

OFERTĂ

Către **Primaria Tintareni, rl. Anenii Noi, Adresa: 6538, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Țîțărăni (r-l Anenii Noi), Stefan cel Mare 3**

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, **Țîmbaliuc V.** reprezentanți ai ofertantului „Devastcom” SRL și **Romanov S.** reprezentanți ai ofertantului „**Alexidar Grup**” SRL

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile șicerințele cuprinse în documentațiamenționată, să executăm **Construcția rețelilor de apeduct pentru aprovizionarea cu apa potabila a locuitorilor din s. Țîțărăni, r-nul Anenii Noi**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de **13 803 495,40 lei (Treisprezece milioane optsute trei mii patrusute nouăzeci și cinci lei, 40 bani)**

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **2 760 699,08 lei. (Două milioane șaptesute șasezeci mii șasesute nouăzeci și nouă lei, 08 bani) .**

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în **termen de 14 (paisprezece) luni** calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată indicată în declarația de valabilitate a ofertei (anexa nr. 8).

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțelesșiconsimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sîntețiobligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data **16.05.2022**

Țîmbaliuc V., în calitate de director, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele „Devastcom” SRL - Lider asociat și **Romanov S.**, în calitate de **vice-director**, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele „Alexidar Grup” SRL - Asociat

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor **0** (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă în cuantum de **5%** (din prețul total oferat) și constituie **828 209,73 lei**.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **60 luni** calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) **3 zile** calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) **3 zile** calendaristice

Ofertant,

(semnătura autorizată)

CERERE DE PARTICIPARE

Către: Primaria Tintareni, rl. Anenii Noi, Adresa: 6538, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Țînțăreni (r-l Anenii Noi), Stefan cel Mare 3

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. **ocds-b3wdp1-MD-1650622969034** din "**22**" **aprilie 2022**.(ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **Construcția rețelilor de apeduct pentru aprovizionarea cu apa potabila a locuitorilor din s. Țînțăreni, r-nul Anenii Noi, noi "Devastcom" S.R.L - Lider asociat. și "Alexidar Grup" SRL - Asociat** (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **16.05.2022** Cu stimă,

Ofertant/candidat
"Devastcom" S.R.L - Lider asociat
"Alexidar Grup" SRL - Asociat
(semnătura autorizată)

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către Primaria Tintareni, rl. Anenii Noi, Adresa: 6538, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Țînțăreni (r-l Anenii Noi), Stefan cel Mare 3

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea Construcția rețelelor de apeduct pentru aprovizionarea cu apa potabila a locuitorilor din s. Țînțăreni, r-nul Anenii Noi, prin procedura de achiziție Licitatie deschisă**, pentru o durată de 60 (șasezeci) zile, respectiv până la data de 15.07.2022, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **16.05.2022** Cu stimă,

Ofertant/candidat
"Devastcom" S.R.L - Lider asociat
"Alexidar Grup" SRL - Asociat
(semnătura autorizată)



MOLDINDCONBANK

Sucursala „Poșta Veche”

Data 13.05.2022

Nr. 245/21-20

Republica Moldova, MD 2020
mun. Chișinău, str. Calea Orheiului, 105/1
Tel. (373 22) 46 76 99
Fax: (373 22) 46 76 99
SWIFT: MOLDMD2X
info@moldindconbank.com



www.micb.md

Beneficiar: Primăria com. Țințăreni

IDNO 1007601009037

Garanție bancară

- Cu privire la procedura de atribuire a contractului privind construcția rețelelor de apeduct pentru aprovizionarea cu apă potabilă a locuitorilor din s. Țințăreni, r-nul Anenii Noi subsemnații **BC „Moldindconbank” S.A.** sucursala „Poșta Veche”, având sediul înregistrat la str. Calea Orheiului 105/1, mun. Chișinău, IDNO 1002600028096, în persoana Directorului sucursalei dl Mantaluța Vladislav, care activează în baza procurii nr. 2-2719 din 07.10.2021, ne obligăm față de **Primăria com. Țințăreni**, să plătim suma de **150 000 MDL (una sută cincizeci mii lei)**, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:
 - Ofertantul FPC” DEVASTCOM” SRL IDNO 1006600051009 își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
 - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul FPC” DEVASTCOM” SRL IDNO 1006600051009 nu a constituit garanția de bună execuție;
 - Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul FPC” DEVASTCOM” SRL IDNO 1006600051009 a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucrări;
 - Nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de licitație înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.
- Prezenta garanție este valabilă până la data de 15.07.2022 inclusiv.
- Prin urmare, orice cerere de plată în conformitate cu această garanție trebuie să fie primită de către noi la birou la sau înainte de această dată.
- Prezenta garanție se eliberează în original Ordonatorului spre a-i fi transmisă în original Beneficiarului.

Director al sucursalei
Mantaluța Vladislav

Director financiar al sucursalei
Cebanu Nadejda



Investitor

APROBAT

Deviz centralizator în valoare de:

16564194,46 lei cu TVA

" ___ " _____ 2022

Deviz Centralizator**Obiect:Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni, raionul Anenii Noi**

(denumire obiectiv)			
№	Nrumar devize și calcule	Denumire capitole, obiecte, lucrări și cheltuieli	Valoare de deviz, lei
			Valoare de deviz totală cu TVA
1	2	3	4
1	Deviz local №2-1	Rețele exterioare de apa	13075914,48
2	Deviz local №2-2	Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma A	752151,53
3	Deviz local №2-3	Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma B	752151,53
4	Deviz local №2-4	Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma B	175333,84
5	Deviz local №2-5	Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma C (conform clarificarilor platf.C)	141750,88
6	Deviz local №2-6	Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma B	45516,26
7	Deviz local №2-7	Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma C	45516,26
8	Deviz local №2-8	Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma B	210481,69
9	Deviz local №2-9	Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma C	228506,76
10	Deviz local №2-10-1	Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale	14028,75
11	Deviz local №2-10-2	Container birou 10' (3.0 x 2.5 x 2.6). Valoare	364320,00
12	Deviz local №2-11-1	Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale	14028,75
13	Deviz local №2-12	Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma B	16065,43
14	Deviz local №2-13	Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma C	16065,43
15	Deviz local №4-1	Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 2723. Statia de tratare/clorinare.Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)	142709,40
16	Deviz local №4-2	Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 4593. Statia de tratare/clorinare.Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)	118393,40
17	Deviz local №7-1	Plan general. Platforma A	110224,40
18	Deviz local №7-2	Plan general. Platforma B	136497,02
19	Deviz local №7-3	Plan general. Platforma C	204538,65
Total cu TVA :			16564194,46

Întocmit

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1
Rețele exterioare de apa**

Valoarea de deviz 13 075 914,48 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Hidranta subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	19,00	3 378,75 0,00	64 196,25 0,00
2	Pret de piata	Motopompa MP 800	buc	2,00	15 000,00 0,00	30 000,00 0,00
Cheltuieli directe			lei			94 196,25
Cheltuieli de achiziționare-depozitare			1,20 %			1 130,36
Total Valoarea utilajului						95 326,61
Incluziv salariu						0,00
		2. Lucrari de montare a utilajului				
3	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm	buc	19,00	1 307,21 133,00	24 836,91 2 527,00
Cheltuieli directe			lei			24 836,91
Contributii asigurari sociale			24,00 %			606,48
Cheltuieli de transport			4,00 %			892,40
Total			100,00 +			26 335,79
Cheltuieli de regie			52,40 %			1 324,15
Total			100,00 +			27 659,94
Beneficiu de deviz			6,00 %			1 659,59
Total			100,00 +			29 319,53
Total Lucrari de montare						29 319,53

1	2	3	4	5	6	7
a utilajului						
Incluziv salariu						2 527,00
3. Lucrari de constructie						
3.1. Lucrari de terasamente						
4	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	63,30	768,72 0,00	48 660,00 0,00
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	316,50	103,00 103,00	32 599,50 32 599,50
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3	1,34	845,15 0,00	1 132,50 0,00
7	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	214,40	16,96 0,00	3 635,80 0,00
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,34	140,56 17,91	188,35 24,00
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala, H= 0.4 m)	m3	2 072,70	15,50 15,50	32 127,00 32 127,00
10	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	2 072,70	38,25 37,50	79 280,53 77 726,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Compactarea manuala)				
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	44,40	327,03 0,00	14 520,00 0,00
12	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	44,40	1 336,85 441,00	59 356,05 19 580,50
Total Lucrari de terasamente						271 499,73
Incluziv salariu						162 057,00
3.2. Conducte si accesotii						
13	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm)	m	19 264,0 0	124,35 9,10	2 395 429,8 4 175 302,00
14	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)	m	3 766,00	63,42 2,70	238 825,26 10 168,50
15	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm, D=90 mm)	m	19 264,0 0	9,38 3,50	180 600,00 67 424,00
16	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta,	m	3 766,00	5,60	21 089,60

1	2	3	4	5	6	7
		azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)			2,00	7 532,00
17	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	23 030,0 0	0,57 0,20	13 242,10 4 721,00
18	Pret de piata	Banda de semnalizare	m	23 030,0 0	1,05 0,00	24 181,50 0,00
19	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m3	2,50	1 899,04 426,40	4 747,59 1 066,00
20	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm)	m	222,00	116,34 18,50	25 827,12 4 107,00
21	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare	buc	19,00	76,60 51,50	1 455,39 978,50
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm)	buc	253,00	2 060,70 27,50	521 357,10 6 957,50
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la	buc	19,00	1 327,50 27,50	25 222,50 522,50

1	2	3	4	5	6	7
		conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm)				
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc	254,00	650,86 29,00	165 319,08 7 366,00
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Racord compresiune cu flansa, D=63 mm x 2")	buc	19,00	360,31 29,00	6 845,89 551,00
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	14,00	2 596,22 44,50	36 347,15 623,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	86,00	1 571,22 44,50	135 125,35 3 827,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	10,00	1 501,22 44,50	15 012,25 445,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	8,00	983,73 44,50	7 869,80 356,00

1	2	3	4	5	6	7
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc	2,00	$\frac{1\ 058,72}{44,50}$	$\frac{2\ 117,45}{89,00}$
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=50 mm)	buc	2,00	$\frac{871,23}{44,50}$	$\frac{1\ 742,45}{89,00}$
32	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel, D=80 mm)	buc	8,00	$\frac{328,60}{44,50}$	$\frac{2\ 628,80}{356,00}$
33	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm. Segment de teava din otel, D=80 mm, L=3.5m	m	14,00	$\frac{242,66}{25,00}$	$\frac{3\ 397,18}{350,00}$
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Teu egal compresiune PE, D=90 mm)	buc	8,00	$\frac{526,83}{29,00}$	$\frac{4\ 214,64}{232,00}$
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Teu redus compresiune PE, D=90 mm - 63 mm)	buc	11,00	$\frac{672,75}{29,00}$	$\frac{7\ 400,25}{319,00}$
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE, D=90 mm)	buc	10,00	$\frac{343,15}{29,00}$	$\frac{3\ 431,50}{290,00}$

1	2	3	4	5	6	7
37	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa redusa compresiune PE, D=90 mm - 63 mm)	buc	9,00	371,47 29,00	3 343,27 261,00
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm.(Dop compresiune PE, D=63 mm)	buc	34,00	121,70 29,00	4 137,80 986,00
39	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm.(Mufa compresiune PE, D=90 mm)	buc	193,00	362,90 29,00	70 038,75 5 597,00
40	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm.(Mufa compresiune PE, D=63 mm)	buc	38,00	134,57 29,00	5 113,85 1 102,00
41	IC44D k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevinei de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)	buc	279,00	61,93 19,00	17 278,69 5 301,00
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Clapeta din tabla- 5 buc., gratarul din bare 5 mm -5 buc., teava din otel D=50 mm- 5 buc.)	kg	11,50	53,18 10,57	611,61 121,50
Total Conducte si						3 943 953,76

1	2	3	4	5	6	7
accesotii						
Incluziv salariu						307 040,50
		3.3. Camine de vizitare 3.3.1. Lucrari de terasamente la camine				
43	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	6,30	768,45 <hr/> 0,00	4 841,25 <hr/> 0,00
44	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	31,50	103,00 <hr/> 103,00	3 244,50 <hr/> 3 244,50
45	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	3,55	844,01 <hr/> 0,00	2 996,25 <hr/> 0,00
46	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	568,00	16,96 <hr/> 0,00	9 632,75 <hr/> 0,00
47	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,55	138,69 <hr/> 18,03	492,35 <hr/> 64,00
48	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	3,10	327,10 <hr/> 0,00	1 014,00 <hr/> 0,00
49	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	3,10	1 336,73 <hr/> 440,97	4 143,85 <hr/> 1 367,00
Total Lucrari de terasamente la camine						26 364,95

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						4 675,50
3.3.2. Executarea caminelor						
50	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	5,60	1 502,39 ----- 530,00	8 413,37 ----- 2 968,00
51	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	5,00	320,00 ----- 0,00	1 600,00 ----- 0,00
52	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ_10-9 (0,28 m3)	buc	15,00	421,66 ----- 0,00	6 324,90 ----- 0,00
53	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	5,00	320,00 ----- 0,00	1 600,00 ----- 0,00
54	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	5,00	155,00 ----- 0,00	775,00 ----- 0,00
55	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	100,80	1 484,59 ----- 482,00	149 647,10 ----- 48 585,50

1	2	3	4	5	6	7
56	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,33 m3)	buc	80,00	475,00 0,00	38 000,00 0,00
57	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KИ-15-6 (0,27 m3)	buc	80,00	445,00 0,00	35 600,00 0,00
58	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc	80,00	870,00 0,00	69 600,00 0,00
59	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1(0,27 m3)	buc	64,00	475,00 0,00	30 400,00 0,00
60	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИИ2-15-1(0,27 m3)	buc	16,00	791,00 0,00	12 656,00 0,00
61	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	80,00	155,00 0,00	12 400,00 0,00
62	AcE10A1	Elemente din beton armat	buc	80,00	208,33	16 666,40

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KII-7-3 (0,06 m3)			0,00	0,00
63	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	13,32	1 596,98 442,00	21 271,84 5 887,50
64	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KII-20 (0,59 m3)	buc	6,00	2 750,00 0,00	16 500,00 0,00
65	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,45 m3))	buc	6,00	1 666,67 0,00	10 000,02 0,00
66	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3))	buc	6,00	2 166,67 0,00	13 000,02 0,00
67	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3))	buc	3,00	2 500,00 0,00	7 500,00 0,00
68	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de	buc	3,00	2 650,00	7 950,00

1	2	3	4	5	6	7
		vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine KIII2-20-1(0,51 m3))			0,00	0,00
69	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3))	buc	6,00	155,00 0,00	930,00 0,00
70	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3))	buc	6,00	208,33 0,00	1 249,98 0,00
71	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1 894,00	33,50 0,00	63 449,00 0,00
72	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	1 324,00	35,00 0,00	46 340,00 0,00
73	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t	3,22	980,67 322,05	3 157,76 1 037,00
74	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m (Beton pentru rigole) (B20 (conform clarificarilor))	m3	4,60	1 895,33 420,98	8 718,52 1 936,50

1	2	3	4	5	6	7
75	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categorica B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	39,00	1 575,00 0,00	61 425,00 0,00
76	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categorica C250 - 25 tone/osie (250kN). Carosabil	buc	52,00	1 875,00 0,00	97 500,00 0,00
77	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	17,30	370,02 49,51	6 401,35 856,50
78	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	12,10	1 550,20 192,48	18 757,40 2 329,00
Total Executarea caminelor						767 833,66
Incluziv salariu						63 600,00
Total Camine de vizitare						794 198,61
Incluziv salariu						68 275,50
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului				
		3.4.1. Drum din asfalt				
79	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	30 370,0 0	49,39 14,50	1 500 108,0 3 440 365,00
80	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	364,00	252,99 80,00	92 089,50 29 120,00
81	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	18,22	881,31 0,00	16 057,50 0,00
82	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	683,33	348,31	238 010,28

1	2	3	4	5	6	7
					45,00	30 750,00
83	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	569,44	370,06 49,50	210 727,53 28 187,50
84	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	569,44	99,81 49,50	56 835,43 28 187,50
85	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	4 555,50	147,66 6,00	672 665,68 27 333,00
86	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	4 555,50	166,49 6,00	758 431,18 27 333,00
Total Drum din asfalt						3 544 925,13
Incluziv salariu						611 276,00
3.4.2. Drum din pietris						
87	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	4,67	880,89 0,00	4 113,75 0,00
88	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	133,56	348,32 45,00	46 521,60 6 010,00
89	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	167,00	370,06 49,50	61 800,02 8 266,50
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	167,00	99,81 49,50	16 668,27 8 266,50
Total Drum din pietris						129 103,64
Incluziv salariu						22 543,00
3.4.3. Transportarea gunoiiului						
91	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in	100 m3	7,40	843,75 0,00	6 243,75 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)				
92	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	1 184,00	20,14 0,00	23 844,70 0,00
93	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	7,40	138,93 17,97	1 028,05 133,00
Total Transportarea gunoiului						31 116,50
Incluziv salariu						133,00
Total Demolarea si reconditionarea drumului						3 705 145,27
Incluziv salariu						633 952,00
Cheltuieli directe			lei		8 714 797,37	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		281 118,00	
Cheltuieli de transport			4,00 %		242 463,07	
Total			100,00 +		9 238 378,44	
Cheltuieli de regie			10,00 %		923 837,85	
Total			100,00 +		10 162 216,29	
Beneficiu de deviz			6,00 %		609 732,97	
Total			100,00 +		10 771 949,26	
Total Lucrari de constructie						10 771 949,26
Incluziv salariu						1 171 325,00
Cheltuieli directe			lei		10 896 595,40	
TVA			20,00 %		2 179 319,08	
Total deviz:						13 075 914,48
Incluziv salariu						1 173 852,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1**
Retele exterioare de apa
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Hidrant subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc			3 378,75 0,00
	287527732 42040	Hidrant subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	1,0000	3 378,75	3 378,75
2	Pret de piata	Motopompa MP 800	buc			15 000,00 0,00
	287527732 420401	Motopompa MP 800	buc	1,0000	15 000,00	15 000,00
		2. Lucrari de montare a utilajului				
3	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm	buc			1 307,21 133,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	2,6600	50,00	133,00
	287527410 8000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	1,0000	1 062,00	1 083,24
	251373662 1815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,0840	43,30	3,71
	287527731 3000	Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran	buc	1,0000	15,00	15,30
	287411582 1760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	4,0000	10,00	40,80
	287411584 0558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	3,60	14,69
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	230,00	16,46
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
4	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3			768,72 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II				
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,72
5	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			103,00 ----- 103,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	50,00	103,00
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3			845,15 ----- 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	845,15
7	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,96 ----- 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	265,00	16,96
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			140,56 ----- 17,91
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	17,91
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	1,75
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,90
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala, H= 0.4 m)	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala)	m3			38,25 ----- 37,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	50,00	37,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
11	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			327,03 ----- 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,03
12	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 336,85 ----- 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	95,00	895,85
		3.2. Conducte si accesotii				
13	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm)	m			124,35 ----- 9,10
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,1210	50,00	6,05
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	50,00	3,05
	252121671 000110	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm	m	1,0050	109,50	110,05
	251320662 150010	Banda de avertizare Se Prevede separat	m	1,0800	0,00	0,00
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40

1	2	3	4	5	6	7
	7253					
14	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)	m			63,42 ----- 2,70
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0360	50,00	1,80
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	50,00	0,90
	252121671 000111	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	1,0030	55,35	55,52
	251320662 150010	Banda de avertizare Se Prevede separat	m	1,0800	0,00	0,00
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
15	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=110 mm, D=90 mm)	m			9,38 ----- 3,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	50,00	3,50
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1500	7,50	1,13
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	95,00	4,75
16	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei. (Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm)	m			5,60 ----- 2,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	50,00	2,00
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1000	7,50	0,75
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	95,00	2,85

1	2	3	4	5	6	7
17	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,57 0,20
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0041	50,00	0,20
	287527741 00000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	185,00	0,37
18	Pret de piata	Banda de semnalizare	m			1,05 0,00
	215525411 2121	Banda de semnalizare	m	1,0000	1,05	1,05
19	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20.	m3			1 899,04 426,40
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	50,00	426,40
	266310210 00006	Beton B20	m3	1,0300	1 375,00	1 430,00
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,75
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	35,00	12,32
	295227000 3706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	25,50	8,26
	295227000 3799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	35,50	21,30
20	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm. (Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm)	m			116,34 18,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	50,00	18,50
	252121670 00002	Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm	m	1,0500	90,50	96,92
	252490671 0000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,1710	5,00	0,87
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,04
21	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare	buc			76,60 51,50

1	2	3	4	5	6	7
	721305001 3100	Tinichigiu	h-om	1,0300	50,00	51,50
	271040360 0502	Tabla otel neagra 1x1000x2000 mm	kg	0,2600	32,50	8,71
	287411582 6423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,0000	0,83	3,42
	287411584 0924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,0000	2,75	11,33
	243011610 0797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0150	42,50	0,65
	243011610 3220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0200	48,50	1,00
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm)	buc			2 060,70 ----- 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 00001	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm	buc	1,0000	1 955,00	2 033,20
23	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm. (Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm)	buc			1 327,50 ----- 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 00002	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm	buc	1,0000	1 250,00	1 300,00
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc			650,86 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 3811.1	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	1,0300	603,75	621,86
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Racord	buc			360,31 ----- 29,00

1	2	3	4	5	6	7
		compresiune cu flansa, D=63 mm x 2")				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 3811.2	Racord compresiune cu flansa, D=63 mm x 2"	buc	1,0300	321,66	331,31
26	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			2 596,22 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.1	Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	2 475,00	2 475,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
27	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			1 571,22 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.02	Teu din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc			1 501,22 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.03	Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	1 380,00	1 380,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de	buc			983,73

1	2	3	4	5	6	7
		legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)				44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.04	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	862,50	862,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
30	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=80 mm)	buc			1 058,72 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.05	Cot din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	1,0000	937,50	937,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
31	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Cot din fonta cu flanse, D=50 mm)	buc			871,23 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 0100.06	Cot din fonta cu flanse, D=50 mm	buc	1,0000	750,00	750,00
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
32	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm. (Flansa din otel, D=80 mm)	buc			328,60 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527440	Flansa din otel, D=80 mm	buc	1,0000	242,00	254,10

1	2	3	4	5	6	7
	0100.1					
	311032000 3006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	75,00	30,00
33	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm. Segment de teava din otel, D=80 mm, L=3.5m	m			242,66 25,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	50,00	25,00
	252121670 1000.8.	Teava din otel d80 mm (segmente)	m	1,0100	184,17	195,35
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	17,50	1,65
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	20,20	4,24
	287315590 1261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	48,55	6,62
	232032260 0282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	12,50	0,92
	232032260 0374	Citom	kg	0,0200	14,50	0,30
	211230732 4986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	28,00	0,58
	232015620 0951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	23,50	3,46
	311050000 3004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	75,00	4,50
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,03
34	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Teu egal compresiune PE, D=90 mm)	buc			526,83 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 38101	Teu egal compresiune PE, D=90 mm	buc	1,0300	483,33	497,83
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Teu redus compresiune PE, D=90 mm - 63 mm)	buc			672,75 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315601 01	Teu redus compresiune PE, D=90 mm - 63 mm	buc	1,0300	625,00	643,75

1	2	3	4	5	6	7
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE, D=90 mm)	buc			343,15 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315602 101	Cot compresiune PE, D=90 mm	buc	1,0300	305,00	314,15
37	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa redusa compresiune PE, D=90 mm - 63 mm)	buc			371,47 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315605 2101	Mufa redusa compresiune PE, D=90 mm - 63 mm	buc	1,0300	332,50	342,47
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Dop compresiune PE, D=63 mm)	buc			121,70 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315605 214101	Dop compresiune PE, D=63 mm	buc	1,0300	90,00	92,70
39	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Mufa compresiune PE, D=90 mm)	buc			362,90 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315605 0.2	Mufa compresiune PE, D=90 mm	buc	1,0300	324,17	333,90
40	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Mufa compresiune PE, D=63 mm)	buc			134,57 29,00

1	2	3	4	5	6	7
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315610 50.2	Mufa compresiune PE, D=63 mm	buc	1,0300	102,50	105,58
41	IC44D k=0.4	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)	buc			61,93 <hr/> 19,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	50,00	19,00
	272210331 899	Piesa de trecere din PVC D=200 mm	m	0,5000	185,42	37,08
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	17,50	2,10
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	20,20	1,07
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	42,50	1,19
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	0,64
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,33
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,00
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4 800,00	0,52
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Clapeta din tabla- 5 buc., gratarul din bare 5 mm -5 buc., teava din otel D=50 mm- 5 buc.)	kg			53,18 <hr/> 10,57
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,52
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,52
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,52
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,30
	277527630 98863	Confectii metalice inglobate in beton. (Clapeta din tabla- 5 buc., gratarul din bare 5 mm -5 buc., teava din otel D=50 mm- 5 buc.)	kg	1,0000	42,00	42,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,55	0,25
	401110620	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02

1	2	3	4	5	6	7
	2741					
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
		3.3. Camine de vizitare 3.3.1. Lucrari de terasamente la camine				
43	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,45 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,45
44	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			103,00 103,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	50,00	103,00
45	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			844,01 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	844,01
46	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t			16,96 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	265,00	16,96
47	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,69 18,03
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,03
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,66
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
48	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			327,10 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,10
49	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 336,73 ----- 440,97
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	440,97
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	95,00	895,76
		3.3.2. Executarea caminelor				
50	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 502,39 ----- 530,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	50,00	360,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	50,00	170,00
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 188,50	161,30
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	285,00	34,61
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 050,00	11,25
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2260	235,00	53,71
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,54
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,77
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	29,64
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	333,33	678,56
51	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,16 m3)	buc			320,00 ----- 0,00
	266112643 31010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
52	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de	buc			421,66 -----

1	2	3	4	5	6	7
		vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII_10-9 (0,28 m3)				0,00
	266112643 310115	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,28 m3)	buc	1,0000	421,66	421,66
53	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-10-1(0,10 m3)	buc			320,00 0,00
	266112643 31014	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
54	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIQO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KIIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
55	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 484,59 482,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	50,00	337,50
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	50,00	144,50
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 188,50	240,06
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	285,00	34,72
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 050,00	10,63
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2660	235,00	63,44
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,54
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,80
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	33,76
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	333,33	616,66

1	2	3	4	5	6	7
56	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,33 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 315200	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
57	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KИ-15-6 (0,27 m3)	buc			445,00 0,00
	266112643 31521,	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,27 m3)	buc	1,0000	445,00	445,00
58	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc			870,00 0,00
	266112643 31522	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	870,00	870,00
59	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 31523	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
60	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИП2-15-1(0,27 m3)	buc			791,00 0,00
	266112643 315230	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	791,00	791,00

1	2	3	4	5	6	7
61	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KЦO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KЦO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
62	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt.camine KЦ-7-3 (0,06 m3)	buc			208,33 0,00
	266112643 30913	Inel prefabricat pt. camine KЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
63	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 596,98 442,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	50,00	300,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	50,00	142,00
	266310210 0957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 208,33	346,53
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	285,00	60,55
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 050,00	91,44
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2590	235,00	61,40
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0900	34,50	3,13
	266410210 1126	Var	kg	0,1470	4,80	0,71
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	31,16
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	333,33	560,05
64	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦЦ-20 (0,59 m3)	buc			2 750,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	266112643 32010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 750,00	2 750,00
65	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 (0,45 m3))	buc			1 666,67 0,00
	266112643 320210	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 (0,45 m3)	buc	1,0000	1 666,67	1 666,67
66	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3))	buc			2 166,67 0,00
	266112643 32021	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 166,67	2 166,67
67	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1(0,51 m3))	buc			2 500,00 0,00
	266112643 32012	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
68	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine КЦП2-20-1(0,51 m3))	buc			2 650,00 0,00
	266112643 320120	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 650,00	2 650,00
69	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3))	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00

1	2	3	4	5	6	7
70	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3))	buc			208,33 0,00
	266112643 30913	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
71	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg			33,50 0,00
	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	33,50	33,50
72	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg			35,00 0,00
	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	1,0000	35,00	35,00
73	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			980,67 322,05
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	50,00	322,05
	243011610 0000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	48,50	378,36
	243022610 0814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	42,50	165,78
	243022610 9420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	38,50	21,16
	232016620 0676	White spirit	kg	1,9500	38,60	75,28
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,9750	18,50	18,04
74	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m (Beton pentru rigole) (B20 (conform clarificarilor))	m3			1 895,33 420,98
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	8,4200	50,00	420,98

1	2	3	4	5	6	7
	266310210 000,1	Beton B20 (conform clarificarilor)	m3	1,0300	1 375,00	1 431,79
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,75
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	35,00	12,25
	295227000 3706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	25,50	8,26
	295227000 3799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	35,50	21,30
75	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			<u>1 575,00</u> 0,00
	287527420 0001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	1,0000	1 575,00	1 575,00
76	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta. Categoria C250 - 25 tone/osie (250kN). Carosabil	buc			<u>1 875,00</u> 0,00
	287527420 0001,1	Capacul cu rama din fonta. Categoria C250- 25 tone/osie (250kN). Carosabil	buc	1,0000	1 875,00	1 875,00
77	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			<u>370,02</u> 49,51
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,51
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,18
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,12
78	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			<u>1 550,20</u> 192,48
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,48
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton B15	m3	1,0250	1 208,33	1 257,26
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,20
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului 3.4.1. Drum din asfalt				
79	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			49,39 ----- 14,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	0,2900	50,00	14,50
	268111600 2000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	2 450,00	8,58
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	7,50	0,30
	295227000 4204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	88,50	26,02
80	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			252,99 ----- 80,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	1,6000	50,00	80,00
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	435,00	8,31
	295227000 3370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	27,50	21,31
	123400025 06	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	185,00	143,38
81	TsC03C 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			881,31 ----- 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	375,00	881,31
82	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
83	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			370,06

1	2	3	4	5	6	7
						49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
84	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3			99,81 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 17520	Piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	1,1500	0,00	0,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
85	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			147,66 6,00
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,1200	50,00	6,00
	111100010 001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 450,00	136,30
	142110220 0000	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,95
	271060342 0375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0110	32,50	0,36
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	270,00	3,05
86	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			166,49 6,00
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,1200	50,00	6,00
	111100010 001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 650,00	155,10
	142110220 0000	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,95
	271060342 0379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	32,50	0,36

1	2	3	4	5	6	7
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	270,00	3,08
		3.4.2. Drum din pietris				
87	TsC03C 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3			880,89 ----- 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	375,00	880,89
88	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,32 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,01
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
89	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
90	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3			99,81 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 17520	Piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	1,1500	0,00	0,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
		3.4.3. Transportarea gunoiului				

1	2	3	4	5	6	7
91	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea nisipului si pietrisului sapat)	100 m3			843,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
92	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			20,14 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	265,00	20,14
93	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,93 17,97
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	17,97
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,95
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1
Rețele exterioare de apa**

Valoarea de deviz 13 075 914,48 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	8 849,04	50,00	442 452,00
2.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1 093,32	50,00	54 666,00
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	60,05	50,00	3 002,50
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	106,02	50,00	5 301,00
5.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3 038,82	50,00	151 941,00
6.	7136080025000	Montator conducte	h-om	2 560,94	50,00	128 047,00
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	20,74	50,00	1 037,00
8.	7212030022700	Sudor	h-om	0,12	50,00	6,00
9.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	19,57	50,00	978,50
10.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2,19	50,00	109,50
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5 547,80	50,00	277 390,00
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1 247,85	50,00	62 392,50
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	348,18	50,00	17 409,00
14.	9310060019930	Muncitor	h-om	582,40	50,00	29 120,00
		Total manopera				1 173 852,00

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,17	3,40	0,58
2.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	428,22	1 450,00	620 919,00
3.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	428,22	1 650,00	706 563,00
4.	1411122201752	Piatra sparta	m3	878,93	235,00	206 548,55
5.	14111222017520	Piatra sparta (50% de utilizat din desfaceri)	m3	846,91	0,00	0,00
6.	1421102200000	Nisip bitumat	t	27,34	650,00	17 771,00
7.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	19,89	235,00	4 674,15
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	899,94	230,00	206 986,20
9.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,40	230,00	92,00

10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	3,14	18,50	58,09
11.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,48	8 300,00	3 984,00
12.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	15,79	285,00	4 500,15
13.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,29	28,00	8,12
14.	2155254112121	Banda de semnalizare	m	23 030,00	1,05	24 181,50
15.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	2,06	23,50	48,41
16.	2320166200676	White spirit	kg	6,28	38,60	242,41
17.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,03	12,50	12,88
18.	2320322600374	Citom	kg	0,29	14,50	4,21
19.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	34,80	17,50	609,00
20.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	17,67	20,20	356,94
21.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	25,12	48,50	1 218,32
22.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,29	42,50	12,32
23.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,39	48,50	18,91
24.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	7,81	42,50	331,93
25.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	12,56	42,50	533,80
26.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	1,77	38,50	68,14
27.	251320662150010	Banda de avertizare Se Prevede separat	m	24 872,40	0,00	0,00
28.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	123,22	22,50	2 772,45
29.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	1,63	43,30	70,58
30.	25212167000002	Tub de protectie, PE corugata, mufata cu garnitura, D=160 mm	m	237,76	90,50	21 517,28
31.	2521216701000.8.	Teava din otel d80 mm (segmente)	m	14,85	184,17	2 734,92
32.	252121671000110	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=90 mm	m	19 360,32	109,50	2 119 955,04
33.	252121671000111	Conducta din PE neagra cu linii albastre cu un strat de protectie PE albastra, PE100, PN8, SDR21, D=63 mm	m	3 777,30	55,35	209 073,56
34.	25231560101	Teu redus compresiune PE, D=90 mm - 63 mm	buc	11,33	625,00	7 081,25
35.	252315602101	Cot compresiune PE, D=90 mm	buc	10,30	305,00	3 141,50
36.	2523156050.2	Mufa compresiune PE, D=90 mm	buc	198,79	324,17	64 441,75
37.	2523156052101	Mufa redusa compresiune PE, D=90 mm - 63 mm	buc	9,27	332,50	3 082,27
38.	252315605214101	Dop compresiune PE, D=63 mm	buc	35,02	90,00	3 151,80
39.	25231561050.2	Mufa compresiune PE, D=63 mm	buc	39,14	102,50	4 011,85
40.	25231567138101	Teu egal compresiune PE, D=90 mm	buc	8,24	483,33	3 982,64
41.	2523156713811.1	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	261,62	603,75	157 953,08
42.	2523156713811.2	Racord compresiune cu flansa, D=63 mm x 2"	buc	19,57	321,66	6 294,89
43.	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	38,72	5,00	193,60
44.	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	1 324,00	35,00	46 340,00
45.	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1 894,00	33,50	63 449,00

46.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	71,65	2,50	179,12
47.	2652102100713	Var pasta	m3	0,03	4 800,00	144,00
48.	26611264330911	Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	91,00	155,00	14 105,00
49.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,05 m3)	buc	86,00	208,33	17 916,38
50.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KIQD-10 (0,18 m3)	buc	5,00	320,00	1 600,00
51.	266112643310115	Inel prefabricat pt. camine KIQ-10-9 (0,28 m3)	buc	15,00	421,66	6 324,90
52.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KIPI1-10-1(0,10 m3)	buc	5,00	320,00	1 600,00
53.	266112643315200	Placi prefabricate pt. camine KIQD-15 (0,33 m3)	buc	80,00	475,00	38 000,00
54.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-6 (0,27 m3)	buc	80,00	445,00	35 600,00
55.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-9a (0,31 m3)	buc	80,00	870,00	69 600,00
56.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KIPI1-15-1(0,27 m3)	buc	64,00	475,00	30 400,00
57.	266112643315230	Placi prefabricate pt. camine KIPI2-15-1(0,27 m3)	buc	16,00	791,00	12 656,00
58.	26611264332010	Placi prefabricate pt. camine KIQD-20 (0,59 m3)	buc	6,00	2 750,00	16 500,00
59.	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine KIPI1-20-1(0,51 m3)	buc	3,00	2 500,00	7 500,00
60.	266112643320120	Placi prefabricate pt. camine KIPI2-20-1(0,51 m3)	buc	3,00	2 650,00	7 950,00
61.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine KIQ-20-9 (0,59 m3)	buc	6,00	2 166,67	13 000,02
62.	266112643320210	Inel prefabricat pt. camine KIQ-20-6 (0,45 m3)	buc	6,00	1 666,67	10 000,02
63.	266310210000,1	Beton B20 (conform clarificarilor)	m3	4,79	1 375,00	6 586,25
64.	26631021000001	Beton B15	m3	12,59	1 208,33	15 212,87
65.	26631021000006	Beton B20	m3	2,60	1 375,00	3 575,00
66.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	21,12	1 188,50	25 101,12
67.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	3,82	1 208,33	4 615,82
68.	2664102101126	Var	kg	13,86	4,80	66,52
69.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	2,24	1 050,00	2 352,00
70.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	106,30	2 450,00	260 435,00
71.	2710403600502	Tabla otel neagra 1x1000x2000 mm	kg	5,09	32,50	165,42
72.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	50,11	32,50	1 628,58
73.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	50,11	32,50	1 628,58
74.	272210331899	Piesa de trecere din PVC D=200 mm	m	55,80	185,42	10 346,44
75.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,12	28,50	3,42
76.	27752763098863	Confectii metalice inglobate in beton. (Clapeta din tabla- 5 buc., gratarul din bare 5 mm -5 buc., teava din otel D=50 mm- 5 buc.)	kg	11,50	42,00	483,00
77.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,06	48,55	2,91
78.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	1,91	48,55	92,73
79.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	488,00	13,50	6 588,00
80.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	77,52	10,00	775,20
81.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	78,28	0,83	64,97
82.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	77,52	3,60	279,07

83.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	78,28	2,75	215,27
84.	28741173000001	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=80 mm	buc	263,12	1 955,00	514 399,60
85.	28741173000002	Vana din fonta cu pana cauciucata, D=50 mm	buc	19,76	1 250,00	24 700,00
86.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	9,84	34,50	339,48
87.	2875274108000	Cot cu picior pentru hidrant	buc	19,38	1 062,00	20 581,56
88.	2875274110100.02	Teu din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	86,00	1 450,00	124 700,00
89.	2875274110100.03	Teu redus din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	10,00	1 380,00	13 800,00
90.	2875274110100.04	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	8,00	862,50	6 900,00
91.	2875274110100.05	Cot din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	2,00	937,50	1 875,00
92.	2875274110100.06	Cot din fonta cu flanse, D=50 mm	buc	2,00	750,00	1 500,00
93.	2875274110100.1	Cruce din fonta cu flanse, D=80 mm	buc	14,00	2 475,00	34 650,00
94.	2875274200001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	39,00	1 575,00	61 425,00
95.	2875274200001, 1	Capacul cu rama din fonta. Categoria C250- 25 tone/osie (250kN). Carosabil	buc	52,00	1 875,00	97 500,00
96.	2875274400100.1	Flansa din otel, D=80 mm	buc	8,40	242,00	2 032,80
97.	2875277313000	Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran	buc	19,38	15,00	290,70
98.	28752773242040	Hidrant subteran, D=80 mm, h=1000 mm	buc	19,00	3 378,75	64 196,25
99.	28752773242040 1	Motopompa MP 800	buc	2,00	15 000,00	30 000,00
100.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,09	2,17	0,20
101.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1 422,07	7,50	10 665,53
102.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,94	7,50	14,55
103.	4100116202820	Apa potabila	m3	3 266,30	7,50	24 497,25
104.	4100126202818	Apa	m3	230,70	7,50	1 730,25
		Total materiale de constructii				6 178 082,85

Utilaje de constructii:

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	282,10	185,00	52 188,50
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	968,97	105,00	101 741,85
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	46,06	185,00	8 521,10
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	484,48	26,00	12 596,48
5.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	921,20	10,00	9 212,00
6.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	6,95	435,00	3 023,25
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	103,41	270,00	27 920,70
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	224,12	375,00	84 045,00
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	51,78	300,00	15 534,00
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	4,92	300,00	1 476,00
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,26	27,50	199,65
12.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,23	42,00	9,66

13.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	282,10	27,50	7 757,75
14.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	2,30	25,50	58,65
15.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	4,26	35,50	151,23
16.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	447,92	95,00	42 552,40
17.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	8 928,78	88,50	790 197,03
18.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	2,49	35,00	87,15
19.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	3,20	75,00	240,00
20.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,84	75,00	63,00
21.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	921,20	120,00	110 544,00
22.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	220,26	333,33	73 419,27
23.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,02	333,33	1 006,66
24.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	140,05	265,00	37 113,25
25.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1 076,18	95,00	102 237,10
		Total utilaje de construcții				1 481 895,68

Total:

Cheltuieli directe	lei	10 896 595,40
TVA	20,00 %	2 179 319,08

Total deviz:

13 075 914,48

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma A

Valoarea de deviz 752 151,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,00	366 666,67 0,00	366 666,67 0,00
		Cheltuieli directe		lei		366 666,67
		Cheltuieli de achizitionare-depozitare		1,20 %		4 400,00
		Total Valoarea utilajului				371 066,67
		Incluziv salariu				0,00
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	6,17	7 813,68 4 550,00	48 210,40 28 073,50
		Cheltuieli directe		lei		48 210,40
		Contributii asigurari sociale		24,00 %		6 737,64
		Total		100,00 +		54 948,04
		Cheltuieli de regie		52,40 %		14 710,51
		Total		100,00 +		69 658,55
		Beneficiu de deviz		6,00 %		4 179,51
		Total		100,00 +		73 838,06
		Total Montarea utilajului				73 838,06
		Incluziv salariu				28 073,50
		3. Lucrari de constructie				

1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Lucrari de terasamente 3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	3,44	843,75 0,00	2 902,50 0,00
4	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	3,00	768,75 0,00	2 306,25 0,00
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	550,40	18,75 0,00	10 317,79 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,44	139,06 18,02	478,35 62,00
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3	3,14	2 802,78 9,55	8 800,74 30,00
8	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Imbibarea suprafetei pernei de pamint cu mastic de bitum)	m2	24,00	24,66 3,00	591,80 72,00
9	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozeru	100 m3	3,00	327,00 0,00	981,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD14A0 1	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3	25,00	17,00 0,00	425,00 0,00
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	3,00	1 428,05 441,00	4 284,15 1 323,00
Total Cotlovanul turnului de apa						31 087,58
Incluziv salariu						1 487,00
3.1.2. Executarea pereului						
12	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	4,00	410,41 57,50	1 641,63 230,00
13	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala	m2	39,75	105,71 4,00	4 201,90 159,00
Total Executarea pereului						5 843,53
Incluziv salariu						389,00
Total Lucrari de terasamente						36 931,11
Incluziv salariu						1 876,00
3.2. Lucrari de constructie						
3.2.1. Fundatie turn de apa						
14	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile,	m2	23,55	131,88	3 105,87

1	2	3	4	5	6	7
		cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile			60,00	1 413,00
15	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	120,00	36,57 2,85	4 388,64 342,00
16	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (C1, D=6 mm)	kg	31,10	37,07 3,34	1 152,81 104,00
17	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	242,00	36,57 2,85	8 850,72 690,00
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закл.детали)	kg	178,56	43,60 10,50	7 785,09 1 875,50
19	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,18	457,83 191,67	82,41 34,50
20	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat	m3	29,40	1 577,83 220,00	46 388,24 6 468,00

1	2	3	4	5	6	7
		clasa... . Fundatia din beton monolit, clasa B15				
21	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	23,55	49,56 6,01	1 167,20 141,50
22	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,96	369,39 49,49	724,01 97,00
23	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	19,63	125,93 4,51	2 472,10 88,50
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m	0,30	169,43 18,33	50,83 5,50
25	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=110mm)	m	7,00	112,47 18,50	787,27 129,50
Total Fundatie turn de apa						76 955,19
Incluziv salariu						11 389,00
		3.2.2. Caminul de control				
26	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,53	1 508,97 482,03	2 308,72 737,50

1	2	3	4	5	6	7
27	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,00	475,00 0,00	475,00 0,00
28	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Inel prefabricat pt. camine KИД-15-9 (0,4 m3))	buc	2,00	870,00 0,00	1 740,00 0,00
29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00	475,00 0,00	475,00 0,00
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
31	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-7-9 (0,06 m3)	buc	1,00	208,33 0,00	208,33 0,00
32	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente MC1)	kg	6,00	43,60 10,50	261,58 63,00
33	AcE11A1	Elemente din beton armat	buc	1,00	1 575,00	1 575,00

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)			0,00	0,00
34	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc	1,00	420,00 0,00	420,00 0,00
35	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	3,11	48,87 5,95	151,99 18,50
36	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2	2,80	17,17 10,00	48,07 28,00
Total Caminul de control						7 818,69
Incluziv salariu						847,00
Total Lucrari de constructie						84 773,88
Incluziv salariu						12 236,00
3.3. Scara tehnologica						
37	TsA04C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m	m3	4,50	132,00	594,00

1	2	3	4	5	6	7
		latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare			132,00	594,00
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,60	369,55 49,17	221,73 29,50
39	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	15,00	133,40 60,00	2 001,02 900,00
40	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg	69,12	34,96 1,75	2 416,50 121,00
41	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	0,12	1 427,50 287,50	171,30 34,50
42	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	40,90	37,07 3,35	1 516,17 137,00
43	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	9,69	37,08 3,35	359,27 32,50
44	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	98,84	36,58 2,85	3 615,10 282,00

1	2	3	4	5	6	7
45	CC01F1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radier	kg	97,60	36,57 2,85	3 569,38 278,00
46	CA04B3	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la înălțimi până la 35 m inclusiv	m ³	3,65	1 573,29 330,00	5 742,50 1 204,50
47	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton. (Piesa înglobată MI 1-18, 16 buc.)	kg	27,20	43,60 10,50	1 185,86 285,50
48	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton.	kg	100,34	43,59 10,49	4 373,67 1 053,00
49	IzD03C	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi până la 8 mm inclusiv, cu pensula de mină	t	0,13	367,92 130,77	47,83 17,00
50	IzD04C	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi până la 8 mm inclusiv, cu pensula de mină	t	0,13	720,31 311,54	93,64 40,50
Total Scara tehnologica						25 907,97
Incluziv salariu						5 009,00
Cheltuieli directe			lei		147 612,96	
Contribuții asigurări sociale			24,00 %		4 589,04	
Cheltuieli de transport			4,00 %		3 791,32	
Total			100,00 +		155 993,32	

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie	10,00 %			15 599,33
		Total	100,00 +			171 592,65
		Beneficiu de deviz	6,00 %			10 295,56
		Total	100,00 +			181 888,21
		Total Lucrari de constructie				181 888,21
		Incluziv salariu				19 121,00
		Cheltuieli directe	lei			626 792,94
		TVA	20,00 %			125 358,59

Total deviz: 752 151,53
Incluziv salariu 47 194,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-2**
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma A
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc			366 666,67 0,00
	287527504 0	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,0000	366 666,67	366 666,67
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t			7 813,68 4 550,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	91,0000	50,00	4 550,00
	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare - Fara Pret, Castelul e prevazut separat in calitate de utilaj	t	1,0000	0,00	0,00
	241052000 6700	Automacara	h-ut	4,9500	333,33	1 649,90
	295226000 3540	Buldozer	h-ut	5,3800	300,00	1 613,78
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
		3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			843,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
4	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3			768,75 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II				
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			18,75 ----- 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	246,66	18,75
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			139,06 ----- 18,02
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,02
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,68
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,35
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3			2 802,78 ----- 9,55
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1900	50,00	9,55
	410012620 2818	Apa	m3	0,4000	7,50	3,01
	341054000 00016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,1120	245,50	27,36
	341054000 00015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,4400	265,50	647,68
	341054000 00017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,0400	486,45	993,04
	341054000 00012	Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca	h-ut	2,4200	150,00	363,06
	341054000 00013	Rulou compactor cu valhuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,4800	150,00	372,13
	295226000 3540	Buldozer	h-ut	1,2900	300,00	386,94
8	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc	m2			24,66 ----- 3,00

1	2	3	4	5	6	7
		(cosoroaba) (Imbibarea suprafetei pernei de pamint cu mastic de bitum)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	3,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	19,98
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,04
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,21
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	0,56
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,02
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	0,85
9	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozeru	100 m3			327,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
10	TsD14A 01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3			17,00 0,00
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,50	7,50
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	95,00	9,50
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05
		3.1.2. Executarea pereului				
12	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de	m3			410,41

1	2	3	4	5	6	7
		rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast				57,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	1,1500	50,00	57,50
	142140220 0393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	235,00	307,85
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,50	1,75
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	270,00	41,17
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	95,00	2,14
13	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2			105,71 ----- 4,00
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,0800	50,00	4,00
	111100010 001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 650,00	97,55
	142110220 0000	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,96
	271060342 0379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	32,50	0,23
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	270,00	1,97
		3.2. Lucrari de constructie				
		3.2.1. Fundatie turn de apa				
14	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			131,88 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,49
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,51
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,28
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,98
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,75
	202021292	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,43

1	2	3	4	5	6	7
	8347					
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	28,20
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	3,52
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
15	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 00001	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
16	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (C1, D=6 mm)	kg			<u>37,07</u> 3,34
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,14
	271060210 00002	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (C1, D=6 mm)	kg	1,0250	32,50	33,32
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
17	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 00003	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28

1	2	3	4	5	6	7
18	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton. (Закл.детали)	kg			43,60 — 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	277527630 9886	Confecții metalice înglobate în beton	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
19	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			457,83 — 191,67
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	50,00	191,67
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	48,50	253,28
	232016620 0676	White spirit	kg	0,3600	38,60	12,89
20	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... . Fundația din beton monolit, clasa B15	m3			1 577,83 — 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton B15	m3	1,0250	1 208,33	1 257,24
	410011620 2818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000	Vibrator de adâncime	h-ut	0,6000	27,50	16,50

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
21	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2			49,56 ----- 6,01
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,01
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,64
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
22	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			369,39 ----- 49,49
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,49
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	269,77
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,77
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,44
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	43,93
23	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			125,93 ----- 4,51
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,0900	50,00	4,51
	111100010 001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 650,00	116,84
	142110220	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,99

1	2	3	4	5	6	7
	0000					
	271060342 0379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	32,50	0,26
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	270,00	2,34
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m			<u>169,43</u> 18,33
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	50,00	18,33
	252121670 00007	Teava pentru drenaj, D=160mm	m	1,0500	134,17	143,10
	252490671 000091	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d160mm	buc	0,1710	48,00	8,00
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,00
25	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=110mm)	m			<u>112,47</u> 18,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	50,00	18,50
	252121670 000071	Teava pentru drenaj, D=110mm	m	1,0500	83,58	89,55
	252490671 00009	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d110 mm	buc	0,1710	25,00	4,36
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,06
		3.2.2. Caminul de control				
26	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m ³			<u>1 508,97</u> 482,03
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	50,00	337,58
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	50,00	144,44
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m ³	0,1990	1 188,50	240,81
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m ²	0,1200	285,00	35,39
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m ³	0,0100	1 050,00	13,73
	141112220 1752	Piatra sparta	m ³	0,2660	235,00	62,97
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,54

1	2	3	4	5	6	7
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,71
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	54,25
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	333,33	616,55
27	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,38 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 31520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
28	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3))	buc			870,00 0,00
	266112643 31521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	870,00	870,00
29	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1(0,27 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 31523	Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
30	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
31	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9	buc			208,33 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(0,06 m3)				
	266112643 309139	Inel prefabricat pt. camine KII-7-9 (0,06 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
32	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente MC1)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886i1	Confectii metalice inglobate in beton (Elemente MC1)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
33	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)	buc			1 575,00 ----- 0,00
	287527420 0001n	Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil	buc	1,0000	1 575,00	1 575,00
34	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc			420,00 ----- 0,00
	281123630 5661	Scara cu vanguri din otel, m=12 kg	kg	12,0000	35,00	420,00
35	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu	m2			48,87 ----- 5,95

1	2	3	4	5	6	7
		mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	5,95
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,94
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,00
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,09
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,68
36	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2			17,17 <hr/> 10,00
	713204001 2700	Parchetar	h-om	0,2000	50,00	10,00
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	230,00	1,64
	410012620 2818	Apa	m3	0,0020	7,50	0,03
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	2,1600	2,50	5,40
	266410210 2018I	Mortar ciment M-100 -pentru informatie	m3	0,0050	0,00	0,00
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0040	28,00	0,10
		3.3. Scara tehnologica				
37	TsA04C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	m3			132,00 <hr/> 132,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,6400	50,00	132,00

1	2	3	4	5	6	7
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			369,55 ----- 49,17
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,17
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,63
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	43,75
39	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,40 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,26
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	27,67
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	5,53
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
40	CC03B	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg			34,96 ----- 1,75
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	50,00	0,25
	287312200	Plase sudate	kg	1,0100	32,00	32,32

1	2	3	4	5	6	7
	4100					
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	32,50	0,16
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,3000	0,83	0,25
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,0006	333,33	0,19
41	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3			<u>1 427,50</u> 287,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	5,3000	50,00	266,67
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,83
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	276,0000	2,50	700,42
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7450	230,00	172,50
	142110220 0290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	235,00	156,67
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	7,50	2,50
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,08
	295227000 37002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	25,50	8,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
42	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>37,07</u> 3,35
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
43	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>37,08</u> 3,35

1	2	3	4	5	6	7
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,30
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
44	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>36,58</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 0000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
45	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 0000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
46	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3			<u>1 573,29</u> 330,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	6,1500	50,00	307,53
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	50,00	22,47
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	303,0000	2,50	780,23
	142110220	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri	m3	0,7460	230,00	176,44

1	2	3	4	5	6	7
	0525	0,0-7,0 mm				
	142110220 0290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	235,00	166,11
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3300	7,50	2,55
	295227000 37002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	25,50	8,31
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,2800	333,33	93,15
47	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Piesa inglobata MI 1-18, 16 buc.)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886i	Confectii metalice inglobate in beton (Piesa inglobata MI 1-18, 16 buc.)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,25
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
48	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg			43,59 <hr/> 10,49
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05

1	2	3	4	5	6	7
	0341					
49	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			367,92 130,77
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	2,5800	50,00	130,77
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	5,2000	42,50	222,31
	232016620 0676	White spirit	kg	0,3600	38,60	14,85
50	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			720,31 311,54
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	50,00	311,54
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	48,50	388,00
	232016620 0676	White spirit	kg	0,5600	38,60	20,77

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma A

Valoarea de deviz 752 151,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-2:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	140,69	50,00	7 034,50
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	37,46	50,00	1 873,00
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	40,48	50,00	2 024,00
4.	7129020012800	Pavator	h-om	4,60	50,00	230,00
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	4,95	50,00	247,50
6.	7132040012700	Parchetar	h-om	0,56	50,00	28,00
7.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	4,64	50,00	232,00
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	13,03	50,00	651,50
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,84	50,00	92,00
10.	7212030022700	Sudor	h-om	3,12	50,00	156,00
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	59,30	50,00	2 965,00
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	42,11	50,00	2 105,50
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,22	50,00	1 261,00
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,42	50,00	221,00
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	561,47	50,00	28 073,50
			Total manopera			47 194,50

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	4,69	3,40	15,94
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	3,74	1 650,00	6 171,00
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,42	235,00	98,70
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,18	650,00	117,00
5.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	2,94	235,00	690,90
6.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,66	235,00	625,10
7.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,02	230,00	4,60
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,89	230,00	664,70
9.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	5,24	235,00	1 231,40
10.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,02	8 300,00	166,00
11.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,13	8 300,00	1 079,00
12.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	8 300,00	83,00
13.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,19	285,00	54,15
14.	2010237318750	Distantieri	buc	116,76	0,83	96,91
15.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	3,85	315,00	1 212,75
16.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in	kg	87,37	0,50	43,69

		dep S 2340				
17.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,04	500,00	20,00
18.	2320166200676	White spirit	kg	0,18	38,60	6,95
19.	2320187315789	Decofrol	kg	4,63	15,50	71,77
20.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	131,44	11,75	1 544,42
21.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	1,98	48,50	96,03
22.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,68	42,50	28,90
23.	25212167000007	Teava pentru drenaj, D=160mm	m	0,32	134,17	42,93
24.	25212167000007 1	Teava pentru drenaj, D=110mm	m	7,50	83,58	626,85
25.	25249067100009	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d110 mm	buc	1,22	25,00	30,50
26.	25249067100009 1	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d160mm	buc	0,05	48,00	2,40
27.	26511221004022	Ciment M-400	kg	6,05	2,50	15,12
28.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1 172,75	2,50	2 931,88
29.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	26,28	0,12	3,15
30.	26611264330911	Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00	155,00
31.	26611264330913 9	Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-9 (0,06 m3)	buc	1,00	208,33	208,33
32.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIQ-15 (0,38 m3)	buc	1,00	475,00	475,00
33.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-9 (0,4 m3)	buc	2,00	870,00	1 740,00
34.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KIQI1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00	475,00	475,00
35.	26631021000001	Beton B15	m3	30,59	1 208,33	36 962,81
36.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,31	1 188,50	368,44
37.	2664102101126	Var	kg	0,17	4,80	0,82
38.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,02	1 050,00	21,00
39.	26641021020181	Mortar ciment M-100 -pentru informatie	m3	0,01	0,00	0,00
40.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	52,20	32,50	1 696,50
41.	27106021000002	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (C1, D=6 mm)	kg	31,88	32,50	1 036,10
42.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	201,35	32,50	6 543,88
43.	27106022000001	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	123,00	32,50	3 997,50
44.	27106022000003	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	248,05	32,50	8 061,62
45.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,44	32,50	14,30
46.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,12	28,50	88,93
47.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,93	28,50	55,01
48.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	7,10	28,50	202,33
49.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	278,90	32,50	9 064,25
50.	2775276309886i	Confectii metalice inglobate in beton (Piesa inglobata MI 1-18, 16 buc.)	kg	27,20	32,50	884,00
51.	2775276309886i 1	Confectii metalice inglobate in beton (Elemente MC1)	kg	6,00	32,50	195,00
52.	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare - Fara Pret, Castelul e prevazut separat in calitate de utilaj	t	6,17	0,00	0,00
53.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel, m=12 kg	kg	12,00	35,00	420,00
54.	2873122004100	Plase sudate	kg	69,81	32,00	2 233,92
55.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,08	34,50	106,26
56.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,56	48,50	75,65
57.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	11,57	4,25	49,17
58.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	11,57	0,50	5,79
59.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,19	55,00	10,45

60.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,12	34,50	4,14
61.	2875274200001n	Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil	buc	1,00	1 575,00	1 575,00
62.	2875275040	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,00	366 666,67	366 666,67
63.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,16	32,50	37,69
64.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,50	2,17	5,43
65.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	25,93	7,50	194,48
66.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,26	7,50	31,95
67.	4100126202818	Apa	m3	1,53	7,50	11,47
Total materiale de constructii						461 449,63

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	30,54	333,33	10 179,90
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,07	105,00	112,35
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,54	26,00	14,04
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,09	28,00	2,52
5.	2922140007000	Macara	h-ut	1,06	333,33	353,33
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	1,07	270,00	288,90
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	13,89	375,00	5 208,75
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	37,24	300,00	11 172,00
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,27	300,00	981,00
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,38	300,00	414,00
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	19,90	27,50	547,26
12.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,01	42,00	0,42
13.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,23	25,50	31,36
14.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	31,17	95,00	2 961,15
15.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,00	65,50	65,49
16.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,83	333,33	943,32
17.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,38	333,33	2 459,98
18.	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	7,60	150,00	1 140,00
19.	34105400000013	Rulou compactor cu valhuri netede, 5 t, remorca	h-ut	7,79	150,00	1 168,50
20.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	7,66	265,50	2 033,73
21.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,35	245,50	85,92
22.	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	6,41	486,45	3 118,14
23.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	41,83	246,66	10 317,79
24.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,59	95,00	246,05
Total utilaje de constructii						53 845,90

Total:

Cheltuieli directe	lei	626 792,94
TVA	20,00 %	125 358,59

Total deviz:

752 151,53

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-3
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma B**

Valoarea de deviz 752 151,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,00	366 666,67 0,00	366 666,67 0,00
		Cheltuieli directe		lei		366 666,67
		Cheltuieli de achizitionare-depozitare		1,20 %		4 400,00
		Total Valoarea utilajului				371 066,67
		Incluziv salariu				0,00
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	6,17	7 813,68 4 550,00	48 210,40 28 073,50
		Cheltuieli directe		lei		48 210,40
		Contributii asigurari sociale		24,00 %		6 737,64
		Total		100,00 +		54 948,04
		Cheltuieli de regie		52,40 %		14 710,51
		Total		100,00 +		69 658,55
		Beneficiu de deviz		6,00 %		4 179,51
		Total		100,00 +		73 838,06
		Total Montarea utilajului				73 838,06
		Incluziv salariu				28 073,50
		3. Lucrari de constructie				

1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Lucrari de terasamente 3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	3,44	843,75 0,00	2 902,50 0,00
4	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	3,00	768,75 0,00	2 306,25 0,00
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	550,40	18,75 0,00	10 317,79 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,44	139,06 18,02	478,35 62,00
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3	3,14	2 802,78 9,55	8 800,74 30,00
8	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Imbibarea suprafetei pernei de pamint cu mastic de bitum)	m2	24,00	24,66 3,00	591,80 72,00
9	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozeru	100 m3	3,00	327,00 0,00	981,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD14A0 1	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3	25,00	17,00 0,00	425,00 0,00
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	3,00	1 428,05 441,00	4 284,15 1 323,00
Total Cotlovanul turnului de apa						31 087,58
Incluziv salariu						1 487,00
3.1.2. Executarea pereului						
12	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	4,00	410,41 57,50	1 641,63 230,00
13	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2	39,75	105,71 4,00	4 201,90 159,00
Total Executarea pereului						5 843,53
Incluziv salariu						389,00
Total Lucrari de terasamente						36 931,11
Incluziv salariu						1 876,00
3.2. Lucrari de constructie						
3.2.1. Fundatie turn de apa						
14	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile,	m2	23,55	131,88	3 105,87

1	2	3	4	5	6	7
		cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile			60,00	1 413,00
15	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	120,00	36,57 2,85	4 388,64 342,00
16	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (C1, D=6 mm)	kg	31,10	37,07 3,34	1 152,81 104,00
17	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg	242,00	36,57 2,85	8 850,72 690,00
18	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закл.детали)	kg	178,56	43,60 10,50	7 785,09 1 875,50
19	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,18	457,83 191,67	82,41 34,50
20	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat	m3	29,40	1 577,83 220,00	46 388,24 6 468,00

1	2	3	4	5	6	7
		clasa... . Fundatia din beton monolit, clasa B15				
21	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	23,55	49,56 6,01	1 167,20 141,50
22	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,96	369,39 49,49	724,01 97,00
23	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	19,63	125,93 4,51	2 472,10 88,50
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m	0,30	169,43 18,33	50,83 5,50
25	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=110mm)	m	7,00	112,47 18,50	787,27 129,50
Total Fundatie turn de apa						76 955,19
Incluziv salariu						11 389,00
		3.2.2. Caminul de control				
26	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,53	1 508,97 482,03	2 308,72 737,50

1	2	3	4	5	6	7
27	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,00	475,00 0,00	475,00 0,00
28	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Inel prefabricat pt. camine KИД-15-9 (0,4 m3))	buc	2,00	870,00 0,00	1 740,00 0,00
29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИИ1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00	475,00 0,00	475,00 0,00
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИО-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
31	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-7-9 (0,06 m3)	buc	1,00	208,33 0,00	208,33 0,00
32	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente MC1)	kg	6,00	43,60 10,50	261,58 63,00
33	AcE11A1	Elemente din beton armat	buc	1,00	1 575,00	1 575,00

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)			0,00	0,00
34	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc	1,00	420,00 0,00	420,00 0,00
35	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2	3,11	48,87 5,95	151,99 18,50
36	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2	2,80	17,17 10,00	48,07 28,00
Total Caminul de control						7 818,69
Incluziv salariu						847,00
Total Lucrari de constructie						84 773,88
Incluziv salariu						12 236,00
3.3. Scara tehnologica						
37	TsA04C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m	m3	4,50	132,00	594,00

1	2	3	4	5	6	7
		latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare			132,00	594,00
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,60	369,55 49,17	221,73 29,50
39	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	15,00	133,40 60,00	2 001,02 900,00
40	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg	69,12	34,96 1,75	2 416,50 121,00
41	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3	0,12	1 427,50 287,50	171,30 34,50
42	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	40,90	37,07 3,35	1 516,17 137,00
43	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	9,69	37,08 3,35	359,27 32,50
44	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	98,84	36,58 2,85	3 615,10 282,00

1	2	3	4	5	6	7
45	CC01F1	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radier	kg	97,60	36,57 2,85	3 569,38 278,00
46	CA04B3	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la înălțimi până la 35 m inclusiv	m3	3,65	1 573,29 330,00	5 742,50 1 204,50
47	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton. (Piesa înglobată MI 1-18, 16 buc.)	kg	27,20	43,60 10,50	1 185,86 285,50
48	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton.	kg	100,34	43,59 10,49	4 373,67 1 053,00
49	IzD03C	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi până la 8 mm inclusiv, cu pensula de mină	t	0,13	367,92 130,77	47,83 17,00
50	IzD04C	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi până la 8 mm inclusiv, cu pensula de mină	t	0,13	720,31 311,54	93,64 40,50
Total Scara tehnologica						25 907,97
Incluziv salariu						5 009,00
Cheltuieli directe			lei			147 612,96
Contribuții asigurări sociale			24,00 %			4 589,04
Cheltuieli de transport			4,00 %			3 791,32
Total			100,00 +			155 993,32

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie	10,00 %			15 599,33
		Total	100,00 +			171 592,65
		Beneficiu de deviz	6,00 %			10 295,56
		Total	100,00 +			181 888,21
		Total Lucrari de constructie				181 888,21
		Incluziv salariu				19 121,00
		Cheltuieli directe	lei			626 792,94
		TVA	20,00 %			125 358,59

Total deviz: 752 151,53
Incluziv salariu 47 194,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-3**
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc			366 666,67 0,00
	287527504 0	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,0000	366 666,67	366 666,67
		2. Montarea utilajului				
2	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t			7 813,68 4 550,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	91,0000	50,00	4 550,00
	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare - Fara Pret, Castelul e prevazut separat in calitate de utilaj	t	1,0000	0,00	0,00
	241052000 6700	Automacara	h-ut	4,9500	333,33	1 649,90
	295226000 3540	Buldozer	h-ut	5,3800	300,00	1 613,78
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
		3.1.1. Cotlovanul turnului de apa				
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			843,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
4	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3			768,75 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II				
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
5	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			18,75 ----- 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	246,66	18,75
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			139,06 ----- 18,02
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,02
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,68
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,35
7	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Executia stratului de pamint compactat, H=1.5 m	100 m3			2 802,78 ----- 9,55
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1900	50,00	9,55
	410012620 2818	Apa	m3	0,4000	7,50	3,01
	341054000 00016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,1120	245,50	27,36
	341054000 00015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,4400	265,50	647,68
	341054000 00017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,0400	486,45	993,04
	341054000 00012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	2,4200	150,00	363,06
	341054000 00013	Rulou compactor cu valturi netede, 5 t, remorca	h-ut	2,4800	150,00	372,13
	295226000 3540	Buldozer	h-ut	1,2900	300,00	386,94
8	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc	m2			24,66 ----- 3,00

1	2	3	4	5	6	7
		(cosoroaba) (Imbibarea suprafetei pernei de pamint cu mastic de bitum)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	3,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	19,98
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,04
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,21
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	0,56
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,02
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	0,85
9	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm. Astuparea cu buldozeru	100 m3			327,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
10	TsD14A 01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3			17,00 0,00
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,50	7,50
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	95,00	9,50
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05
		3.1.2. Executarea pereului				
12	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de	m3			410,41

1	2	3	4	5	6	7
		rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast				57,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	1,1500	50,00	57,50
	142140220 0393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	235,00	307,85
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,50	1,75
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	270,00	41,17
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	95,00	2,14
13	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala	m2			105,71 ----- 4,00
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,0800	50,00	4,00
	111100010 001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0590	1 650,00	97,55
	142110220 0000	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,96
	271060342 0379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0070	32,50	0,23
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0072	270,00	1,97
		3.2. Lucrari de constructie				
		3.2.1. Fundatie turn de apa				
14	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu athermala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			131,88 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,49
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,51
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,28
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,98
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,75
	202021292	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,43

1	2	3	4	5	6	7
	8347					
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	28,20
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	3,52
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
15	CC01F1	Armături din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 00001	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
16	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (C1, D=6 mm)	kg			<u>37,07</u> 3,34
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,14
	271060210 00002	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (C1, D=6 mm)	kg	1,0250	32,50	33,32
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
17	CC01F1	Armături din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. (C1, D=12 mm)	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 00003	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28

1	2	3	4	5	6	7
18	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton. (Закл.детали)	kg			43,60 — 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	277527630 9886	Confecții metalice înglobate în beton	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
19	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			457,83 — 191,67
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	50,00	191,67
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	48,50	253,28
	232016620 0676	White spirit	kg	0,3600	38,60	12,89
20	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... . Fundația din beton monolit, clasa B15	m3			1 577,83 — 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton B15	m3	1,0250	1 208,33	1 257,24
	410011620 2818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000	Vibrator de adâncime	h-ut	0,6000	27,50	16,50

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
21	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)	m2			49,56 ----- 6,01
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,01
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,64
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
22	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			369,39 ----- 49,49
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,49
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	269,77
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,77
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,44
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	43,93
23	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			125,93 ----- 4,51
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,0900	50,00	4,51
	111100010 001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 650,00	116,84
	142110220	Nisip bitumat	t	0,0030	650,00	1,99

1	2	3	4	5	6	7
	0000					
	271060342 0379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	32,50	0,26
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	270,00	2,34
24	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=160mm)	m			<u>169,43</u> 18,33
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	50,00	18,33
	252121670 00007	Teava pentru drenaj, D=160mm	m	1,0500	134,17	143,10
	252490671 000091	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d160mm	buc	0,1710	48,00	8,00
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,00
25	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Teava pentru drenaj, D=110mm)	m			<u>112,47</u> 18,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	50,00	18,50
	252121670 000071	Teava pentru drenaj, D=110mm	m	1,0500	83,58	89,55
	252490671 00009	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d110 mm	buc	0,1710	25,00	4,36
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,06
		3.2.2. Caminul de control				
26	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m ³			<u>1 508,97</u> 482,03
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	50,00	337,58
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	50,00	144,44
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m ³	0,1990	1 188,50	240,81
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m ²	0,1200	285,00	35,39
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m ³	0,0100	1 050,00	13,73
	141112220 1752	Piatra sparta	m ³	0,2660	235,00	62,97
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,54

1	2	3	4	5	6	7
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,71
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	54,25
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	333,33	616,55
27	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,38 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 31520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
28	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3))	buc			870,00 0,00
	266112643 31521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,0000	870,00	870,00
29	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1(0,27 m3)	buc			475,00 0,00
	266112643 31523	Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
30	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
31	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9	buc			208,33 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(0,06 m3)				
	266112643 309139	Inel prefabricat pt. camine KII-7-9 (0,06 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
32	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente MC1)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886i1	Confectii metalice inglobate in beton (Elemente MC1)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
33	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil)	buc			1 575,00 ----- 0,00
	287527420 0001n	Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil	buc	1,0000	1 575,00	1 575,00
34	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Scara cu vanguri din otel, m=12 kg)	buc			420,00 ----- 0,00
	281123630 5661	Scara cu vanguri din otel, m=12 kg	kg	12,0000	35,00	420,00
35	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu	m2			48,87 ----- 5,95

1	2	3	4	5	6	7
		mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Acoperirea cu bitum a fundatiei din beton)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	5,95
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,94
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,00
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,09
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,68
36	IzF18A	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm	m2			17,17 <hr/> 10,00
	713204001 2700	Parchetar	h-om	0,2000	50,00	10,00
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	230,00	1,64
	410012620 2818	Apa	m3	0,0020	7,50	0,03
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	2,1600	2,50	5,40
	266410210 2018I	Mortar ciment M-100 -pentru informatie	m3	0,0050	0,00	0,00
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0040	28,00	0,10
		3.3. Scara tehnologica				
37	TsA04C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	m3			132,00 <hr/> 132,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,6400	50,00	132,00

1	2	3	4	5	6	7
38	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			369,55 ----- 49,17
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,17
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,63
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	43,75
39	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,40 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,26
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	27,67
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	5,53
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
40	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp	kg			34,96 ----- 1,75
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	50,00	0,25
	287312200	Plase sudate	kg	1,0100	32,00	32,32

1	2	3	4	5	6	7
	4100					
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	32,50	0,16
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,3000	0,83	0,25
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,0006	333,33	0,19
41	CA03D2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15	m3			<u>1 427,50</u> 287,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	5,3000	50,00	266,67
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,83
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	276,0000	2,50	700,42
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7450	230,00	172,50
	142110220 0290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	235,00	156,67
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	7,50	2,50
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,08
	295227000 37002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	25,50	8,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
42	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>37,07</u> 3,35
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
43	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>37,08</u> 3,35

1	2	3	4	5	6	7
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0640	50,00	3,20
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060210 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,30
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
44	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>36,58</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 0000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
45	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			<u>36,57</u> 2,85
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0540	50,00	2,70
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	50,00	0,15
	271060220 0000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
46	CA04B3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F75, la inaltimei pina la 35 m inclusiv	m3			<u>1 573,29</u> 330,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	6,1500	50,00	307,53
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	50,00	22,47
	265112210 0440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	303,0000	2,50	780,23
	142110220	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri	m3	0,7460	230,00	176,44

1	2	3	4	5	6	7
	0525	0,0-7,0 mm				
	142110220 0290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6850	235,00	166,11
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3300	7,50	2,55
	295227000 37002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	25,50	8,31
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,2800	333,33	93,15
47	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Piesa inglobata MI 1-18, 16 buc.)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886i	Confectii metalice inglobate in beton (Piesa inglobata MI 1-18, 16 buc.)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,25
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
48	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg			43,59 <hr/> 10,49
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 9886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05

1	2	3	4	5	6	7
	0341					
49	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			367,92 ----- 130,77
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	2,5800	50,00	130,77
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	5,2000	42,50	222,31
	232016620 0676	White spirit	kg	0,3600	38,60	14,85
50	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			720,31 ----- 311,54
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	50,00	311,54
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	48,50	388,00
	232016620 0676	White spirit	kg	0,5600	38,60	20,77

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-3
Turn de apa, V=50 m3, H=18 m. Platforma B

Valoarea de deviz 752 151,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-3:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	140,69	50,00	7 034,50
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	37,46	50,00	1 873,00
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	40,48	50,00	2 024,00
4.	7129020012800	Pavator	h-om	4,60	50,00	230,00
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	4,95	50,00	247,50
6.	7132040012700	Parchetar	h-om	0,56	50,00	28,00
7.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	4,64	50,00	232,00
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	13,03	50,00	651,50
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,84	50,00	92,00
10.	7212030022700	Sudor	h-om	3,12	50,00	156,00
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	59,30	50,00	2 965,00
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	42,11	50,00	2 105,50
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	25,22	50,00	1 261,00
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,42	50,00	221,00
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	561,47	50,00	28 073,50
		Total manopera				47 194,50

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	4,69	3,40	15,94
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	3,74	1 650,00	6 171,00
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,42	235,00	98,70
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,18	650,00	117,00
5.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	2,94	235,00	690,90
6.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	2,66	235,00	625,10
7.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,02	230,00	4,60
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	2,89	230,00	664,70
9.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	5,24	235,00	1 231,40
10.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,02	8 300,00	166,00
11.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,13	8 300,00	1 079,00
12.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	8 300,00	83,00
13.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,19	285,00	54,15
14.	2010237318750	Distantieri	buc	116,76	0,83	96,91
15.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	3,85	315,00	1 212,75
16.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	87,37	0,50	43,69

17.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,04	500,00	20,00
18.	2320166200676	White spirit	kg	0,18	38,60	6,95
19.	2320187315789	Decofrol	kg	4,63	15,50	71,77
20.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	131,44	11,75	1 544,42
21.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	1,98	48,50	96,03
22.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,68	42,50	28,90
23.	25212167000007	Teava pentru drenaj, D=160mm	m	0,32	134,17	42,93
24.	25212167000007 1	Teava pentru drenaj, D=110mm	m	7,50	83,58	626,85
25.	25249067100009	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d110 mm	buc	1,22	25,00	30,50
26.	25249067100009 1	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) d160mm	buc	0,05	48,00	2,40
27.	26511221004022	Ciment M-400	kg	6,05	2,50	15,12
28.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1 172,75	2,50	2 931,88
29.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	26,28	0,12	3,15
30.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00	155,00
31.	26611264330913 9	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-9 (0,06 m3)	buc	1,00	208,33	208,33
32.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,00	475,00	475,00
33.	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3)	buc	2,00	870,00	1 740,00
34.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00	475,00	475,00
35.	26631021000001	Beton B15	m3	30,59	1 208,33	36 962,81
36.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,31	1 188,50	368,44
37.	2664102101126	Var	kg	0,17	4,80	0,82
38.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,02	1 050,00	21,00
39.	26641021020181	Mortar ciment M-100 -pentru informatie	m3	0,01	0,00	0,00
40.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	52,20	32,50	1 696,50
41.	27106021000002	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm (C1, D=6 mm)	kg	31,88	32,50	1 036,10
42.	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	201,35	32,50	6 543,88
43.	271060220000001	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	123,00	32,50	3 997,50
44.	271060220000003	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (C1, D=12 mm)	kg	248,05	32,50	8 061,62
45.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,44	32,50	14,30
46.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,12	28,50	88,93
47.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,93	28,50	55,01
48.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	7,10	28,50	202,33
49.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	278,90	32,50	9 064,25
50.	2775276309886i	Confectii metalice inglobate in beton (Piesa inglobata MИ 1-18, 16 buc.)	kg	27,20	32,50	884,00
51.	2775276309886i 1	Confectii metalice inglobate in beton (Elemente MC1)	kg	6,00	32,50	195,00
52.	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare - Fara Pret, Castelul e prevazut separat in calitate de utilaj	t	6,17	0,00	0,00
53.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel, m=12 kg	kg	12,00	35,00	420,00
54.	2873122004100	Plase sudate	kg	69,81	32,00	2 233,92
55.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,08	34,50	106,26
56.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,56	48,50	75,65
57.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	11,57	4,25	49,17
58.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	11,57	0,50	5,79
59.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,19	55,00	10,45
60.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,12	34,50	4,14

61.	2875274200001n	Capacul cu rama din fonta, tip necarosabil	buc	1,00	1 575,00	1 575,00
62.	2875275040	Turn de apa din "Rojnovschi" vopsit V=50 m3, H=18 m	buc	1,00	366 666,67	366 666,67
63.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,16	32,50	37,69
64.	4011106202741	Energie electrica	kw	2,50	2,17	5,43
65.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	25,93	7,50	194,48
66.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,26	7,50	31,95
67.	4100126202818	Apa	m3	1,53	7,50	11,47
Total materiale de construcții						461 449,63

Utilaje de construcții:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	30,54	333,33	10 179,90
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,07	105,00	112,35
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,54	26,00	14,04
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,09	28,00	2,52
5.	2922140007000	Macara	h-ut	1,06	333,33	353,33
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	1,07	270,00	288,90
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	13,89	375,00	5 208,75
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	37,24	300,00	11 172,00
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,27	300,00	981,00
10.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,38	300,00	414,00
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	19,90	27,50	547,26
12.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,01	42,00	0,42
13.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	1,23	25,50	31,36
14.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	31,17	95,00	2 961,15
15.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,00	65,50	65,49
16.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,83	333,33	943,32
17.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,38	333,33	2 459,98
18.	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	7,60	150,00	1 140,00
19.	34105400000013	Rulou compactor cu valhuri netede, 5 t, remorca	h-ut	7,79	150,00	1 168,50
20.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	7,66	265,50	2 033,73
21.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,35	245,50	85,92
22.	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	6,41	486,45	3 118,14
23.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	41,83	246,66	10 317,79
24.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,59	95,00	246,05
Total utilaje de construcții						53 845,90

Total:

Cheltuieli directe	lei	626 792,94
TVA	20,00 %	125 358,59

752 151,53

Total deviz:

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4

Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma B

Valoarea de deviz 175 333,84 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	32 500,00 0,00	32 500,00 0,00
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	4 575,00 0,00	4 575,00 0,00
Cheltuieli directe					lei	37 075,00
Cheltuieli de achizitionare-depozitare					1,20 %	444,90
Total Valoarea utilajului						37 519,90
Incluziv salariu						0,00
2. Montarea utilajului						
3	07-04-030-06	Montarea pompei submersibile, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	14 892,92 5 400,00	14 892,92 5 400,00
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	176,20 122,50	176,20 122,50

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			15 069,12
		Contributii asigurari sociale	24,00 %			1 325,40
		Cheltuieli de transport	4,00 %			76,67
		Total	100,00 +			16 471,19
		Cheltuieli de regie	52,40 %			2 893,79
		Total	100,00 +			19 364,98
		Beneficiu de deviz	6,00 %			1 161,90
		Total	100,00 +			20 526,88
Total Montarea utilajului						20 526,88
Incluziv salariu						5 522,50
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc	1,00	9 665,65 8 550,00	9 665,65 8 550,00
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	90,00	37,97 10,00	3 417,30 900,00
7	RpAcH29 C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m	90,00	9,13 1,25	821,48 112,50
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" . (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30)	m	90,00	359,64 47,50	32 367,21 4 275,00
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa (Mufa de imbinare, PN30)	buc	15,00	298,98 40,00	4 484,70 600,00
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	90,00	9,00 3,50	810,00 315,00
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de conducta din otel	m	0,85	208,24 24,71	177,00 21,00

1	2	3	4	5	6	7
		L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)				
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)	buc	3,00	1 327,50 27,50	3 982,50 82,50
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa unisens, D=2", PN=16 bar)	buc	1,00	1 406,02 27,50	1 406,02 27,50
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc	1,00	395,00 62,50	395,00 62,50
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,00	2 263,50 27,50	2 263,50 27,50
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OF-50)	kg	128,00	43,60 10,50	5 580,29 1 344,00
17	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu	t	0,13	233,54 80,77	30,36 10,50

1	2	3	4	5	6	7
		pensula de mina				
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Cot din otel, D=2")	buc	1,00	163,38 44,50	163,38 44,50
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc	1,00	189,68 44,50	189,68 44,50
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Teu egal din otel, D=2 ")	buc	2,00	308,73 44,50	617,45 89,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=2")	buc	8,00	243,34 44,50	1 946,72 356,00
22	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=80 mm)	buc	1,00	286,28 44,50	286,28 44,50
23	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control . (Manometru)	buc	1,00	256,54 20,00	256,54 20,00
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=80/90 mm)	buc	1,00	650,86 29,00	650,86 29,00
Total Conducte si armaturi						69 511,92

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						16 955,50
	Cheltuieli directe		lei			69 511,92
	Contributii asigurari sociale		24,00 %			4 069,32
	Cheltuieli de transport		4,00 %			1 945,99
	Total		100,00 +			75 527,23
	Cheltuieli de regie		10,00 %			7 552,72
	Total		100,00 +			83 079,95
	Beneficiu de deviz		6,00 %			4 984,80
	Total		100,00 +			88 064,75
Total Lucrari de constructie						88 064,75
Incluziv salariu						16 955,50
	Cheltuieli directe		lei			146 111,53
	TVA		20,00 %			29 222,31

Total deviz: **175 333,84**
Incluziv salariu **22 478,00**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-4**
Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc			32 500,00 0,00
	287527540 40	Pompa submersibila, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,0000	32 500,00	32 500,00
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc			4 575,00 0,00
	287527540 8	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,0000	4 575,00	4 575,00
		2. Montarea utilajului				
3	07-04-03 0-06	Montarea pompei submersibile, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc			14 892,92 5 400,00
	1	Muncitor	h-om	108,0000	50,00	5 400,00
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0050	23 300,00	233,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	48 500,00	0,00
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	24 500,00	0,00
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	35,00	105,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	55,00	275,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
	5	Masa utilajului - Se prevede Pozitia 1	t	1,5400	0,00	0,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,8900	333,33	7 629,92
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe	buc			176,20 122,50

1	2	3	4	5	6	7
		bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm Apometru pentru apa rece, D=2"				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	2,4500	50,00	122,50
	332063462 5000	Contor de apa - Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	274423333 6462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	4,5000	0,05	0,23
	274412590 4770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,2200	185,50	40,81
	251373662 1810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0600	43,30	2,60
	241431734 6207	Stearina	kg	0,0600	28,50	1,71
	232011620 0573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,3500	23,85	8,35
		3. Lucrari de constructie 3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc			9 665,65 <hr/> 8 550,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	171,0000	50,00	8 550,00
	201021291 3420	Grinzi de rasinoase	m3	1,0000	8,33	8,75
	201010290 4340	Dulapi de rasinoase	m3	1,8000	8,33	15,74
	201010290 3831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,5000	8,33	4,41
	287314588 7002	Cuie	kg	30,0000	34,50	1 086,75
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m			37,97 <hr/> 10,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	0,2000	50,00	10,00
	121212121 2121	Apa	m3	0,9000	7,50	6,75
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,0400	290,50	11,62
	291234000 2510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	240,00	9,60
7	RpAcH2 9C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m			9,13 <hr/> 1,25
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0250	50,00	1,25
	241321730 9637	Cloramina B	kg	0,0040	35,00	0,14
	410012620	Apa	m3	0,1450	7,50	1,09

1	2	3	4	5	6	7
	2818					
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0700	95,00	6,65
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" . (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30)	m			359,64 47,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,9500	50,00	47,50
	252121670 10008	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	1,0200	300,00	312,13
	252315671 3800	Fitinguri din fonta	buc	0,2300	0,01	0,00
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa (Mufa de imbinare, PN30)	buc			298,98 40,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	0,8000	50,00	40,00
	272120411 00167	Mufa de imbinare, PN30	buc	1,0000	212,50	212,50
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,1600	290,50	46,48
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,00 3,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	50,00	3,50
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1000	7,50	0,75
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	95,00	4,75
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)	m			208,24 24,71
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	50,00	24,71
	252121670 10007	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	1,0100	152,18	161,13
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	17,50	1,65
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2000	20,20	4,28
	287315590 1261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxi 5 x 450 mm	kg	0,1300	48,55	6,86
	232032260	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	12,50	0,88

1	2	3	4	5	6	7
	0282					
	232032260 0374	Citom	kg	0,0200	14,50	0,34
	211230732 4986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	28,00	0,66
	232015620 0951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	23,50	3,32
	311050000 3004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	75,00	4,41
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,00
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)	buc			<u>1 327,50</u> 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.1	Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 250,00	1 300,00
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa unisens, D=2", PN=16 bar)	buc			<u>1 406,02</u> 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.2	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 325,50	1 378,52
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc			<u>395,00</u> 62,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	50,00	62,50
	287527420 16001	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,0000	182,50	182,50
	287527442 8200	Flansa rotunda libera d15mm	buc	3,0000	22,50	67,50
	287411580 1071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	4,20	50,40
	287411584	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	0,85	10,20

1	2	3	4	5	6	7
	2760					
	287412588 1289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	1,25	15,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	35,50	1,42
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	28,50	0,57
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	35,00	0,35
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	17,50	0,88
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	20,20	2,83
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	28,50	0,85
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc			2 263,50 ----- 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.3	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,0000	2 150,00	2 236,00
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OF-50)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98861	Confectii metalice inglobate in beton Suport OF-50	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,55	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
17	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi	t			233,54 ----- 80,77

1	2	3	4	5	6	7
		intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	50,00	80,77
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	42,50	143,85
	232016620 0676	White spirit	kg	0,2400	38,50	8,92
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Cot din otel, D=2")	buc			<u>163,38</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 07	Cot din otel, D=2"	buc	1,0000	42,15	42,15
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc			<u>189,68</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 107	Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc	1,0000	68,45	68,45
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Teu egal din otel, D=2 ")	buc			<u>308,73</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 5107	Teu egal din otel, D=2 "	buc	1,0000	187,50	187,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura,	buc			<u>243,34</u> 44,50

1	2	3	4	5	6	7
		din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=2")				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527440 01005	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	1,0000	160,80	168,84
	311032000 3006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	75,00	30,00
22	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=80 mm)	buc			286,28 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527440 010051	Flansa din otel sudabila, D=80 mm	buc	1,0000	201,70	211,78
	311032000 3006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	75,00	30,00
23	IA18B	Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control . (Manometru)	buc			256,54 20,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	50,00	20,00
	332050000 000010	Armatuira fina (Manometru) (Manometru, diametru iesire D=1/4, conform clarificarilor)	buc	1,0100	230,83	233,14
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0060	298,50	2,98
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0120	42,00	0,42
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=80/90 mm)	buc			650,86 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315678 13811	Adaptor flansa PE, D=80/90 mm	buc	1,0300	603,75	621,86

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()

(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4

Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma B

Valoarea de deviz 175 333,84 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-4:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	108,00	50,00	5 400,00
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,65	50,00	82,50
3.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	111,82	50,00	5 591,00
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,21	50,00	10,50
5.	7212030022700	Sudor	h-om	1,28	50,00	64,00
6.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,32	50,00	1 216,00
7.	8113020070100	Sondor	h-om	201,00	50,00	10 050,00
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,28	50,00	64,00
		Total manopera				22 478,00

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,92	3,40	6,53
2.	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,01	23 300,00	233,00
3.	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,00	48 500,00	0,00
4.	1010628	Ulei siccativ combinat "K-3"	t	0,00	24 500,00	0,00
5.	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,00	35,00	105,00
6.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,00	55,00	275,00
7.	1212121212121	Apa	m3	81,00	7,50	607,50
8.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,01	35,00	0,35
9.	1542126108945	Ulei de in siccativ	kg	0,02	28,50	0,57
10.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,01	298,50	2,98
11.	2010102903831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,53	8,33	4,41
12.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	1,89	8,33	15,74
13.	2010212913420	Grinzi de rasinoase	m3	1,05	8,33	8,75
14.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,02	28,00	0,56
15.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,35	23,85	8,35
16.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,12	23,50	2,82
17.	2320166200676	White spirit	kg	0,03	38,50	1,16
18.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,06	12,50	0,75
19.	2320322600374	Citom	kg	0,02	14,50	0,29
20.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,13	17,50	2,28

21.	2413217309637	Cloramina B	kg	0,36	35,00	12,60
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,32	20,20	6,47
23.	2414317346207	Stearina	kg	0,06	28,50	1,71
24.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,01	42,00	0,42
25.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,44	42,50	18,70
26.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,04	35,50	1,42
27.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	4,04	22,50	90,91
28.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,06	43,30	2,60
29.	25212167010007	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	0,90	152,18	136,96
30.	25212167010008	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	93,64	300,00	28 092,00
31.	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	21,11	0,01	0,21
32.	25231567813811	Adaptor flansa PE, D=80/90 mm	buc	1,03	603,75	621,86
33.	27212041100167	Mufa de imbinare, PN30	buc	15,00	212,50	3 187,50
34.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,28	28,50	36,48
35.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,03	28,50	0,85
36.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,22	185,50	40,81
37.	2744233336462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	4,54	0,05	0,23
38.	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton Suport OG-50	kg	128,00	32,50	4 160,00
39.	2873145887002	Cuie	kg	31,50	34,50	1 086,75
40.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,64	48,55	31,07
41.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,12	48,55	5,83
42.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,00	13,50	216,00
43.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,00	4,20	50,40
44.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,00	0,85	10,20
45.	2874117300000.1	Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	3,12	1 250,00	3 900,00
46.	2874117300000.2	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,04	1 325,50	1 378,52
47.	2874117300000.3	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,04	2 150,00	2 236,00
48.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,00	1,25	15,00
49.	287527411107	Cot din otel, D=2"	buc	1,00	42,15	42,15
50.	287527411107	Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc	1,00	68,45	68,45
51.	2875274115107	Teu egal din otel, D=2 "	buc	2,00	187,50	375,00
52.	28752742016001	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,00	182,50	182,50
53.	28752744001005	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	8,40	160,80	1 350,72
54.	28752744001005.1	Flansa din otel sudabila, D=80 mm	buc	1,05	201,70	211,78
55.	2875274428200	Flansa rotunda libera d15mm	buc	3,00	22,50	67,50
56.	28752754040	Pompa submersibila, GP 008-44, H=120,0 m, Q=10,0 m3/h, puterea N=7.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	32 500,00	32 500,00
57.	2875275408	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	4 575,00	4 575,00
58.	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,00	1 250,00	1 250,00
59.	33205000000001.0	Armatura fina (Manometru) (Manometru, diametru iesire D=1/4, conform clarificarilor)	buc	1,01	230,83	233,14
60.	3320634625000	Contor de apa - Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
61.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,02	2,17	2,21
62.	4100116202820	Apa potabila	m3	9,00	7,50	67,50
63.	4100126202818	Apa	m3	13,05	7,50	97,88
64.	5	Masa utilajului - Se prevede Pozitia 1	t	1,54	0,00	0,00
		Total materiale de constructii				87 641,37

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,89	333,33	7 629,92
2.	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	3,60	240,00	864,00
3.	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	6,00	290,50	1 743,00
4.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,00	42,00	0,00
5.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	3,60	75,00	270,00
6.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,05	75,00	3,75
7.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	10,80	95,00	1 026,00
Total utilaje de constructii						11 536,67

Total:

Cheltuieli directe	lei	146 111,53
TVA	20,00 %	29 222,31

Total deviz:

175 333,8

4

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-5

**Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma C
(conform clarificarilor)**

Valoarea de deviz 141 750,88 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 002-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	14 500,00 0,00	14 500,00 0,00
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	4 575,00 0,00	4 575,00 0,00
Cheltuieli directe					lei	19 075,00
Cheltuieli de achizitionare-depozitare					1,20 %	228,90
Total Valoarea utilajului						19 303,90
Incluziv salariu						0,00
2. Montarea utilajului						
3	07-04-030-06	Montarea pompei submersibile, GP 008-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	14 892,92 5 400,00	14 892,92 5 400,00
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	176,20 122,50	176,20 122,50

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			15 069,12
		Contributii asigurari sociale	24,00 %			1 325,40
		Cheltuieli de transport	4,00 %			76,67
		Total	100,00 +			16 471,19
		Cheltuieli de regie	52,40 %			2 893,79
		Total	100,00 +			19 364,98
		Beneficiu de deviz	6,00 %			1 161,90
		Total	100,00 +			20 526,88
Total Montarea utilajului						20 526,88
Incluziv salariu						5 522,50
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc	1,00	9 665,65 8 550,00	9 665,65 8 550,00
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	72,00	37,97 10,00	2 733,84 720,00
7	RpAcH29 C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m	72,00	9,13 1,25	657,25 90,00
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" . (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30)	m	72,00	359,63 47,50	25 893,17 3 420,00
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa (Mufa de imbinare, PN30)	buc	12,00	298,98 40,00	3 587,76 480,00
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	72,00	9,00 3,50	648,00 252,00
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de conducta din otel	m	0,85	208,24 24,71	177,00 21,00

1	2	3	4	5	6	7
		L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)				
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)	buc	3,00	1 327,50 27,50	3 982,50 82,50
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa unisens, D=2", PN=16 bar)	buc	1,00	1 406,02 27,50	1 406,02 27,50
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc	1,00	395,00 62,50	395,00 62,50
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,00	2 263,50 27,50	2 263,50 27,50
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OF-50)	kg	128,00	43,60 10,50	5 580,29 1 344,00
17	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu	t	0,13	233,54 80,77	30,36 10,50

1	2	3	4	5	6	7
		pensula de mina				
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Cot din otel, D=2")	buc	1,00	163,38 44,50	163,38 44,50
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc	1,00	189,68 44,50	189,68 44,50
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Teu egal din otel, D=2 ")	buc	2,00	308,73 44,50	617,45 89,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=2")	buc	8,00	243,34 44,50	1 946,72 356,00
22	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=80 mm)	buc	1,00	286,28 44,50	286,28 44,50
23	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control . (Manometru)	buc	1,00	256,54 20,00	256,54 20,00
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=80/90 mm)	buc	1,00	650,86 29,00	650,86 29,00
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu,	buc	1,00	529,06 29,00	529,06 29,00

1	2	3	4	5	6	7
		cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Reductie din otel D=2" x 1 1/4")				
Total Conducte si armaturi						61 660,31
Incluziv salariu						15 744,00
		Cheltuieli directe	lei			61 660,31
		Contributii asigurari sociale	24,00 %			3 778,56
		Cheltuieli de transport	4,00 %			1 709,45
		Total	100,00 +			67 148,32
		Cheltuieli de regie	10,00 %			6 714,84
		Total	100,00 +			73 863,16
		Beneficiu de deviz	6,00 %			4 431,79
		Total	100,00 +			78 294,95
Total Lucrari de constructie						78 294,95
Incluziv salariu						15 744,00
		Cheltuieli directe	lei			118 125,73
		TVA	20,00 %			23 625,15

Total deviz: **141 750,88**
Incluziv salariu **21 266,50**

Intocmit _____ ()
(funția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-5
Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma C
(conform clarificarilor)
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Pompa submersibila, GP 002-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc			14 500,00 0,00
	287527540 401	Pompa submersibila, GP 002-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,0000	14 500,00	14 500,00
2	Pret de piata	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc			4 575,00 0,00
	287527540 8	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,0000	4 575,00	4 575,00
		2. Montarea utilajului				
3	07-04-03 0-06	Montarea pompei submersibile, GP 008-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc			14 892,92 5 400,00
	1	Muncitor	h-om	108,0000	50,00	5 400,00
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0050	23 300,00	233,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	48 500,00	0,00
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	24 500,00	0,00
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	35,00	105,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	55,00	275,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
	5	Masa utilajului - Se prevede Pozitia 1	t	1,5400	0,00	0,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,8900	333,33	7 629,92
4	AcB04D	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat,	buc			176,20 122,50

1	2	3	4	5	6	7
		pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm Apometru pentru apa rece, D=2"				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	2,4500	50,00	122,50
	332063462 5000	Contor de apa - Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	274423333 6462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	4,5000	0,05	0,23
	274412590 4770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,2200	185,50	40,81
	251373662 1810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0600	43,30	2,60
	241431734 6207	Stearina	kg	0,0600	28,50	1,71
	232011620 0573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,3500	23,85	8,35
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Conducte si armaturi				
5	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc			9 665,65 ----- 8 550,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	171,0000	50,00	8 550,00
	201021291 3420	Grinzi de rasinoase	m3	1,0000	8,33	8,75
	201010290 4340	Dulapi de rasinoase	m3	1,8000	8,33	15,74
	201010290 3831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,5000	8,33	4,41
	287314588 7002	Cuie	kg	30,0000	34,50	1 086,75
6	FjF04A	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m			37,97 ----- 10,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	0,2000	50,00	10,00
	121212121 2121	Apa	m3	0,9000	7,50	6,75
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,0400	290,50	11,62
	291234000 2510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	240,00	9,60
7	RpAcH2 9C	Spalarea si dezinfectarea conductelor din fonta, azbociment, poliesteri, otel-beton., avind diametrul de 150-200 mm	m			9,13 ----- 1,25
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0250	50,00	1,25
	241321730	Cloramina B	kg	0,0040	35,00	0,14

1	2	3	4	5	6	7
	9637					
	410012620 2818	Apa	m3	0,1450	7,50	1,09
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0700	95,00	6,65
8	AcA06C	Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" . (Conducta de refulare din otel, D=2", PN30)	m			359,63 47,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,9500	50,00	47,50
	252121670 10008	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	1,0200	300,00	312,13
	252315671 3800	Fitinguri din fonta	buc	0,2300	0,01	0,00
9	FjD05A	Reductie de legatura intre coloane, cep, mufa (Mufa de imbinare, PN30)	buc			298,98 40,00
	811302007 0100	Sondor	h-om	0,8000	50,00	40,00
	272120411 00167	Mufa de imbinare, PN30	buc	1,0000	212,50	212,50
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,1600	290,50	46,48
10	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			9,00 3,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	50,00	3,50
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1000	7,50	0,75
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	95,00	4,75
11	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.)	m			208,24 24,71
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	50,00	24,71
	252121670 10007	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	1,0100	152,18	161,13
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	17,50	1,65
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2000	20,20	4,28
	287315590	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x	kg	0,1300	48,55	6,86

1	2	3	4	5	6	7
	1261	450 mm				
	232032260 0282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	12,50	0,88
	232032260 0374	Citom	kg	0,0200	14,50	0,34
	211230732 4986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	28,00	0,66
	232015620 0951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	23,50	3,32
	311050000 3004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	75,00	4,41
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,00
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar)	buc			<u>1 327,50</u> 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.1	Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 250,00	1 300,00
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa unisens, D=2", PN=16 bar)	buc			<u>1 406,02</u> 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.2	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,0000	1 325,50	1 378,52
14	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar)	buc			<u>395,00</u> 62,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	50,00	62,50
	287527420 16001	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,0000	182,50	182,50
	287527442 8200	Flansa rotunda libera0 15	buc	3,0000	22,50	67,50
	287411580	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	4,20	50,40

1	2	3	4	5	6	7
	1071					
	287411584 2760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	0,85	10,20
	287412588 1289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	1,25	15,00
	251320662 2020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	35,50	1,42
	154212610 8945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	28,50	0,57
	145033620 0468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	35,00	0,35
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	17,50	0,88
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	20,20	2,83
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	28,50	0,85
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc			2 263,50 <hr/> 27,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	50,00	27,50
	287411730 0000.3	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,0000	2 150,00	2 236,00
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Suport OF-50)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98861	Confectii metalice inglobate in beton Suport OF-50	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,55	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
17	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb,	t			233,54 <hr/> 80,77

1	2	3	4	5	6	7
		executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	50,00	80,77
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	42,50	143,85
	232016620 0676	White spirit	kg	0,2400	38,50	8,92
18	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Cot din otel, D=2")	buc			<u>163,38</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 07	Cot din otel, D=2"	buc	1,0000	42,15	42,15
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Reductie din otel, D=2" x 80 mm)	buc			<u>189,68</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 107	Reductie din otel, D=2" x 80 mm	buc	1,0000	68,45	68,45
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
20	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm . (Teu egal din otel, D=2 ")	buc			<u>308,73</u> 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 5107	Teu egal din otel, D=2 "	buc	1,0000	187,50	187,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
21	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a	buc			<u>243,34</u>

1	2	3	4	5	6	7
		flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=2")				44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527440 01005	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	1,0000	160,80	168,84
	311032000 3006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	75,00	30,00
22	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel sudabila, D=80 mm)	buc			286,28 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527440 010051	Flansa din otel sudabila, D=80 mm	buc	1,0000	201,70	211,78
	311032000 3006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	75,00	30,00
23	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control . (Manometru)	buc			256,54 20,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	50,00	20,00
	332050000 00001	Armatura fina (Manometru)	buc	1,0100	230,83	233,14
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0060	298,50	2,98
	243012610 0338	Solutie de etansare	kg	0,0120	42,00	0,42
24	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=80/90 mm)	buc			650,86 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315678 13811	Adaptor flansa PE, D=80/90 mm	buc	1,0300	603,75	621,86
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm.	buc			529,06 29,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Reductie din otel D=2" x 1 1/4")				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315678 1037	Reductie din otel D=2" x 1 1/4"	buc	1,0300	485,50	500,06

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-5

Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Tehnologia. Platforma C (conform clarificarilor)

Valoarea de deviz 141 750,88 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-5:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	108,00	50,00	5 400,00
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,65	50,00	82,50
3.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	93,59	50,00	4 679,50
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,21	50,00	10,50
5.	7212030022700	Sudor	h-om	1,28	50,00	64,00
6.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	24,32	50,00	1 216,00
7.	8113020070100	Sondor	h-om	195,00	50,00	9 750,00
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,28	50,00	64,00
		Total manopera				21 266,50

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,92	3,40	6,53
2.	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,01	23 300,00	233,00
3.	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,00	48 500,00	0,00
4.	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,00	24 500,00	0,00
5.	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,00	35,00	105,00
6.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,00	55,00	275,00
7.	1212121212121	Apa	m3	64,80	7,50	486,00
8.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,01	35,00	0,35
9.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,02	28,50	0,57
10.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,01	298,50	2,98
11.	2010102903831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,53	8,33	4,41
12.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	1,89	8,33	15,74
13.	2010212913420	Grinzi de rasinoase	m3	1,05	8,33	8,75
14.	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,02	28,00	0,56
15.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,35	23,85	8,35
16.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,12	23,50	2,82
17.	2320166200676	White spirit	kg	0,03	38,50	1,16
18.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,06	12,50	0,75

19.	2320322600374	Citom	kg	0,02	14,50	0,29
20.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,13	17,50	2,28
21.	2413217309637	Cloramina B	kg	0,29	35,00	10,15
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,32	20,20	6,47
23.	2414317346207	Stearina	kg	0,06	28,50	1,71
24.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,01	42,00	0,42
25.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,44	42,50	18,70
26.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,04	35,50	1,42
27.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	4,04	22,50	90,91
28.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,06	43,30	2,60
29.	25212167010007	Segment de conducta din otel L=0.4m, D=2"- 1 buc., L=0.15 m, D=2" - 3 buc.	m	0,90	152,18	136,96
30.	25212167010008	Conducta de refulare din otel, D=2", PN30	m	74,91	300,00	22 473,00
31.	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	16,89	0,01	0,17
32.	2523156781037	Reductie din otel D=2" x 1 1/4"	buc	1,03	485,50	500,06
33.	25231567813811	Adaptor flansa PE, D=80/90 mm	buc	1,03	603,75	621,86
34.	27212041100167	Mufa de imbinare, PN30	buc	12,00	212,50	2 550,00
35.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	1,28	28,50	36,48
36.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,03	28,50	0,85
37.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,22	185,50	40,81
38.	274423336462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	4,54	0,05	0,23
39.	27752763098861	Confectii metalice inglobate in beton Suport OF-50	kg	128,00	32,50	4 160,00
40.	2873145887002	Cuie	kg	31,50	34,50	1 086,75
41.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,64	48,55	31,07
42.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,12	48,55	5,83
43.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	16,00	13,50	216,00
44.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,00	4,20	50,40
45.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,00	0,85	10,20
46.	2874117300000.1	Vana cu flansa din fonta cu actionare manuala, D=2", PN=16 bar	buc	3,12	1 250,00	3 900,00
47.	2874117300000.2	Supapa unisens, D=2", PN=16 bar	buc	1,04	1 325,50	1 378,52
48.	2874117300000.3	Ventuz de aerisire, D=2", PN=16 bar)	buc	1,04	2 150,00	2 236,00
49.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,00	1,25	15,00
50.	28752741107	Cot din otel, D=2"	buc	1,00	42,15	42,15
51.	287527411107	Reductie din otel, D=2" x 80 mm	buc	1,00	68,45	68,45
52.	2875274115107	Teu egal din otel, D=2 "	buc	2,00	187,50	375,00
53.	28752742016001	Robinet cu 3 cai pentru manometru, D=15 mm, PN=16 bar	buc	1,00	182,50	182,50
54.	28752744001005	Flansa din otel sudabila, D=2"	buc	8,40	160,80	1 350,72
55.	287527440010051	Flansa din otel sudabila, D=80 mm	buc	1,05	201,70	211,78
56.	2875274428200	Flansa rotunda libera0 15	buc	3,00	22,50	67,50
57.	287527540401	Pompa submersibila, GP 002-33, H=120,0 m, Q=2,0 m3/h, puterea N=1.5 kw, n=2900 rot/min	buc	1,00	14 500,00	14 500,00
58.	2875275408	Apometru pentru apa rece, D=2"	buc	1,00	4 575,00	4 575,00
59.	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,00	1 250,00	1 250,00
60.	33205000000001	Armatura fina (Manometru)	buc	1,01	230,83	233,14
61.	3320634625000	Contor de apa - Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
62.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,02	2,17	2,21
63.	4100116202820	Apa potabila	m3	7,20	7,50	54,00
64.	4100126202818	Apa	m3	10,44	7,50	78,30
65.	5	Masa utilajului - Se prevede Pozitia 1	t	1,54	0,00	0,00

		Total materiale de construcții				63 727,86
--	--	---------------------------------------	--	--	--	------------------

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,89	333,33	7 629,92
2.	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	2,88	240,00	691,20
3.	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	4,80	290,50	1 394,40
4.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,00	42,00	0,00
5.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	3,60	75,00	270,00
6.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,05	75,00	3,75
7.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	8,64	95,00	820,80
		Total utilaje de construcții				10 810,07

Total:

Cheltuieli directe	lei	118 125,73
TVA	20,00 %	23 625,15

Total deviz:

141 750,8

8

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-6

**Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma
B**

Valoarea de deviz 45 516,26 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,16	768,75 0,00	123,00 0,00
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,13	843,75 0,00	109,69 0,00
3	TsA18A1	Sapatura manuala de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3	1,50	135,50 135,50	203,25 203,25
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta	t	21,00	12,33	258,99 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 1 km			0,00	
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,13	138,90 18,00	18,06 2,34
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	2,00	15,50 15,50	31,00 31,00
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	2,00	44,25 43,50	88,50 87,00
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,14	327,00 0,00	45,78 0,00
9	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,14	1 428,05 441,00	199,93 61,74
Total Lucrari de terasament						1 078,19
Incluziv salariu						385,33
2. Lucrari de constructie						
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Pat de pietris 100 mm)	m3	0,53	370,06 49,50	196,13 26,23
11	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si	m2	6,03	133,39 60,00	804,36 361,80

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile				
12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15. (Beton C15 pentru fundatia FM1	m3	3,62	1 550,22 192,50	5 611,81 696,85
13	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	4,52	60,32 17,50	272,65 79,10
14	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,02	1 599,26 442,00	3 230,51 892,84
15	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KI-20-9 (0,59 m3)	buc	1,00	2 166,67 0,00	2 166,67 0,00
16	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KI-20-9a (0,45 m3)	buc	2,00	2 200,00 0,00	4 400,00 0,00
17	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc	1,00	2 500,00 0,00	2 500,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1(0,51 m3)				
18	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KЦО-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
19	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta	buc	1,00	1 575,00 0,00	1 575,00 0,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC1, MC2)	kg	28,00	43,60 10,50	1 220,69 294,00
21	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Gauri pentru scoabe)	buc	14,00	17,85 6,00	249,87 84,00
22	AcE13A1	Scoabe (6,79) kg	buc	7,00	27,84 0,00	194,88 0,00
23	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t	0,03	748,80 242,50	22,46 7,28
24	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	22,60	133,42 60,00	3 015,29 1 356,00

1	2	3	4	5	6	7
25	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa 12.5	m3	1,35	1 551,82 220,00	2 094,96 297,00
26	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2	22,60	49,52 6,00	1 119,16 135,60
27	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	0,60	102,30 20,50	61,38 12,30
28	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	3,00	15,00 15,00	45,00 45,00
29	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t	0,01	45 750,00 750,00	457,50 7,50
Total Lucrari de constructie						29 393,32
Incluziv salariu						4 295,50
Cheltuieli directe			lei		30 471,52	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		1 123,40	

Cheltuieli de transport	4,00 %	935,29
Total	100,00 +	32 530,20
Cheltuieli de regie	10,00 %	3 253,02
Total	100,00 +	35 783,22
Beneficiu de deviz	6,00 %	2 146,99
Total	100,00 +	37 930,22
TVA	20,00 %	7 586,04

Total deviz: 45 516,26
Incluziv salariu 4 680,83

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-6
Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale.
Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			843,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
3	TsA18A 1	Sapatura manuala de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3			135,50 135,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,7100	50,00	135,50
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu	t			12,33

1	2	3	4	5	6	7
		autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km				0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	246,66	12,33
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,90 18,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,90
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			44,25 43,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	50,00	43,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
8	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			327,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
9	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00

1	2	3	4	5	6	7
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05
		2. Lucrari de constructie				
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Pat de pietris 100 mm)	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
11	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,39 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,28
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,04
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,13
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15. (Beton C15	m3			1 550,22 ----- 192,50

1	2	3	4	5	6	7
		pentru fundatia FM1				
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton C15	m3	1,0250	1 208,33	1 257,13
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
13	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2			60,32 <hr/> 17,50
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,3500	50,00	17,50
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	230,00	9,66
	410012620 2818	Apa	m3	0,0100	7,50	0,08
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	13,0000	2,50	32,50
	266410210 2018I	Mortar ciment M-100 -Pentru informatie	m3	0,0300	0,00	0,00
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0210	28,00	0,59
14	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 599,26 <hr/> 442,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	50,00	300,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	50,00	142,00
	266310210 0957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 208,33	346,59
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	285,00	60,44
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 050,00	91,23
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2590	235,00	61,47
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0900	34,50	3,14

1	2	3	4	5	6	7
	266410210 1126	Var	kg	0,1470	4,80	0,71
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	33,69
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	333,33	559,99
15	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc			<u>2 166,67</u> 0,00
	266112643 32021	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 166,67	2 166,67
16	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc			<u>2 200,00</u> 0,00
	266112643 32022	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,00
17	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3)	buc			<u>2 500,00</u> 0,00
	266112643 32012	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
18	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3)	buc			<u>155,00</u> 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
19	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta	buc			<u>1 575,00</u> 0,00
	287527420 00013,	Capacul cu rama din fonta(Capac cu rama din fontr, D=700 mm, teren necarosabi - conform clarificarilor)	buc	1,0000	1 575,00	1 575,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg			43,60

1	2	3	4	5	6	7
		profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC1, MC2)				10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98868	Confectii metalice inglobate in beton . (MC1, MC2)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,55	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
21	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Gauri pentru scoabe)	buc			17,85 6,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	0,1200	50,00	6,00
	401110620 2741	Energie electrica	kw	1,5000	2,17	3,42
	281123683 2352	Burghiu widia	buc	0,3000	22,00	6,93
	294052000 7609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0600	25,00	1,50
22	AcE13A 1	Scoabe (6,79) kg	buc			27,84 0,00
	281123630 55	Scoabe (6,79) kg	buc	1,0000	27,84	27,84
23	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t			748,80 242,50
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	4,8500	50,00	242,50
	243011610 0000	Email clorcauciuc	kg	6,0000	48,50	291,00
	243022610	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,0000	42,50	127,50

1	2	3	4	5	6	7
	0814					
	243022610 9420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,4200	38,50	16,17
	232016620 0676	White spirit	kg	1,5000	38,50	57,75
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,7500	18,50	13,88
24	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,42 <hr/> 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,27
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,42
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,05
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,15
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
25	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa 12.5	m3			1 551,82 <hr/> 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00004	Beton 12,5	m3	1,0250	1 183,45	1 231,23
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
26	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2			<u>49,52</u> 6,00
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,60
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
27	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m			<u>102,30</u> 20,50
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	0,3800	50,00	19,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,0300	50,00	1,50
	266512270 16022	Tub azbociment pt. conducte fara presiune, d=150 mmv . (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	1,0080	62,50	63,00
	266512270 1646	Mufa azbociment pt. conducte fara presiune d=150 mm	buc	0,3380	22,00	7,44
	251373660 1510	Inel cauciuc, imbin. tub azbocim.	kg	0,0820	32,00	2,62
	171422732 2926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,2280	32,50	7,41
	266410210 1206	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3	0,0009	1 175,00	0,98
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0018	7,50	0,01
	241052000 6751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,0010	333,33	0,33

1	2	3	4	5	6	7
28	RpCU05 A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc			15,00 <hr/> 15,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0200	50,00	1,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2800	50,00	14,00
29	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t			45 750,00 <hr/> 750,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	15,0000	50,00	750,00
	287411411 24001	Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	kg	1 000,0000	45,00	45 000,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-6

**Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma
B**

Valoarea de deviz 45 516,26 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-6:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,06	50,00	3,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	19,57	50,00	978,45
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	30,06	50,00	1 503,08
4.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,23	50,00	11,40
5.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,58	50,00	79,10
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,71	50,00	135,60
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	12,27	50,00	613,50
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,15	50,00	7,28
9.	7212030022700	Sudor	h-om	0,28	50,00	14,00
10.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,32	50,00	266,00
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,23	50,00	411,56
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,40	50,00	370,13
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,75	50,00	287,74
		Total manopera				4 680,83

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,42	3,40	1,43
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,53	235,00	124,29
3.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,61	235,00	143,23
4.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,19	230,00	43,65
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02	18,50	0,42
6.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,14	32,50	4,45
7.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,01	8 300,00	118,69
8.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,10	8 300,00	831,66
9.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	8 300,00	68,06
10.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,43	285,00	122,09
11.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,86	315,00	901,85
12.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	51,08	0,50	25,54
13.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,03	500,00	13,55
14.	2320166200676	White spirit	kg	0,04	38,50	1,73
15.	2320187315789	Decofrol	kg	3,44	15,50	53,25

16.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	76,84	11,75	902,87
17.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,18	48,50	8,73
18.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,09	42,50	3,83
19.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,01	38,50	0,49
20.	2513736601510	Inel cauciuc, imbin. tub azbocim.	kg	0,05	32,00	1,57
21.	26511221004022	Ciment M-400	kg	58,76	2,50	146,90
22.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	15,37	0,12	1,84
23.	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00	155,00
24.	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,00	2 500,00	2 500,00
25.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,00	2 166,67	2 166,67
26.	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9a (0,45 m3)	buc	2,00	2 200,00	4 400,00
27.	26631021000001	Beton C15	m3	3,77	1 208,33	4 550,81
28.	26631021000004	Beton 12,5	m3	1,40	1 183,45	1 662,16
29.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,58	1 208,33	700,11
30.	2664102101126	Var	kg	0,30	4,80	1,44
31.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,18	1 050,00	184,28
32.	2664102101206	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3	0,00	1 175,00	0,59
33.	26641021020181	Mortar ciment M-100 -Pentru informatie	m3	0,14	0,00	0,00
34.	26651227016022	Tub azbociment pt. conducte fara presiune, d=150 mmv . (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	0,60	62,50	37,80
35.	2665122701646	Mufa azbociment pt. conducte fara presiune d=150 mm	buc	0,20	22,00	4,46
36.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,28	28,50	7,98
37.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,43	28,50	40,80
38.	27752763098868	Confectii metalice inglobate in beton . (MC1, MC2)	kg	28,00	32,50	910,00
39.	28112363055	Scoabe (6,79) kg	buc	7,00	27,84	194,88
40.	2811236832352	Burghiu widia	buc	4,41	22,00	97,02
41.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,29	34,50	79,02
42.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,14	48,55	6,80
43.	28741141124001	Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	kg	10,00	45,00	450,00
44.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	8,59	4,25	36,50
45.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	8,59	0,50	4,29
46.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,14	55,00	7,88
47.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,18	34,50	6,33
48.	28752742000013	Capacul cu rama din fonta(Capac cu rama din fontr, D=700 mm, teren necarosabi - conform clarificarilor)	buc	1,00	1 575,00	1 575,00
49.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,86	32,50	27,91
50.	4011106202741	Energie electrica	kw	22,27	2,17	48,33
51.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,20	7,50	1,50
52.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,51	7,50	3,79
53.	4100126202818	Apa	m3	0,10	7,50	0,74
Total materiale de constructii						23 382,20

Utilaje de constructii:

1.	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,00	333,33	0,20
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,22	105,00	23,37
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,11	26,00	2,89
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,14	28,00	3,92
5.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,84	25,00	21,00

6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,62	375,00	232,69
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,15	300,00	45,78
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,05	300,00	15,60
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,98	27,50	82,00
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,45	95,00	138,19
11.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,59	65,50	38,49
12.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	3,39	333,33	1 131,19
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,24	333,33	414,16
14.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,05	246,66	258,99
Total utilaje de constructii						2 408,48

Total:

Cheltuieli directe	lei	30 471,52
Contributii asigurari sociale	24,00 %	1 123,40
Cheltuieli de transport	4,00 %	935,29
Total	100,00 +	32 530,20
Cheltuieli de regie	10,00 %	3 253,02
Total	100,00 +	35 783,22
Beneficiu de deviz	6,00 %	2 146,99
Total	100,00 +	37 930,22
TVA	20,00 %	7 586,04

Total deviz:

45 516,26

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-7

**Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma
C**

Valoarea de deviz 45 516,26 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,16	768,75 0,00	123,00 0,00
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,13	843,75 0,00	109,69 0,00
3	TsA18A1	Sapatura manuala de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3	1,50	135,50 135,50	203,25 203,25
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta	t	21,00	12,33	258,99 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		de 1 km			0,00	
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,13	138,90 18,00	18,06 2,34
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	2,00	15,50 15,50	31,00 31,00
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	2,00	44,25 43,50	88,50 87,00
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,14	327,00 0,00	45,78 0,00
9	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,14	1 428,05 441,00	199,93 61,74
Total Lucrari de terasament						1 078,19
Incluziv salariu						385,33
2. Lucrari de constructie						
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Pat de pietris 100 mm)	m3	0,53	370,06 49,50	196,13 26,23
11	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si	m2	6,03	133,39 60,00	804,36 361,80

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile				
12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15. (Beton C15 pentru fundatia FM1	m3	3,62	1 550,22 192,50	5 611,81 696,85
13	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	4,52	60,32 17,50	272,65 79,10
14	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,02	1 599,26 442,00	3 230,51 892,84
15	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KI-20-9 (0,59 m3)	buc	1,00	2 166,67 0,00	2 166,67 0,00
16	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KI-20-9a (0,45 m3)	buc	2,00	2 200,00 0,00	4 400,00 0,00
17	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc	1,00	2 500,00 0,00	2 500,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-1(0,51 m3)				
18	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KЦО-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
19	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta	buc	1,00	1 575,00 0,00	1 575,00 0,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC1, MC2)	kg	28,00	43,60 10,50	1 220,69 294,00
21	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Gauri pentru scoabe)	buc	14,00	17,85 6,00	249,87 84,00
22	AcE13A1	Scoabe (6,79) kg	buc	7,00	27,84 0,00	194,88 0,00
23	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t	0,03	748,80 242,50	22,46 7,28
24	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	22,60	133,42 60,00	3 015,29 1 356,00

1	2	3	4	5	6	7
25	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa 12.5	m3	1,35	1 551,82 220,00	2 094,96 297,00
26	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2	22,60	49,52 6,00	1 119,16 135,60
27	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	0,60	102,30 20,50	61,38 12,30
28	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	3,00	15,00 15,00	45,00 45,00
29	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t	0,01	45 750,00 750,00	457,50 7,50
Total Lucrari de constructie						29 393,32
Incluziv salariu						4 295,50
Cheltuieli directe			lei		30 471,52	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		1 123,40	

Cheltuieli de transport	4,00 %	935,29
Total	100,00 +	32 530,20
Cheltuieli de regie	10,00 %	3 253,02
Total	100,00 +	35 783,22
Beneficiu de deviz	6,00 %	2 146,99
Total	100,00 +	37 930,22
TVA	20,00 %	7 586,04

Total deviz: 45 516,26
Incluziv salariu 4 680,83

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-7
Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale.
Platforma C
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			843,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
3	TsA18A 1	Sapatura manuala de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3			135,50 135,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,7100	50,00	135,50
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu	t			12,33

1	2	3	4	5	6	7
		autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km				0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	246,66	12,33
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,90 18,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,90
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
7	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			44,25 43,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	50,00	43,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
8	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			327,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00
9	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00

1	2	3	4	5	6	7
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05
		2. Lucrari de constructie				
10	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Pat de pietris 100 mm)	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
11	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,39 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,28
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,43
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,04
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,13
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
12	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C15. (Beton C15	m3			1 550,22 ----- 192,50

1	2	3	4	5	6	7
		pentru fundatia FM1				
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton C15	m3	1,0250	1 208,33	1 257,13
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
13	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2			60,32 <hr/> 17,50
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,3500	50,00	17,50
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	230,00	9,66
	410012620 2818	Apa	m3	0,0100	7,50	0,08
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	13,0000	2,50	32,50
	266410210 2018I	Mortar ciment M-100 -Pentru informatie	m3	0,0300	0,00	0,00
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0210	28,00	0,59
14	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 599,26 <hr/> 442,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	50,00	300,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	50,00	142,00
	266310210 0957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	1 208,33	346,59
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	285,00	60,44
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	1 050,00	91,23
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2590	235,00	61,47
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0900	34,50	3,14

1	2	3	4	5	6	7
	266410210 1126	Var	kg	0,1470	4,80	0,71
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	33,69
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	333,33	559,99
15	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc			2 166,67 0,00
	266112643 32021	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3)	buc	1,0000	2 166,67	2 166,67
16	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc			2 200,00 0,00
	266112643 32022	Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3)	buc	1,0000	2 200,00	2 200,00
17	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3)	buc			2 500,00 0,00
	266112643 32012	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-20-1(0,51 m3)	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
18	AcE12A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
19	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta	buc			1 575,00 0,00
	287527420 00013.	Capacul cu rama din fonta (Capac cu rama din fonta, D=700 mm, teren necarosabil conform clarificarilor)	buc	1,0000	1 575,00	1 575,00
20	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg			43,60

1	2	3	4	5	6	7
		profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (MC1, MC2)				10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98868	Confectii metalice inglobate in beton . (MC1, MC2)	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,55	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
21	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Gauri pentru scoabe)	buc			17,85 6,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	0,1200	50,00	6,00
	401110620 2741	Energie electrica	kw	1,5000	2,17	3,42
	281123683 2352	Burghiu widia	buc	0,3000	22,00	6,93
	294052000 7609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,0600	25,00	1,50
22	AcE13A 1	Scoabe (6,79) kg	buc			27,84 0,00
	281123630 55	Scoabe (6,79) kg	buc	1,0000	27,84	27,84
23	IzD10B	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi peste 12 mm	t			748,80 242,50
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	4,8500	50,00	242,50
	243011610 0000	Email clorcauciuc	kg	6,0000	48,50	291,00
	243022610	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,0000	42,50	127,50

1	2	3	4	5	6	7
	0814					
	243022610 9420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,4200	38,50	16,17
	232016620 0676	White spirit	kg	1,5000	38,50	57,75
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,7500	18,50	13,88
24	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			<u>133,42</u> 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,27
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,42
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,05
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,15
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
25	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa 12.5	m3			<u>1 551,82</u> 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00004	Beton 12,5	m3	1,0250	1 183,45	1 231,23
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
26	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2			49,52 ----- 6,00
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,60
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
27	AcA50A	Tub de azbociment, fara presiune, imbinat cu mufa de azbociment, avind Dn=150 mm. (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m			102,30 ----- 20,50
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	0,3800	50,00	19,00
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,0300	50,00	1,50
	266512270 16022	Tub azbociment pt. conducte fara presiune, d=150 mmv . (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	1,0080	62,50	63,00
	266512270 1646	Mufa azbociment pt. conducte fara presiune d=150 mm	buc	0,3380	22,00	7,44
	251373660 1510	Inel cauciuc, imbin. tub azbocim.	kg	0,0820	32,00	2,62
	171422732 2926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,2280	32,50	7,41
	266410210 1206	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3	0,0009	1 175,00	0,98
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0018	7,50	0,01
	241052000 6751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,0010	333,33	0,33

1	2	3	4	5	6	7
28	RpCU05 A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc			15,00 <hr/> 15,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,0200	50,00	1,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2800	50,00	14,00
29	AcA30A	Piesa de legatura, din otel, pentru conducte, avind greutatea pe bucata de pina la 50 kg. Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	t			45 750,00 <hr/> 750,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	15,0000	50,00	750,00
	287411411 24001	Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	kg	1 000,0000	45,00	45 000,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-7

Statia de pompare deasupra sonda sondei arteziene. Elemente structurale. Platforma C

Valoarea de deviz 45 516,26 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-7:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,06	50,00	3,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	19,57	50,00	978,45
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	30,06	50,00	1 503,08
4.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,23	50,00	11,40
5.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1,58	50,00	79,10
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,71	50,00	135,60
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	12,27	50,00	613,50
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,15	50,00	7,28
9.	7212030022700	Sudor	h-om	0,28	50,00	14,00
10.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	5,32	50,00	266,00
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,23	50,00	411,56
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,40	50,00	370,13
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,75	50,00	287,74
Total manopera						4 680,83

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,42	3,40	1,43
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,53	235,00	124,29
3.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,61	235,00	143,23
4.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,19	230,00	43,65
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,02	18,50	0,42
6.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	0,14	32,50	4,45
7.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,01	8 300,00	118,69
8.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,10	8 300,00	831,66
9.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	8 300,00	68,06
10.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,43	285,00	122,09
11.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,86	315,00	901,85
12.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	51,08	0,50	25,54
13.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,03	500,00	13,55
14.	2320166200676	White spirit	kg	0,04	38,50	1,73
15.	2320187315789	Decofrol	kg	3,44	15,50	53,25

16.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	76,84	11,75	902,87
17.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,18	48,50	8,73
18.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,09	42,50	3,83
19.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,01	38,50	0,49
20.	2513736601510	Inel cauciuc, imbin. tub azbocim.	kg	0,05	32,00	1,57
21.	26511221004022	Ciment M-400	kg	58,76	2,50	146,90
22.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	15,37	0,12	1,84
23.	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00	155,00
24.	26611264332012	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1(0,51 m3)	buc	1,00	2 500,00	2 500,00
25.	26611264332021	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 (0,59 m3)	buc	1,00	2 166,67	2 166,67
26.	26611264332022	Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9a (0,45 m3)	buc	2,00	2 200,00	4 400,00
27.	26631021000001	Beton C15	m3	3,77	1 208,33	4 550,81
28.	26631021000004	Beton 12,5	m3	1,40	1 183,45	1 662,16
29.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,58	1 208,33	700,11
30.	2664102101126	Var	kg	0,30	4,80	1,44
31.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,18	1 050,00	184,28
32.	2664102101206	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3	0,00	1 175,00	0,59
33.	26641021020181	Mortar ciment M-100 -Pentru informatie	m3	0,14	0,00	0,00
34.	26651227016022	Tub azbociment pt. conducte fara presiune, d=150 mmv . (Teava din azbociment D=100 mm, L=600 mm)	m	0,60	62,50	37,80
35.	2665122701646	Mufa azbociment pt. conducte fara presiune d=150 mm	buc	0,20	22,00	4,46
36.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,28	28,50	7,98
37.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,43	28,50	40,80
38.	27752763098868	Confectii metalice inglobate in beton . (MC1, MC2)	kg	28,00	32,50	910,00
39.	28112363055	Scoabe (6,79) kg	buc	7,00	27,84	194,88
40.	2811236832352	Burghiu widia	buc	4,41	22,00	97,02
41.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,29	34,50	79,02
42.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,14	48,55	6,80
43.	28741141124001	Сальник набивной D=100 mm, L= 200 mm	kg	10,00	45,00	450,00
44.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	8,59	4,25	36,50
45.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	8,59	0,50	4,29
46.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,14	55,00	7,88
47.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,18	34,50	6,33
48.	28752742000013	Capacul cu rama din fonta (Capac cu rama din fontr, D=700 mm, teren necarosabil conform clarificarilor)	buc	1,00	1 575,00	1 575,00
49.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,86	32,50	27,91
50.	4011106202741	Energie electrica	kw	22,27	2,17	48,33
51.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,20	7,50	1,50
52.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,51	7,50	3,79
53.	4100126202818	Apa	m3	0,10	7,50	0,74
Total materiale de constructii						23 382,20

Utilaje de constructii:

1.	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,00	333,33	0,20
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,22	105,00	23,37
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,11	26,00	2,89
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,14	28,00	3,92
5.	2940520007609	Masina de perforat cu burghiu vidia	h-ut	0,84	25,00	21,00

6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,62	375,00	232,69
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,15	300,00	45,78
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,05	300,00	15,60
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,98	27,50	82,00
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,45	95,00	138,19
11.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,59	65,50	38,49
12.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	3,39	333,33	1 131,19
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,24	333,33	414,16
14.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,05	246,66	258,99
Total utilaje de constructii						2 408,48

Total:

Cheltuieli directe	lei	30 471,52
Contributii asigurari sociale	24,00 %	1 123,40
Cheltuieli de transport	4,00 %	935,29
Total	100,00 +	32 530,20
Cheltuieli de regie	10,00 %	3 253,02
Total	100,00 +	35 783,22
Beneficiu de deviz	6,00 %	2 146,99
Total	100,00 +	37 930,22
TVA	20,00 %	7 586,04

Total deviz:

45 516,26

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-8
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma B**

Valoarea de deviz 210 481,69 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m ³ /h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lx1x1 (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ocjilor; 11) etc.	set	1,00	125 500,00 0,00	125 500,00 0,00
Cheltuieli directe			lei			125 500,00
Cheltuieli de achizitionare-depozitare			1,20 %			1 506,00
Total Valoarea utilajului						127 006,00
Incluziv salariu						0,00
2. Montarea utilajului						
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m ³ /h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru	set	1,00	5 000,00 5 000,00	5 000,00 5 000,00

1	2	3	4	5	6	7
		cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxIxI (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
Cheltuieli directe			lei			5 000,00
Contributii asigurari sociale			24,00 %			1 200,00
Total			100,00 +			6 200,00
Cheltuieli de regie			52,40 %			2 620,00
Total			100,00 +			8 820,00
Beneficiu de deviz			6,00 %			529,20
Total			100,00 +			9 349,20
Total Montarea utilajului						9 349,20
Incluziv salariu						5 000,00
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,12	781,25 0,00	93,75 0,00
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	0,60	65,83 65,83	39,50 39,50
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,31	268,06 30,65	83,10 9,50
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3	12,20	15,49 15,49	189,00 189,00

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala)				
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala)	m3	12,20	38,25 37,50	466,65 457,50
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,40	15,00 15,00	6,00 6,00
Total Lucrari de terasament					878,00	
Incluziv salariu					701,50	
3.2. Lucrari exterioare						
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4")	buc	1,00	75,61 14,00	75,61 14,00
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc	2,00	650,87 29,00	1 301,73 58,00
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm)	buc	1,00	96,98 29,00	96,98 29,00

1	2	3	4	5	6	7
12	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	1,00	43,25 17,50	43,25 17,50
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4")	buc	1,00	38,10 17,50	38,10 17,50
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm.(Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	2,00	983,73 44,50	1 967,45 89,00
15	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)	buc	4,00	102,68 47,50	410,73 190,00
16	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc	3,00	56,94 32,50	170,82 97,50
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m	20,00	19,11 2,70	382,28 54,00
18	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri	m	6,00	135,82 15,00	814,92 90,00

1	2	3	4	5	6	7
		de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm)				
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	2,60	1 486,57 481,92	3 865,07 1 253,00
20	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИД-15	buc	2,00	475,00 0,00	950,00 0,00
21	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИ 15-6	buc	2,00	445,00 0,00	890,00 0,00
22	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИ-15-9a	buc	2,00	870,00 0,00	1 740,00 0,00
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИИ2-15-1	buc	2,00	791,00 0,00	1 582,00 0,00
24	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	2,00	155,00 0,00	310,00 0,00
25	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИ7-3 (0,06 m3)	buc	2,00	208,33 0,00	416,66 0,00
26	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul	m3	1,12	1 484,21 693,75	1 662,31 777,00

1	2	3	4	5	6	7
		1,0 m, in teren fara apa subterana				
27	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	1,00	320,00 0,00	320,00 0,00
28	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ 10-9 (0,28 m3)	buc	3,00	421,60 0,00	1 264,80 0,00
29	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-10-1(0,10 m3)	buc	1,00	320,00 0,00	320,00 0,00
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
31	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m (Beton pentru rigole) B20 (conform clarificarilor)	m3	0,10	1 830,40 420,00	183,04 42,00
32	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	3,00	1 250,00 0,00	3 750,00 0,00
33	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	62,16	32,00 0,00	1 989,12 0,00
34	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	55,00	35,00 0,00	1 925,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
35	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t	0,12	982,00 320,83	117,84 38,50
36	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	0,57	371,70 49,12	211,87 28,00
37	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3	0,40	1 561,82 192,50	624,73 77,00
Total Lucrari exterioare						27 579,31
Incluziv salariu						2 872,00
3.3. Lucrari interioare						
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc	14,00	64,90 29,00	908,54 406,00
39	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)	buc	1,00	27,99 12,50	27,99 12,50
40	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu	buc	1,00	53,94 12,50	53,94 12,50

1	2	3	4	5	6	7
		garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)				
41	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m	25,00	19,11 2,70	477,80 67,50
42	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40-75 mm. (Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm)	m	4,00	59,61 15,00	238,44 60,00
Total Lucrari interioare						1 706,71
Incluziv salariu						558,50
Cheltuieli directe			lei		30 164,02	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		991,68	
Cheltuieli de transport			10,00 %		2 331,62	
Total			100,00 +		33 487,32	
Cheltuieli de regie			10,00 %		3 348,73	
Total			100,00 +		36 836,05	
Beneficiu de deviz			6,00 %		2 210,16	
Total			100,00 +		39 046,21	
Total Lucrari de constructie						39 046,21
Incluziv salariu						4 132,00
Cheltuieli directe			lei		175 401,41	
TVA			20,00 %		35 080,28	
Total deviz:						210 481,69
Incluziv salariu						9 132,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-8**
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lx1x1 (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set			125 500,00 0,00
	287527545 5	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lx1x1 (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set	1,0000	125 500,00	125 500,00
		2. Montarea utilajului				
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m3/h, complet	set			5 000,00 5 000,00

1	2	3	4	5	6	7
		echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxIxI (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
	287527545 5	Montator	h-om.	100,0000	50,00	5 000,00
		3. Lucrari de constructie 3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			781,25 <hr/> 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	781,25
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			65,83 <hr/> 65,83
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	50,00	65,83
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			268,06 <hr/> 30,65
	931204001 9600	Sapator	h-om	0,6100	50,00	30,65
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	230,00	237,42
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3			15,49 <hr/>

1	2	3	4	5	6	7
		uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala)				15,49
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,49
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala)	m3			38,25 ----- 37,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	50,00	37,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,00 ----- 15,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,00
		3.2. Lucrari exterioare				
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4")	buc			75,61 ----- 14,00
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	291312450 31501	Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4"	buc	1,0000	61,00	61,61
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc			650,87 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00

1	2	3	4	5	6	7
	252315671 38118	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	1,0300	603,75	621,87
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm)	buc			96,98 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 38118o	Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm	buc	1,0300	66,00	67,98
12	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc			43,25 ----- 17,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	50,00	17,50
	252315671 38121	Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	1,0300	25,00	25,75
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4")	buc			38,10 ----- 17,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	50,00	17,50
	252315671 38188	Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4"	buc	1,0300	20,00	20,60
14	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm.(Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc			983,73 ----- 44,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 01008	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	862,50	862,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
15	IC44D	Confectionarea, montarea si	buc			102,68

1	2	3	4	5	6	7
		cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)				47,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	50,00	47,50
	272210331 00007	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm	m	0,2000	210,50	42,10
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	17,50	5,25
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	20,20	2,68
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	42,50	2,98
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	1,60
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,57
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,00
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4,80	0,00
16	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc			56,94 32,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	50,00	32,50
	272210331 0000.3	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,2000	80,00	16,00
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	17,50	2,10
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0700	20,20	1,41
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	42,50	2,55
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	1,61
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,77
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,00
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4,80	0,00
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de	m			19,11 2,70

1	2	3	4	5	6	7
		20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)				
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0360	50,00	1,80
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	50,00	0,90
	252121671 000118	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	10,05	10,08
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,05	1,13
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
18	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm)	m			135,82 <hr/> 15,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	50,00	15,00
	252121670 05004	Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm	m	1,0400	115,00	120,17
	251373660 1700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,1150	5,00	0,57
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,07
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 486,57 <hr/> 481,92
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	50,00	337,50
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	50,00	144,42
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 188,50	242,27
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	285,00	35,08
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 050,00	12,12
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,2660	235,00	63,27
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,53
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,79
	201010290 6951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 300,00	31,92

1	2	3	4	5	6	7
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	333,33	616,66
20	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KIȚ-15	buc			475,00 0,00
	266112643 31520	Placi prefabricate pt. camine KIȚ-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
21	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KIȚ 15-6	buc			445,00 0,00
	266112643 315210.	Inel prefabricat pt. camine KIȚ-15-6	buc	1,0000	445,00	445,00
22	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KIȚ-15-9a	buc			870,00 0,00
	266112643 31522	Inel prefabricat pt. camine KIȚ-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	870,00	870,00
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KIȚII2-15-1	buc			791,00 0,00
	266112643 315230	Placi prefabricate pt. camine KIȚII2-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	791,00	791,00
24	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIȚO-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KIȚO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
25	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KIȚ7-3 (0,06 m3)	buc			208,33 0,00
	266112643 30913	Inel prefabricat pt. camine KIȚ7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
26	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 484,21 693,75

1	2	3	4	5	6	7
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	50,00	485,71
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	50,00	208,04
	266310210 0957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	0,00	0,00
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	285,00	38,17
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	1 050,00	84,37
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	230,00	36,96
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	0,8000	0,00	0,00
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	333,33	630,95
27	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc			<u>320,00</u> 0,00
	266112643 31010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
28	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ 10-9 (0,28 m3)	buc			<u>421,60</u> 0,00
	266112643 310115	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,28 m3)	buc	1,0000	421,60	421,60
29	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-10-1(0,10 m3)	buc			<u>320,00</u> 0,00
	266112643 31014	Placi prefabricate pt. camine KИИ1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
30	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИO-1(0,02 m3)	buc			<u>155,00</u> 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	266112643 30911	Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
31	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m (Beton pentru rigole) B20 (conform clarificarilor)	m3			1 830,40 ----- 420,00
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	8,4200	50,00	420,00
	266310210 00003,	Beton B20 (conform clarificarilor)	m3	1,0300	1 375,00	1 375,00
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,70
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	35,00	10,50
	295227000 3706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	25,50	7,70
	295227000 3799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	27,50	16,50
32	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			1 250,00 ----- 0,00
	287527420 0001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
33	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg			32,00 ----- 0,00
	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	32,00	32,00
34	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg			35,00 ----- 0,00
	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	1,0000	35,00	35,00
35	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			982,00 ----- 320,83
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	50,00	320,83
	243011610 0000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	48,50	379,92

1	2	3	4	5	6	7
	243022610 0814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	42,50	166,42
	243022610 9420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	38,50	22,50
	232016620 0676	White spirit	kg	1,9500	38,50	73,83
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,9750	18,50	18,50
36	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			371,70 ----- 49,12
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,12
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	272,11
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,79
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,47
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,21
37	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 561,82 ----- 192,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00001	Beton B15	m3	1,0250	1 208,33	1 268,75
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,75
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,32
		3.3. Lucrari interioare				
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc			64,90 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315670	Cot compresiune PEID100, 90 grade	buc	1,0300	34,85	35,90

1	2	3	4	5	6	7
	13811	D=25 mm				
39	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)	buc			27,99 ----- 12,50
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252310101 5	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,0000	14,55	14,55
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0200	32,00	0,64
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	15,00	0,30
40	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)	buc			53,94 ----- 12,50
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252310140 15	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,0000	40,50	40,50
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0200	32,00	0,64
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	15,00	0,30
41	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m			19,11 ----- 2,70
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0360	50,00	1,80
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	50,00	0,90
	252121671 000110	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	10,05	10,08
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,05	1,13
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
42	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de	m			59,61 ----- 15,00

1	2	3	4	5	6	7
		40-75 mm. (Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm)				
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	50,00	15,00
	252121671 70500	Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm	m	1,0350	34,50	37,52
	252315671 9500	Capac de capat, din material plastic	buc	0,3300	15,00	5,21
	322013731 5778	Decapant	kg	0,0050	38,50	0,19
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	15,00	0,19
	294060000 2994	Aparat de sudura	h-ut	0,0199	75,00	1,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-8
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma B**

Valoarea de deviz 210 481,69 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-8:				

Manopera :

1.	2875275455	Montator	h-om.	100,00	50,00	5 000,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1,38	50,00	69,00
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,84	50,00	42,00
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,98	50,00	99,00
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,75	50,00	287,50
6.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	42,57	50,00	2 128,50
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,62	50,00	81,00
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,77	50,00	38,50
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	14,40	50,00	720,00
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,97	50,00	48,50
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	12,17	50,00	608,50
12.	9312040019600	Sapator	h-om	0,19	50,00	9,50
		Total manopera				9 132,00

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,70	235,00	164,50
2.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,66	235,00	155,10
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,50	230,00	115,00
4.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,02	230,00	4,60
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,12	18,50	2,22
6.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,01	8 300,00	83,00
7.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,47	285,00	133,95
8.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,09	15,00	1,35
9.	2320166200676	White spirit	kg	0,23	38,50	8,86
10.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,56	17,50	27,30
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,74	20,20	14,95
12.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,94	48,50	45,59
13.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,46	42,50	19,55
14.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,47	42,50	19,97
15.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,07	38,50	2,70
16.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,04	32,00	1,28
17.	25132066215001	Banda de avertizare	m	48,60	1,05	51,03

18.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	2,02	22,50	45,45
19.	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,69	5,00	3,45
20.	25212167005004	Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm	m	6,27	115,00	721,05
21.	252121671000110	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	25,07	10,05	251,95
22.	252121671000118	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	20,06	10,05	201,60
23.	25212167170500	Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm	m	4,35	34,50	150,07
24.	2523101015	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,00	14,55	14,55
25.	25231014015	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,00	40,50	40,50
26.	25231567013811	Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm	buc	14,42	34,85	502,54
27.	25231567138118	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	2,06	603,75	1 243,73
28.	252315671381180	Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm	buc	1,03	66,00	67,98
29.	25231567138121	Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	1,03	25,00	25,75
30.	25231567138188	Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4"	buc	1,03	20,00	20,60
31.	2523156719500	Capac de capat, din material plastic	buc	1,39	15,00	20,85
32.	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	55,00	35,00	1 925,00
33.	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	62,16	32,00	1 989,12
34.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,50	2,50	11,25
35.	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,90	0,00	0,00
36.	2652102100713	Var pasta	m3	0,00	4,80	0,00
37.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	3,00	155,00	465,00
38.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3)	buc	2,00	208,33	416,66
39.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	1,00	320,00	320,00
40.	266112643310115	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,28 m3)	buc	3,00	421,60	1 264,80
41.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,00	320,00	320,00
42.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	2,00	475,00	950,00
43.	266112643315210.	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6	buc	2,00	445,00	890,00
44.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc	2,00	870,00	1 740,00
45.	266112643315230	Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1(0,27 m3)	buc	2,00	791,00	1 582,00
46.	26631021000001	Beton B15	m3	0,42	1 208,33	507,50
47.	26631021000003	Beton B20 (conform clarificarilor)	m3	0,10	1 375,00	137,50
48.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,53	1 188,50	629,91
49.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,46	0,00	0,00
50.	2664102101126	Var	kg	0,29	4,80	1,39
51.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,12	1 050,00	126,00
52.	2722103310000.3	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,60	80,00	48,00
53.	27221033100007	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm	m	0,80	210,50	168,40
54.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	8,00	13,50	108,00
55.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,21	34,50	7,25
56.	28752741101008	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	2,00	862,50	1 725,00
57.	2875274200001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 - 12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	3,00	1 250,00	3 750,00
58.	2875275455	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=2 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor	set	1,00	125 500,00	125 500,00

		chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxLxI (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
59.	29131245031501	Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4"	buc	1,01	61,00	61,61
60.	3220137315778	Decapant	kg	0,02	38,50	0,77
61.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,22	7,50	9,15
62.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,05	7,50	0,37
63.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,00	7,50	0,00
64.	4100126202818	Apa	m3	0,06	7,50	0,45
Total materiale de construcții						148 816,15

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,24	105,00	25,20
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,12	26,00	3,12
3.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,08	75,00	6,00
4.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	1,80	10,00	18,00
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,25	375,00	93,75
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,24	27,50	6,60
7.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,01	42,00	0,42
8.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,03	25,50	0,77
9.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,06	27,50	1,65
10.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	35,00	1,05
11.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	1,80	120,00	216,00
12.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	6,93	333,33	2 309,98
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,10	333,33	33,33
Total utilaje de construcții						2 715,87

Total:

Cheltuieli directe	lei	175 401,41
TVA	20,00 %	35 080,28

Total deviz:

210 481,69

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-9
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma C**

Valoarea de deviz 228 506,76 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lxlxl (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ocjilor; 11) etc.	set	1,00	125 500,00 0,00	125 500,00 0,00
Cheltuieli directe					lei	125 500,00
Cheltuieli de achizitionare-depozitare					1,20 %	1 506,00
Total Valoarea utilajului						127 006,00
Incluziv salariu						0,00
2. Montarea utilajului						
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care	set	1,00	5 000,00 5 000,00	5 000,00 5 000,00

1	2	3	4	5	6	7
		contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxLxL (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
Cheltuieli directe			lei			5 000,00
Contributii asigurari sociale			24,00 %			1 200,00
Total			100,00 +			6 200,00
Cheltuieli de regie			52,40 %			2 620,00
Total			100,00 +			8 820,00
Beneficiu de deviz			6,00 %			529,20
Total			100,00 +			9 349,20
Total Montarea utilajului						9 349,20
Incluziv salariu						5 000,00
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,29	762,93 0,00	221,25 0,00
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	1,45	65,86 65,86	95,50 95,50
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat	m3	0,60	264,67 30,83	158,80 18,50

1	2	3	4	5	6	7
		de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip				
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala)	m3	29,71	15,50 15,50	460,50 460,50
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala)	m3	29,71	38,25 37,50	1 136,28 1 114,00
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	0,74	15,54 15,54	11,50 11,50
Total Lucrari de terasament						2 083,83
Incluziv salariu						1 700,00
3.2. Lucrari exterioare						
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4")	buc	2,00	75,92 14,00	151,83 28,00
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm.. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc	2,00	650,87 29,00	1 301,73 58,00
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	1,00	96,98	96,98

1	2	3	4	5	6	7
		(insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm)			29,00	29,00
12	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=110 mm x 32 mm)	buc	1,00	122,73 29,00	122,73 29,00
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	2,00	43,25 17,50	86,50 35,00
14	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4")	buc	2,00	38,10 17,50	76,20 35,00
15	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm.(Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)	buc	2,00	983,73 44,50	1 967,45 89,00
16	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevilor de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm)	buc	1,00	109,71 47,50	109,71 47,50
17	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevilor de protectie la trecerea conductelor prin ziduri,	buc	6,00	102,87 47,50	617,20 285,00

1	2	3	4	5	6	7
		teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)				
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc	4,00	56,74 32,50	226,98 130,00
19	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE, D=90 mm)	buc	1,00	426,12 29,00	426,12 29,00
20	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m	50,00	19,11 2,70	955,71 135,00
21	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm)	m	12,00	135,79 15,00	1 629,47 180,00
22	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	3,90	1 493,96 481,92	5 826,43 1 879,50
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИД-15	buc	3,00	475,00 0,00	1 425,00 0,00
24	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc	3,00	445,00 0,00	1 335,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 1,5 m, KИ 15-6				
25	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИ-15-9a	buc	3,00	870,00 0,00	2 610,00 0,00
26	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, KИИ2-15-1	buc	3,00	791,00 0,00	2 373,00 0,00
27	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	3,00	155,00 0,00	465,00 0,00
28	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИ7-3 (0,06 m3)	buc	3,00	208,33 0,00	624,99 0,00
29	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,12	1 484,21 693,75	1 662,31 777,00
30	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc	1,00	320,00 0,00	320,00 0,00
31	AcE13A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ_10-9 (0,28 m3)	buc	3,00	421,60 0,00	1 264,80 0,00
32	AcE13A1	Elemente din beton armat	buc	1,00	320,00	320,00

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)			0,00	0,00
33	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИO-1(0,02 m3)	buc	1,00	155,00 0,00	155,00 0,00
34	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m (Beton pentru rigole) (B20 conform clarificarilor)	m3	0,15	1 924,40 420,00	288,66 63,00
35	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	4,00	1 250,00 0,00	5 000,00 0,00
36	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	82,96	32,50 0,00	2 696,20 0,00
37	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	68,52	35,00 0,00	2 398,20 0,00
38	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t	0,15	979,33 323,33	146,90 48,50
39	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3	0,76	368,83 49,34	280,31 37,50
40	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri,	m3	0,53	1 545,45 192,45	819,09 102,00

1	2	3	4	5	6	7
		ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)				
Total Lucrari exterioare						37 779,50
Incluziv salariu						4 017,00
3.3. Lucrari interioare						
41	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc	14,00	64,90 29,00	908,54 406,00
42	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)	buc	1,00	27,99 12,50	27,99 12,50
43	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)	buc	1,00	53,94 12,50	53,94 12,50
44	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m	32,00	19,12 2,70	611,80 86,50
45	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40-75 mm. (Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm)	m	4,00	59,61 15,00	238,44 60,00
Total Lucrari interioare						1 840,71

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						577,50
	Cheltuieli directe		lei			41 704,04
	Contributii asigurari sociale		24,00 %			1 510,68
	Cheltuieli de transport		10,00 %			3 155,01
	Total		100,00 +			46 369,73
	Cheltuieli de regie		10,00 %			4 636,97
	Total		100,00 +			51 006,70
	Beneficiu de deviz		6,00 %			3 060,40
	Total		100,00 +			54 067,10
Total Lucrari de constructie						54 067,10
Incluziv salariu						6 294,50
	Cheltuieli directe		lei			190 422,30
	TVA		20,00 %			38 084,46

Total deviz: **228 506,76**
Incluziv salariu **11 294,50**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-9**
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma C
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lx1x1 (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set			125 500,00 0,00
	287527545 51	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container Lx1x1 (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.	set	1,0000	125 500,00	125 500,00
		2. Montarea utilajului				
2	Pret de piata	Montare statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet	set			5 000,00 5 000,00

1	2	3	4	5	6	7
		echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7) sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxIxI (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ochilor; 11) etc.				
	287527545 5	Montator	h-om.	100,0000	50,00	5 000,00
		3. Lucrari de constructie 3.1. Lucrari de terasament				
3	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			762,93 ----- 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	762,93
4	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			65,86 ----- 65,86
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	50,00	65,86
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			264,67 ----- 30,83
	931204001 9600	Sapator	h-om	0,6100	50,00	30,83
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	230,00	233,83
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3			15,50 -----

1	2	3	4	5	6	7
		uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala)				15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala)	m3			38,25 ----- 37,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	50,00	37,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,54 ----- 15,54
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,54
		3.2. Lucrari exterioare				
9	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1". (Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4")	buc			75,92 ----- 14,00
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	50,00	14,00
	291312450 31501	Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4"	buc	1,0000	61,00	61,91
10	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.. (Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3")	buc			650,87 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00

1	2	3	4	5	6	7
	252315671 38118	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	1,0300	603,75	621,87
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm)	buc			96,98 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 38118o	Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm	buc	1,0300	66,00	67,98
12	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm.(Teu bransament cu colier, D=110 mm x 32 mm)	buc			122,73 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 38118o1	Teu bransament cu colier, D=110 mm x 32 mm	buc	1,0300	91,00	93,73
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc			43,25 ----- 17,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	50,00	17,50
	252315671 38121	Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	1,0300	25,00	25,75
14	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. (Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4")	buc			38,10 ----- 17,50
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	50,00	17,50
	252315671 38188	Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4"	buc	1,0300	20,00	20,60
15	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100	buc			983,73 ----- 44,50

1	2	3	4	5	6	7
		mm.(Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm)				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	50,00	44,50
	287527411 01008	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	1,0000	862,50	862,50
	251373660 1000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	22,50	22,73
	287411580 1000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	13,50	54,00
16	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm)	buc			109,71 ----- 47,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	50,00	47,50
	272210331 0407	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	0,2000	248,75	49,75
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	17,50	5,25
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	20,20	2,63
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	42,50	2,98
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	1,60
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,00
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,00
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4,80	0,00
17	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm. (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm)	buc			102,87 ----- 47,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	50,00	47,50
	272210331 04017	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm	m	0,2000	210,50	42,10
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	17,50	5,25
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	20,20	2,66
	243011610	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	42,50	2,98

1	2	3	4	5	6	7
	3294					
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	1,60
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,77
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,01
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4,80	0,00
18	IC44C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm (Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm)	buc			56,74 ----- 32,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	50,00	32,50
	272210331 0000.3	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,2000	80,00	16,00
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1200	17,50	2,10
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0700	20,20	1,42
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0600	42,50	2,55
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	2,50	1,60
	142120220 6000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	230,00	0,57
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,0009	7,50	0,00
	265210210 0713	Var pasta	m3	0,0003	4,80	0,00
19	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE, D=90 mm)	buc			426,12 ----- 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315671 3817o1	Cot compresiune PE, D=90 mm	buc	1,0300	385,55	397,12
20	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m			19,11 ----- 2,70
	713608002	Montator conducte	h-om	0,0360	50,00	1,80

1	2	3	4	5	6	7
	5000					
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	50,00	0,90
	252121671 000118	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	10,05	10,08
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,05	1,13
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
21	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm)	m			<u>135,79</u> 15,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	50,00	15,00
	252121670 05004	Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm	m	1,0400	115,00	120,17
	251373660 1700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,1150	5,00	0,58
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	42,00	0,04
22	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m ³			<u>1 493,96</u> 481,92
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	50,00	337,44
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	50,00	144,49
	266310210 0933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m ³	0,1990	1 188,50	240,75
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m ²	0,1200	285,00	35,08
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m ³	0,0100	1 050,00	10,77
	141112220 1752	Piatra sparta	m ³	0,2660	235,00	63,27
	266410210 1126	Var	kg	0,1100	4,80	0,54
	287414589 3787	Cuie de constructii	kg	0,0800	34,50	2,83
	201010290 6951	Bara de lemn	m ³	0,0040	8 300,00	42,56
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	333,33	616,23
23	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5	buc			<u>475,00</u> 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		m, КИД-15				
	266112643 31520	Placi prefabricate pt. camine КИД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	475,00	475,00
24	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КИ 15-6	buc			445,00 0,00
	266112643 315210.	Inel prefabricat pt. camine КИ-15-6	buc	1,0000	445,00	445,00
25	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КИ-15-9a	buc			870,00 0,00
	266112643 31522	Inel prefabricat pt. camine КИ-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	870,00	870,00
26	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КИИ2-15-1	buc			791,00 0,00
	266112643 315230	Placi prefabricate pt. camine КИИ2-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	791,00	791,00
27	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem КИО-1(0,02 m3)	buc			155,00 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem КИО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
28	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. КИ7-3 (0,06 m3)	buc			208,33 0,00
	266112643 30913	Inel prefabricat pt. camine КИ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	208,33	208,33
29	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3			1 484,21 693,75
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	50,00	485,71
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	50,00	208,04

1	2	3	4	5	6	7
	266310210 0957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	0,00	0,00
	201010291 5572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	285,00	38,17
	266410210 1196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	1 050,00	84,37
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	230,00	36,96
	265112210 04022	Ciment M-400	kg	0,8000	0,00	0,00
	341052000 1373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	333,33	630,95
30	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,16 m3)	buc			<u>320,00</u> 0,00
	266112643 31010	Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
31	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ_10-9 (0,28 m3)	buc			<u>421,60</u> 0,00
	266112643 310115	Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,28 m3)	buc	1,0000	421,60	421,60
32	AcE13A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc			<u>320,00</u> 0,00
	266112643 31014	Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	320,00	320,00
33	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m. KИO-1(0,02 m3)	buc			<u>155,00</u> 0,00
	266112643 30911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	1,0000	155,00	155,00
34	AcD22B	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,8-4 m si acoperire 1-5 m	m3			<u>1 924,40</u> 420,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Beton pentru rigole) (B20 conform clarificarilor)				
	712909001 0600	Drenor-canalist	h-om	8,4200	50,00	420,00
	266310210 00003.	Beton (B20 conform clarificarilor)	m3	1,0300	1 375,00	1 466,67
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	1,00
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	35,00	11,67
	295227000 3706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	25,50	8,53
	295227000 3799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	27,50	16,53
35	AcE11B 1	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125 -12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc			1 250,00 0,00
	287527420 0001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125-12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00
36	Pret de piata	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg			32,50 0,00
	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	32,50	32,50
37	Pret de piata	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg			35,00 0,00
	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	1,0000	35,00	35,00
38	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metalele pentru consolidarea caminelor)	t			979,33 323,33
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	50,00	323,33
	243011610 0000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	48,50	378,27
	243022610 0814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	42,50	164,33
	243022610 9420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	38,50	20,53
	232016620	White spirit	kg	1,9500	38,50	74,40

1	2	3	4	5	6	7
	0676					
	171131730 6661	Bumbac de sters	kg	0,9750	18,50	18,47
39	TsC54C	Strat de fundatie din pietris. (Pereu)	m3			368,83 49,34
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,34
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	269,01
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,79
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,47
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,21
40	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15. (Pereu)	m3			1 545,45 192,45
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,64
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	19,81
	266310210 00001	Beton B15	m3	1,0250	1 208,33	1 253,92
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,72
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,60
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	81,75
		3.3. Lucrari interioare				
41	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm)	buc			64,90 29,00
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	50,00	29,00
	252315670 13811	Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm	buc	1,0300	34,85	35,90
42	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura	buc			27,99 12,50

1	2	3	4	5	6	7
		de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot PVC, 90 grade, D=50 mm)				
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252310101 5	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,0000	14,55	14,55
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0200	32,00	0,64
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	15,00	0,30
43	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu redus PVC, D=110 x 50 mm)	buc			53,94 ----- 12,50
	713602001 1620	Instalator apa, canal	h-om	0,2500	50,00	12,50
	252310140 15	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,0000	40,50	40,50
	245143734 5967	Solutie unguenta	kg	0,0200	32,00	0,64
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0240	15,00	0,30
44	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm)	m			19,12 ----- 2,70
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0360	50,00	1,80
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	50,00	0,91
	252121671 000110	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	1,0030	10,05	10,08
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,05	1,13
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
45	SB12A	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40-75 mm. (Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm)	m			59,61 ----- 15,00
	713602001	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	50,00	15,00

1	2	3	4	5	6	7
	1620					
	252121671 70500	Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm	m	1,0350	34,50	37,52
	252315671 9500	Capac de capat, din material plastic	buc	0,3300	15,00	5,21
	322013731 5778	Decapant	kg	0,0050	38,50	0,19
	211230732 5046	Hirtie absorbanta	kg	0,0120	15,00	0,19
	294060000 2994	Aparat de sudura	h-ut	0,0199	75,00	1,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-9
Statia de tratare/clorinare. Tehnologia. Platforma C**

Valoarea de deviz 228 506,76 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-9:				

Manopera :

1.	2875275455	Montator	h-om.	100,00	50,00	5 000,00
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1,83	50,00	91,50
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,26	50,00	63,00
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,26	50,00	113,00
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	9,25	50,00	462,50
6.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	55,00	50,00	2 750,00
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,95	50,00	147,50
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,97	50,00	48,50
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	34,38	50,00	1 719,00
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,69	50,00	84,50
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	15,93	50,00	796,50
12.	9312040019600	Sapator	h-om	0,37	50,00	18,50
		Total manopera				11 294,50

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,05	235,00	246,75
2.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,87	235,00	204,45
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,79	230,00	181,70
4.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,03	230,00	6,90
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,15	18,50	2,77
6.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,02	8 300,00	166,00
7.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,63	285,00	179,55
8.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,09	15,00	1,35
9.	2320166200676	White spirit	kg	0,29	38,50	11,16
10.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,58	17,50	45,15
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,20	20,20	24,25
12.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	1,17	48,50	56,74
13.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,73	42,50	31,03
14.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	0,58	42,50	24,65
15.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,08	38,50	3,08
16.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,04	32,00	1,28
17.	25132066215001	Banda de avertizare	m	88,56	1,05	92,99

18.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	2,02	22,50	45,45
19.	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	1,39	5,00	6,95
20.	25212167005004	Conducta din PP, SN4, SDR41, D=110 mm	m	12,54	115,00	1 442,10
21.	252121671000110	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	32,10	10,05	322,61
22.	252121671000118	Conducta PE 100, PN 10, SDR 17, D=25 mm	m	50,15	10,05	504,01
23.	25212167170500	Conducta din PP. SN4, SDR41, D=50 mm	m	4,35	34,50	150,07
24.	2523101015	Cot PVC, 90 grade, D=50 mm	buc	1,00	14,55	14,55
25.	25231014015	Teu redus PVC, D=110 x 50 mm	buc	1,00	40,50	40,50
26.	25231567013811	Cot compresiune PEID100, 90 grade D=25 mm	buc	14,42	34,85	502,54
27.	25231567138118	Racord compresiune cu flansa, D=9 mm x 3"	buc	2,06	603,75	1 243,73
28.	252315671381180	Teu bransament cu colier, D=90 mm x 32 mm	buc	1,03	66,00	67,98
29.	2523156713811801	Teu bransament cu colier, D=110 mm x 32 mm	buc	1,03	91,00	93,73
30.	25231567138121	Racord compresiune FE, D=32 mm x 3/4")	buc	2,06	25,00	51,50
31.	252315671381701	Cot compresiune PE, D=90 mm	buc	1,03	385,55	397,12
32.	25231567138188	Racord compresiune FE, D=25 mm x 3/4"	buc	2,06	20,00	41,20
33.	2523156719500	Capac de capat, din material plastic	buc	1,39	15,00	20,85
34.	255,2241	Consum de metale pentru constructia scarilor	kg	68,52	35,00	2 398,20
35.	255241	Consum de metale pentru consolidarea caminelor	kg	82,96	32,50	2 696,20
36.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	7,06	2,50	17,64
37.	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,90	0,00	0,00
38.	2652102100713	Var pasta	m3	0,00	4,80	0,00
39.	26611264330911	Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	4,00	155,00	620,00
40.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3)	buc	3,00	208,33	624,99
41.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KIIQ-10 (0,18 m3)	buc	1,00	320,00	320,00
42.	266112643310115	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,28 m3)	buc	3,00	421,60	1 264,80
43.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine KIIII1-10-1(0,10 m3)	buc	1,00	320,00	320,00
44.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KIIQ-15 (0,38 m3)	buc	3,00	475,00	1 425,00
45.	266112643315210.	Inel prefabricat pt. camine KII-15-6	buc	3,00	445,00	1 335,00
46.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc	3,00	870,00	2 610,00
47.	266112643315230	Placi prefabricate pt. camine KIIII2-15-1(0,27 m3)	buc	3,00	791,00	2 373,00
48.	26631021000001	Beton B15	m3	0,55	1 208,33	664,58
49.	26631021000003	Beton (B20 conform clarificarilor)	m3	0,16	1 375,00	220,00
50.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,79	1 188,50	938,92
51.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,46	0,00	0,00
52.	2664102101126	Var	kg	0,44	4,80	2,11
53.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,13	1 050,00	136,50
54.	2722103310000.3	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=110 mm	m	0,80	80,00	64,00
55.	27221033104017	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=200 mm	m	1,20	210,50	252,60
56.	2722103310407	Piesa de trecere din PVC, L=200 mm D=250 mm	m	0,20	248,75	49,75
57.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	8,00	13,50	108,00
58.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,32	34,50	11,04
59.	28752741101008	Reductie din fonta cu flanse, D=80 mm - 50 mm	buc	2,00	862,50	1 725,00
60.	2875274200001,	Capacul cu rama din fonta. Categoria B125-	buc	4,00	1 250,00	5 000,00

		12,5 tone/osie (125kN). Teren necarosabil				
61.	28752754551	Statie de tratare/clorinare cu hipoclorit de sodiu cu debitul maxim, Q=10 m3/h, complet echipata care contine: 1) vas de stocare a hipocloritului din polietilena rezistenta la actiunea agentilor chimici, V=100 l; 2) debitmetru cu impulsuri DN=40 mm; 3) pompa dozatoare KMS1802, Q=2 l/h; 4) injector de clor; 5) analizator de clor; 6) panou de automatizare; 7)sistem de incalzire; 8) sistem de ventilare; 9) container LxLxI (3,0 x 2,0 x 2,5 m); 10) chiuveta pentru spalarea ocjilor; 11) etc.	set	1,00	125 500,00	125 500,00
62.	29131245031501	Robinet apa tip FI_FI cu sfera si fluture, D=3/4"	buc	2,03	61,00	123,83
63.	3220137315778	Decapant	kg	0,02	38,50	0,77
64.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,97	7,50	22,28
65.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,07	7,50	0,53
66.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,01	7,50	0,07
67.	4100126202818	Apa	m3	0,08	7,50	0,60
		Total materiale de constructii				157 050,10

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,32	105,00	33,60
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,16	26,00	4,16
3.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,08	75,00	6,00
4.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	3,28	10,00	32,80
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,59	375,00	221,25
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,32	27,50	8,80
7.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,01	42,00	0,42
8.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,05	25,50	1,28
9.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,09	27,50	2,48
10.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,05	35,00	1,75
11.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	3,28	120,00	393,60
12.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	9,33	333,33	3 109,97
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,13	333,33	43,33
		Total utilaje de constructii				3 859,44

Total:

Cheltuieli directe	lei	190 422,30
TVA	20,00 %	38 084,46

Total deviz:

228 506,7

6

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-10-1
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale**

Valoarea de deviz 14 028,75 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,05	768,75 0,00	38,44 0,00
2	TsA18A1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3	0,27	135,50 135,50	36,59 36,59
3	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3	0,01	1 428,05 441,00	14,28 4,41
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,80	348,31	626,96

1	2	3	4	5	6	7
					45,00	81,00
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,20	370,06 49,50	444,07 59,40
6	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	8,64	133,36 60,00	1 152,25 518,40
7	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton A III D=10 mm)	kg	66,20	36,87 3,15	2 440,93 208,53
8	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.(Otel beton A I D=10 mm)	kg	12,48	36,67 2,95	457,67 36,81
9	CA03G	Beton armat M200 turnat cu mijloace clasice, in fundatii.	m3	2,20	1 577,70 220,00	3 470,93 484,00
10	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2	10,80	49,52 6,00	534,84 64,80
11	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea	m3	1,00	15,50 15,50	15,50 15,50

1	2	3	4	5	6	7
		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
12	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	1,00	44,25 43,50	44,25 43,50
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,44	15,50 15,50	68,82 68,82
Total Lucrari de terasament						9 345,52
Incluziv salariu						1 621,76
Cheltuieli directe			lei		9 345,52	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		389,22	
Cheltuieli de transport			4,00 %		291,53	
Total			100,00 +		10 026,27	
Cheltuieli de regie			10,00 %		1 002,63	
Total			100,00 +		11 028,90	
Beneficiu de deviz			6,00 %		661,73	
Total			100,00 +		11 690,63	
TVA			20,00 %		2 338,13	

Total deviz: 14 028,75
Incluziv salariu 1 621,76

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-10-1**
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
2	TsA18A 1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3			135,50 135,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,7100	50,00	135,50
3	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05

1	2	3	4	5	6	7
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
6	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,36 ----- 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,27
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,42
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,01
	201010290	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,13

1	2	3	4	5	6	7
	0900					
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
7	CC01D1	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton A III D=10 mm)	kg			<u>36,87</u> 3,15
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0590	50,00	2,95
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	50,00	0,20
	271060220 0000j	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (Otel beton A III D=10 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
8	CC01D	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.(Otel beton A I D=10 mm)	kg			<u>36,67</u> 2,95
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0550	50,00	2,75
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	50,00	0,20
	271060230 0000j1	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm (Otel beton A I D=10 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
9	CA03G	Beton armat M200 turnat cu mijloace clasice, in fundatii.	m3			<u>1 577,70</u> 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00007	Beton M200	m3	1,0250	1 208,33	1 257,10
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
10	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu	m2			<u>49,52</u> 6,00

1	2	3	4	5	6	7
		mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,60
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
11	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
12	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			44,25 ----- 43,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	50,00	43,50
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50

Intocmit

0

(funcția, semnătura)

Verificat

0

(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-10-1
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale**

Valoarea de deviz 14 028,75 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-10-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	8,80	50,00	440,00
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,59	50,00	229,61
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	9,07	50,00	453,60
4.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,30	50,00	64,80
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,18	50,00	309,21
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,49	50,00	124,53
		Total manopera				1 621,76

Materiale:

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,38	235,00	324,30
2.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,98	230,00	455,40
3.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00	8 300,00	35,69
4.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,03	8 300,00	250,66
5.	2010237318750	Distantieri	buc	11,80	0,83	9,80
6.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,86	315,00	272,16
7.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	24,41	0,50	12,20
8.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,01	500,00	6,50
9.	2320187315789	Decofrol	kg	1,04	15,50	16,07
10.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	36,72	11,75	431,46
11.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	7,34	0,12	0,88
12.	26631021000007	Beton M200	m3	2,29	1 208,33	2 765,63
13.	2710602200000j	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (Otel beton A III D=10 mm)	kg	67,86	32,50	2 205,29
14.	2710602300000j 1	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm (Otel beton A I D=10 mm)	kg	12,79	32,50	415,74
15.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,43	28,50	12,31
16.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,79	28,50	22,42
17.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,69	34,50	23,85
18.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	2,59	4,25	11,02
19.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	2,59	0,50	1,30
20.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,04	55,00	2,38
21.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,26	32,50	8,42
22.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,10	7,50	0,75

		terasam.				
23.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,22	7,50	1,67
24.	4100126202818	Apa	m3	0,30	7,50	2,25
Total materiale de construcții						7 288,14

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,26	105,00	132,30
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,63	26,00	16,38
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,02	28,00	0,60
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,10	375,00	38,44
5.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,32	27,50	36,30
6.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,10	95,00	9,87
7.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,28	65,50	18,39
8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,55	333,33	183,33
Total utilaje de construcții						435,62

Total:

Cheltuieli directe	lei	9 345,52
Contributii asigurari sociale	24,00 %	389,22
Cheltuieli de transport	4,00 %	291,53
Total	100,00 +	10 026,27
Cheltuieli de regie	10,00 %	1 002,63
Total	100,00 +	11 028,90
Beneficiu de deviz	6,00 %	661,73
Total	100,00 +	11 690,63
TVA	20,00 %	2 338,13

Total deviz:

14 028,75

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-10-2
Container birou 10' (3.0 x 2.5 x 2.6). Valoare**

Valoarea de deviz 364 320,00 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Container birou 10' (3.2 x 2.5 x 2.6). (Pretul containerului cuprinde montarea acestuia)	buc	1,00	300 000,00 0,00	300 000,00 0,00
		Cheltuieli directe	lei			300 000,00
		Cheltuieli de achizitionare depozitare	1,20 %			3 600,00
		Total Valoarea utilajului				303 600,00
		Incluziv salariu				0,00
		Cheltuieli directe	lei			303 600,00
		TVA	20,00 %			60 720,00
		Total deviz: Incluziv salariu				364 320,00 0,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect

Primaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-10-2
Container birou 10' (3.0 x 2.5 x 2.6). Valoare
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Container birou 10' (3.2 x 2.5 x 2.6). (Pretul containerului cuprinde montarea acestuia)	buc			300 000,00 0,00
	287527454 5555	Container birou 10' (3.2 x 2.5 x 2.6). (Pretul containerului cuprinde montarea acestuia)	buc	1,0000	300 000,00	300 000,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

**DEVIZ LOCAL № 2-10-2
Container birou 10' (3.0 x 2.5 x 2.6). Valoare**

Valoarea de deviz 364 320,00 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-10-2:				
		Total manopera				0,00

Materiale:

1.	2875274545555	Container birou 10' (3.2 x 2.5 x 2.6). (Pretul containerului cuprinde montarea acestuia)	buc	1,00	300 000,00	300 000,00
		Total materiale de construcții				300 000,00
		Total utilaje de construcții				0,00

Total:

Cheltuieli directe	lei	303 600,00
TVA	20,00 %	60 720,00

Total deviz:

**364 320,0
0**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-11-1
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale**

Valoarea de deviz 14 028,75 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,05	768,75 0,00	38,44 0,00
2	TsA18A1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3	0,27	135,50 135,50	36,59 36,59
3	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3	0,01	1 428,05 441,00	14,28 4,41
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,80	348,31	626,96

1	2	3	4	5	6	7
					45,00	81,00
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,20	370,06 49,50	444,07 59,40
6	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	8,64	133,36 60,00	1 152,25 518,40
7	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton A III D=10 mm)	kg	66,20	36,87 3,15	2 440,93 208,53
8	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.(Otel beton A I D=10 mm)	kg	12,48	36,67 2,95	457,67 36,81
9	CA03G	Beton armat M200 turnat cu mijloace clasice, in fundatii.	m3	2,20	1 577,70 220,00	3 470,93 484,00
10	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)	m2	10,80	49,52 6,00	534,84 64,80
11	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea	m3	1,00	15,50 15,50	15,50 15,50

1	2	3	4	5	6	7
		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
12	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	1,00	44,25 43,50	44,25 43,50
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,44	15,50 15,50	68,82 68,82
Total Lucrari de terasament						9 345,52
Incluziv salariu						1 621,76
Cheltuieli directe			lei		9 345,52	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		389,22	
Cheltuieli de transport			4,00 %		291,53	
Total			100,00 +		10 026,27	
Cheltuieli de regie			10,00 %		1 002,63	
Total			100,00 +		11 028,90	
Beneficiu de deviz			6,00 %		661,73	
Total			100,00 +		11 690,63	
TVA			20,00 %		2 338,13	

Total deviz: 14 028,75
Incluziv salariu 1 621,76

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-11-1**
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
2	TsA18A 1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu	m3			135,50 135,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,7100	50,00	135,50
3	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Compactarea gropii de fundatie)	100 m3			1 428,05 441,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	50,00	441,00
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05

1	2	3	4	5	6	7
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			370,06 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	142110220 0068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
6	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			133,36 60,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712401001 07001	Dulgher	h-om	1,0500	50,00	52,50
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,27
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	4,25	1,27
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	32,50	0,97
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	28,50	1,42
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	34,50	2,76
	202021292 8347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	315,00	31,50
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	8 300,00	29,01
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	8 300,00	4,13

1	2	3	4	5	6	7
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	15,50	1,86
7	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton A III D=10 mm)	kg			<u>36,87</u> 3,15
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0590	50,00	2,95
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	50,00	0,20
	271060220 0000j	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (Otel beton A III D=10 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
8	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate.(Otel beton A I D=10 mm)	kg			<u>36,67</u> 2,95
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0550	50,00	2,75
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	50,00	0,20
	271060230 0000j1	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm (Otel beton A I D=10 mm)	kg	1,0250	32,50	33,31
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	0,83	0,12
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
9	CA03G	Beton armat M200 turnat cu mijloace clasice, in fundatii.	m3			<u>1 577,70</u> 220,00
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	50,00	200,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00007	Beton M200	m3	1,0250	1 208,33	1 257,10
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
10	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu	m2			<u>49,52</u> 6,00

1	2	3	4	5	6	7
		mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Peretii exteriori)				
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	50,00	6,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	11,75	39,95
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,12	0,08
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	500,00	0,60
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,50	1,13
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	28,00	0,06
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	65,50	1,70
11	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
12	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			44,25 ----- 43,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	50,00	43,50
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50

Intocmit

0

(funcția, semnătura)

Verificat

0

(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-11-1
Statia de tratare/clorinare. Elemente structurale**

Valoarea de deviz 14 028,75 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-11-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	8,80	50,00	440,00
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,59	50,00	229,61
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	9,07	50,00	453,60
4.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,30	50,00	64,80
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,18	50,00	309,21
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,49	50,00	124,53
		Total manopera				1 621,76

Materiale:

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,38	235,00	324,30
2.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,98	230,00	455,40
3.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00	8 300,00	35,69
4.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,03	8 300,00	250,66
5.	2010237318750	Distantieri	buc	11,80	0,83	9,80
6.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,86	315,00	272,16
7.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	24,41	0,50	12,20
8.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,01	500,00	6,50
9.	2320187315789	Decofrol	kg	1,04	15,50	16,07
10.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	36,72	11,75	431,46
11.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	7,34	0,12	0,88
12.	26631021000007	Beton M200	m3	2,29	1 208,33	2 765,63
13.	2710602200000j	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm (Otel beton A III D=10 mm)	kg	67,86	32,50	2 205,29
14.	2710602300000j 1	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm (Otel beton A I D=10 mm)	kg	12,79	32,50	415,74
15.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,43	28,50	12,31
16.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,79	28,50	22,42
17.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,69	34,50	23,85
18.	2874115825003	Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm	buc	2,59	4,25	11,02
19.	2874115841033	Piulite uzuale patrute M 10	buc	2,59	0,50	1,30
20.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,04	55,00	2,38
21.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,26	32,50	8,42
22.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,10	7,50	0,75

		terasam.				
23.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,22	7,50	1,67
24.	4100126202818	Apa	m3	0,30	7,50	2,25
Total materiale de construcții						7 288,14

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,26	105,00	132,30
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,63	26,00	16,38
3.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,02	28,00	0,60
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,10	375,00	38,44
5.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,32	27,50	36,30
6.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,10	95,00	9,87
7.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,28	65,50	18,39
8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,55	333,33	183,33
Total utilaje de construcții						435,62

Total:

Cheltuieli directe	lei	9 345,52
Contributii asigurari sociale	24,00 %	389,22
Cheltuieli de transport	4,00 %	291,53
Total	100,00 +	10 026,27
Cheltuieli de regie	10,00 %	1 002,63
Total	100,00 +	11 028,90
Beneficiu de deviz	6,00 %	661,73
Total	100,00 +	11 690,63
TVA	20,00 %	2 338,13

Total deviz:

14 028,75

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-12
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma B**

Valoarea de deviz 16 065,43 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,00	1 850,00 0,00	1 850,00 0,00
2	Pret de piata	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,00	2 350,00 0,00	2 350,00 0,00
3	Pret de piata	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,00	2 700,00 0,00	2 700,00 0,00
Cheltuieli directe			lei			6 900,00
Cheltuieli de achizitionare depozitare			1,20 %			82,80
Total Valoarea utilajului						6 982,80
Incluziv salariu						0,00
2. Lucrari de montare						
4	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw, inclusiv	buc	1,00	224,27 75,00	224,27 75,00
5	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900,	buc	1,00	589,20 577,50	589,20 577,50

1	2	3	4	5	6	7
		avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw				
6	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc	1,00	1 614,70 175,00	1 614,70 175,00
Cheltuieli directe			lei		2 428,17	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		198,60	
Cheltuieli de transport			4,00 %		62,65	
Total			100,00 +		2 689,42	
Cheltuieli de regie			52,40 %		433,61	
Total			100,00 +		3 123,03	
Beneficiu de deviz			6,00 %		187,38	
Total			100,00 +		3 310,41	
Total Lucrari de montare					3 310,41	
Incluziv salariu					827,50	
3. Lucrari sanitare - Ventilare						
7	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 100x150 mm	m2	1,50	346,93 123,00	520,40 184,50
8	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 100 mm	m2	0,96	424,38 189,00	407,40 181,44
9	IzH08B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 80 cm	m2	0,96	153,60 43,00	147,46 41,28
10	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste	m2	0,96	116,08 26,35	111,43 25,30

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare				
11	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg	10,00	43,00 10,50	430,00 105,00
12	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla de zincata, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RN 150x490	buc	1,00	342,75 25,00	342,75 25,00
13	GD08D	Umbrela, D200 mm (c.5.904-51)	buc	1,00	251,33 100,00	251,33 100,00
14	CL20A	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,00	208,90 25,00	208,90 25,00
15	Pret de piata	Plasa metalica	m2	0,05	48,50 0,00	2,42 0,00

	Cheltuieli directe	lei	2 422,10
	Contributii asigurari sociale	24,00 %	165,00
	Cheltuieli de transport	4,00 %	66,96
	Total	100,00 +	2 654,07
	Cheltuieli de regie	10,00 %	265,41
	Total	100,00 +	2 919,47
	Beneficiu de deviz	6,00 %	175,17
	Total	100,00 +	3 094,64
	Total Lucrari sanitare - Ventilare		3 094,64
	Incluziv salariu		687,51
	Cheltuieli directe	lei	13 387,86
	TVA	20,00 %	2 677,57

Total deviz: 16 065,43
Incluziv salariu 1 515,02

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-12**
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc			1 850,00 0,00
	287152754 040	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
2	Pret de piata	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc			2 350,00 0,00
	287527541 108	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,0000	2 350,00	2 350,00
3	Pret de piata	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc			2 700,00 0,00
	287527514 1108	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,0000	2 700,00	2 700,00
		2. Lucrari de montare				
4	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw, inclusiv	buc			224,27 75,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,5000	50,00	75,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	2,0000	64,50	129,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0200	298,50	5,97
	243012610	Solutie de etansare	kg	0,0400	32,00	1,28

1	2	3	4	5	6	7
	0338					
	281123683 2352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	22,00	2,20
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,83	3,32
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	25,00	7,50
5	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc			<u>589,20</u> 577,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	50,00	577,50
	311024553 8500	Motor pentru ventilator- Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	291243577 6200	Ventilator de fereastră- Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	75,00	7,50
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	28,00	4,20
6	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc			<u>1 614,70</u> 175,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	50,00	175,00
	295227000 3152	Blocurile interioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,0000	0,00	0,00
	295227000 3153	Blocurile exterioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,0000	0,00	0,00
	281123630 5075	Console	kg	5,0000	32,00	168,00
	252130573 4008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	25,22	13,24
	252130573 4009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	7,50	15,75
	266112280 4602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	21,20	222,60
	205114295 0706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	0,50	7,88
	274616333 4852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,0000	115,00	603,75
	274616333 4853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,0000	45,52	238,98
	287411585 0014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	55,00	10,16
	241111732 2835	Freon	kg	0,9000	152,50	144,11
	294052000 7610	Perforator electric	h-ut	0,3500	25,00	8,75
	295227000	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	25,00	2,00

1	2	3	4	5	6	7
	7609					
	295227000 6618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	32,00	4,48
		3. Lucrari sanitare - Ventilare				
7	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 100x150 mm	m2			<u>346,93</u> 123,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	50,00	123,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	20,20	0,20
	243022610 0814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	42,50	1,93
	288111600 1666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,50	0,08
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	32,00	1,55
	287412588 5663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	55,00	0,44
	271070350 2671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	32,50	44,31
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	17,50	0,53
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	23,20	0,14
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,28	4,52
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	28,50	1,15
	271040364 2000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	32,50	147,71
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,40	6,46
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	0,80	12,93
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	28,00	1,96
8	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 100 mm	m2			<u>424,38</u> 189,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	50,00	189,00
	271070370 0340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	32,50	26,26
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	20,20	0,20
	243022610 0814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	42,50	0,51

1	2	3	4	5	6	7
	288111600 1666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,50	0,08
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	32,00	0,55
	271070350 2671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	32,50	41,03
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	17,50	0,53
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	23,20	0,70
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,28	1,70
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	28,50	0,86
	271040364 2000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	32,50	154,28
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,40	2,42
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	0,80	4,85
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	28,00	1,40
9	IzH08B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 80 cm	m2			153,60 <hr/> 43,00
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,8600	50,00	43,00
	268216261 1305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0280	81,67	83,96
	287312200 5315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,7610	32,50	24,73
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0390	28,50	1,11
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0280	28,50	0,80
10	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare	m2			116,08 <hr/> 26,35
	721305001 3100	Tinichigiu	h-om	0,5270	50,00	26,35

1	2	3	4	5	6	7
	271040360 1300	Tabla neagra sau zincata	kg	2,7560	32,50	89,57
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0720	2,17	0,16
11	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg			43,00 ----- 10,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	50,00	10,50
	271070000 0000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	32,50	32,50
12	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla de zincata, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RN 150x490	buc			342,75 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 62000	Grile de ventilatie gata confectionate RN 150x490	buc	1,0000	315,00	315,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,25
13	GD08D	Umbrela, D200 mm (c.5.904-51)	buc			251,33 ----- 100,00
	713602001 1600	Instalator sanitar	h-om	2,0000	50,00	100,00
	271040360 7200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	2,2600	32,50	73,45
	287315590 1000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,3000	48,50	14,55
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2200	17,50	3,85
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	20,20	3,23
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,7500	75,00	56,25
14	CL20A	Deflector circular, D= 100 mm	buc			208,90 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 62001	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,0000	181,15	181,15

1	2	3	4	5	6	7
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,25
15	Pret de piata	Plasa metalica	m2			48,50 ----- 0,00
	287452754 1108	Plasa metalica	m2	1,0000	48,50	48,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-12
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma B**

Valoarea de deviz 16 065,43 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-12:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,94	50,00	47,00
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,83	50,00	41,28
3.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,00	50,00	100,00
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,60	50,00	180,00
5.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	22,37	50,00	1 118,44
6.	7213050013100	Timichigiu	h-om	0,51	50,00	25,30
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,06	50,00	3,00
		Total manopera				1 515,02

Materiale:

1.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,02	298,50	5,97
2.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,75	0,50	7,88
3.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,09	32,00	2,85
4.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,04	23,20	0,89
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,29	17,50	5,15
6.	2411117322835	Freon	kg	0,95	152,50	144,11
7.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,18	20,20	3,73
8.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,04	32,00	1,28
9.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,08	42,50	3,39
10.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,53	25,22	13,24
11.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,10	7,50	15,75
12.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,00	2,50	2,50
13.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,50	21,20	222,60
14.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	0,99	81,67	80,60
15.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	2,65	32,50	85,99
16.	2710403607200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	2,26	32,50	73,45

17.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	11,37	32,50	369,67
18.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	10,00	32,50	325,00
19.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,26	32,50	105,86
20.	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,78	32,50	25,21
21.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,04	28,50	1,07
22.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,03	28,50	0,77
23.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,09	28,50	2,56
24.	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,25	115,00	603,75
25.	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,25	45,52	238,98
26.	2811236305075	Console	kg	5,25	32,00	168,00
27.	28112363062000	Grile de ventilatie gata confectionate RN 150x490	buc	1,00	315,00	315,00
28.	28112363062001	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,00	181,15	181,15
29.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,10	22,00	2,20
30.	287152754040	Convectoelectric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,00	1 850,00	1 850,00
31.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,73	32,50	23,74
32.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,30	48,50	14,55
33.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	30,06	0,80	24,05
34.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,18	55,00	10,16
35.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	30,06	0,40	12,02
36.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,01	55,00	0,67
37.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	30,06	0,28	8,42
38.	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,30	10,00	3,00
39.	2874527541108	Plasa metalica	m2	0,05	48,50	2,42
40.	2875274122000	Racord olandez	buc	2,00	64,50	129,00
41.	2875275141108	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,00	2 700,00	2 700,00
42.	287527541108	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,00	2 350,00	2 350,00
43.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,00	0,83	3,32
44.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,02	7,50	0,19
45.	2912435776200	Ventilator de fereastră- Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
46.	2952270003152	Blocurile interioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,05	0,00	0,00
47.	2952270003153	Blocurile exterioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,05	0,00	0,00
48.	3110245538500	Motor pentru ventilator- Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
49.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,07	2,17	0,15
		Total materiale de constructii				10 140,29

Utilaje de constructii:

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,30	28,00	8,48
2.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,35	25,00	8,75
3.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,14	32,00	4,48

4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,38	25,00	9,50
5.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,75	75,00	56,25
6.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,10	75,00	7,50
		Total utilaje de construcții				94,96

Total:

Cheltuieli directe	lei	13 387,86
TVA	20,00 %	2 677,57

Total deviz:

16 065,43

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-13
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma C**

Valoarea de deviz 16 065,43 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Valoarea utilajului						
1	Pret de piata	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,00	1 850,00 0,00	1 850,00 0,00
2	Pret de piata	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,00	2 350,00 0,00	2 350,00 0,00
3	Pret de piata	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,00	2 700,00 0,00	2 700,00 0,00
Cheltuieli directe			lei			6 900,00
Cheltuieli de achizitionare depozitare			1,20 %			82,80
Total Valoarea utilajului						6 982,80
Incluziv salariu						0,00
2. Lucrari de montare						
4	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw, inclusiv	buc	1,00	224,27 75,00	224,27 75,00
5	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc	1,00	589,20 577,50	589,20 577,50

1	2	3	4	5	6	7
6	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc	1,00	1 614,70 175,00	1 614,70 175,00
		Cheltuieli directe	lei			2 428,17
		Contributii asigurari sociale	24,00 %			198,60
		Cheltuieli de transport	4,00 %			62,65
		Total	100,00 +			2 689,42
		Cheltuieli de regie	52,40 %			433,61
		Total	100,00 +			3 123,03
		Beneficiu de deviz	6,00 %			187,38
		Total	100,00 +			3 310,41
Total Lucrari de montare						3 310,41
Incluziv salariu						827,50
		3. Lucrari sanitare - Ventilare				
7	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 100x150 mm	m2	1,50	346,93 123,00	520,40 184,50
8	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 100 mm	m2	0,96	424,38 189,00	407,40 181,44
9	IzH08B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 80 cm	m2	0,96	153,60 43,00	147,46 41,28
10	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare	m2	0,96	116,08 26,35	111,43 25,30

1	2	3	4	5	6	7
11	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg	10,00	43,00 10,50	430,00 105,00
12	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla de zincata, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RN 150x490	buc	1,00	342,75 25,00	342,75 25,00
13	GD08D	Umbrela, D200 mm (c.5.904-51)	buc	1,00	251,33 100,00	251,33 100,00
14	CL20A	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,00	208,90 25,00	208,90 25,00
15	Pret de piata	Plasa metalica	m2	0,05	48,50 0,00	2,42 0,00
Cheltuieli directe			lei			2 422,10
Contributii asigurari sociale				24,00 %		165,00
Cheltuieli de transport				4,00 %		66,96
Total				100,00 +		2 654,07
Cheltuieli de regie				10,00 %		265,41
Total				100,00 +		2 919,47
Beneficiu de deviz				6,00 %		175,17
Total				100,00 +		3 094,64
Total Lucrari sanitare - Ventilare						3 094,64
Incluziv salariu						687,51
Cheltuieli directe			lei			13 387,86
TVA				20,00 %		2 677,57

Total deviz: **16 065,43**
Incluziv salariu **1 515,02**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-13**
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma C
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc			1 850,00 0,00
	287152754 040	Convector electric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,0000	1 850,00	1 850,00
2	Pret de piata	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc			2 350,00 0,00
	287527541 108	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,0000	2 350,00	2 350,00
3	Pret de piata	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc			2 700,00 0,00
	287527514 1108	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,0000	2 700,00	2 700,00
		2. Lucrari de montare				
4	IB09A	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de pina la 8,0 kw, inclusiv	buc			224,27 75,00
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,5000	50,00	75,00
	287527412 2000	Racord olandez	buc	2,0000	64,50	129,00
	171422732 2940	Cinepa fuior	kg	0,0200	298,50	5,97
	243012610	Solutie de etansare	kg	0,0400	32,00	1,28

1	2	3	4	5	6	7
	0338					
	281123683 2352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	22,00	2,20
	287527631 3344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,83	3,32
	295227000 7609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	25,00	7,50
5	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc			<u>589,20</u> 577,50
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	50,00	577,50
	311024553 8500	Motor pentru ventilator- Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	291243577 6200	Ventilator de fereastră- Se prevede Pozitia 2	buc	1,0000	0,00	0,00
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	75,00	7,50
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	28,00	4,20
6	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc			<u>1 614,70</u> 175,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	50,00	175,00
	295227000 3152	Blocurile interioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,0000	0,00	0,00
	295227000 3153	Blocurile exterioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,0000	0,00	0,00
	281123630 5075	Console	kg	5,0000	32,00	168,00
	252130573 4008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	25,22	13,24
	252130573 4009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	7,50	15,75
	266112280 4602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	21,20	222,60
	205114295 0706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	0,50	7,88
	274616333 4852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,0000	115,00	603,75
	274616333 4853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,0000	45,52	238,98
	287411585 0014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	55,00	10,16
	241111732 2835	Freon	kg	0,9000	152,50	144,11
	294052000 7610	Perforator electric	h-ut	0,3500	25,00	8,75
	295227000	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	25,00	2,00

1	2	3	4	5	6	7
	7609					
	295227000 6618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	32,00	4,48
		3. Lucrari sanitare - Ventilare				
7	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 100x150 mm	m2			<u>346,93</u> 123,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	50,00	123,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	20,20	0,20
	243022610 0814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	42,50	1,93
	288111600 1666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,50	0,08
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	32,00	1,55
	287412588 5663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	55,00	0,44
	271070350 2671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	32,50	44,31
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	17,50	0,53
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	23,20	0,14
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,28	4,52
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	28,50	1,15
	271040364 2000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	32,50	147,71
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,40	6,46
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	0,80	12,93
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	28,00	1,96
8	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 100 mm	m2			<u>424,38</u> 189,00
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	50,00	189,00
	271070370 0340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	32,50	26,26
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	20,20	0,20
	243022610 0814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	42,50	0,51

1	2	3	4	5	6	7
	288111600 1666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	7,50	0,08
	211251733 0399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	32,00	0,55
	271070350 2671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	32,50	41,03
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	17,50	0,53
	232014620 0767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	23,20	0,70
	287413584 0405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,28	1,70
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	28,50	0,86
	271040364 2000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	32,50	154,28
	287412588 1198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,40	2,42
	287411581 9963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	0,80	4,85
	292214000 6702	Macara de fereastr	h-ut	0,0500	28,00	1,40
9	IzH08B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute cu sirma din otel zincata pe impletitura din sirma zincata, imbracate pe ambele fete, confectionate pe santier, avind grosimea de 60; 70; 80; 90; 100; 110 sau 120 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 80 cm	m2			<u>153,60</u> 43,00
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,8600	50,00	43,00
	268216261 1305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0280	81,67	83,96
	287312200 5315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,7610	32,50	24,73
	273411380 5762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0390	28,50	1,11
	273411380 5815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0280	28,50	0,80
10	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crest semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare	m2			<u>116,08</u> 26,35
	721305001 3100	Tinichigiu	h-om	0,5270	50,00	26,35

1	2	3	4	5	6	7
	271040360 1300	Tabla neagra sau zincata	kg	2,7560	32,50	89,57
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0720	2,17	0,16
11	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg			43,00 ----- 10,50
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	50,00	10,50
	271070000 0000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	32,50	32,50
12	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla de zincata, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RN 150x490	buc			342,75 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 62000	Grile de ventilatie gata confectionate RN 150x490	buc	1,0000	315,00	315,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,25
13	GD08D	Umbrela, D200 mm (c.5.904-51)	buc			251,33 ----- 100,00
	713602001 1600	Instalator sanitar	h-om	2,0000	50,00	100,00
	271040360 7200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	2,2600	32,50	73,45
	287315590 1000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,3000	48,50	14,55
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2200	17,50	3,85
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1600	20,20	3,23
	311032000 3007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,7500	75,00	56,25
14	CL20A	Deflector circular, D= 100 mm	buc			208,90 ----- 25,00
	712205001 3400	Zidar	h-om	0,4700	50,00	23,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	50,00	1,50
	287420732 7005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,1500	10,00	1,50
	281123630 62001	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,0000	181,15	181,15

1	2	3	4	5	6	7
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	2,50	1,25
15	Pret de piata	Plasa metalica	m2			48,50 ----- 0,00
	287452754 1108	Plasa metalica	m2	1,0000	48,50	48,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-13
Statia de tratare/clorinare. Ventilarea/Incalzirea. Platforma C**

Valoarea de deviz 16 065,43 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-13:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,94	50,00	47,00
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,83	50,00	41,28
3.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,00	50,00	100,00
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,60	50,00	180,00
5.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	22,37	50,00	1 118,44
6.	7213050013100	Timichigiu	h-om	0,51	50,00	25,30
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,06	50,00	3,00
		Total manopera				1 515,02

Materiale:

1.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,02	298,50	5,97
2.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,75	0,50	7,88
3.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,09	32,00	2,85
4.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,04	23,20	0,89
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,29	17,50	5,15
6.	2411117322835	Freon	kg	0,95	152,50	144,11
7.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,18	20,20	3,73
8.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,04	32,00	1,28
9.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,08	42,50	3,39
10.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,53	25,22	13,24
11.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,10	7,50	15,75
12.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,00	2,50	2,50
13.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,50	21,20	222,60
14.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	0,99	81,67	80,60
15.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	2,65	32,50	85,99
16.	2710403607200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	2,26	32,50	73,45

17.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	11,37	32,50	369,67
18.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	10,00	32,50	325,00
19.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	3,26	32,50	105,86
20.	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,78	32,50	25,21
21.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,04	28,50	1,07
22.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,03	28,50	0,77
23.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,09	28,50	2,56
24.	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,25	115,00	603,75
25.	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,25	45,52	238,98
26.	2811236305075	Console	kg	5,25	32,00	168,00
27.	28112363062000	Grile de ventilatie gata confectionate RN 150x490	buc	1,00	315,00	315,00
28.	28112363062001	Deflector circular, D= 100 mm	buc	1,00	181,15	181,15
29.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,10	22,00	2,20
30.	287152754040	Convectoelectric, NOBO, C4F10 n=1,50 kw	buc	1,00	1 850,00	1 850,00
31.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,73	32,50	23,74
32.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,30	48,50	14,55
33.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	30,06	0,80	24,05
34.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,18	55,00	10,16
35.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	30,06	0,40	12,02
36.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,01	55,00	0,67
37.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	30,06	0,28	8,42
38.	2874207327005	Lant cu zale innodate D=2 mm	kg	0,30	10,00	3,00
39.	2874527541108	Plasa metalica	m2	0,05	48,50	2,42
40.	2875274122000	Racord olandez	buc	2,00	64,50	129,00
41.	2875275141108	Aparat de aer conditionat, MIDEA, MSE-07, bloc interior Qx=2.10 kw, bloc exterior Qm=2.3 kw. (Include blocul intern si blocul extern)	buc	1,00	2 700,00	2 700,00
42.	287527541108	Ventilator centrifugal de caal, Model BEHTC BKM 100, N=0.06 kw	buc	1,00	2 350,00	2 350,00
43.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,00	0,83	3,32
44.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,02	7,50	0,19
45.	2912435776200	Ventilator de fereastră- Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
46.	2952270003152	Blocurile interioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,05	0,00	0,00
47.	2952270003153	Blocurile exterioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale - Se contin Utilaje	buc	1,05	0,00	0,00
48.	3110245538500	Motor pentru ventilator- Se prevede Pozitia 2	buc	1,01	0,00	0,00
49.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,07	2,17	0,15
		Total materiale de constructii				10 140,29

Utilaje de constructii:

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,30	28,00	8,48
2.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,35	25,00	8,75
3.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,14	32,00	4,48

4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,38	25,00	9,50
5.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,75	75,00	56,25
6.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,10	75,00	7,50
		Total utilaje de construcții				94,96

Total:

Cheltuieli directe	lei	13 387,86
TVA	20,00 %	2 677,57

Total deviz:

16 065,43

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-1

**Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 2723. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)**

Valoarea de deviz 142 709,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare (Разработка грунта для траншеи)	m3	12,87	157,50 157,50	2 027,03 2 027,03
2	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3	8,58	81,25 80,50	697,13 690,69
3	Pret de piata	Caramida	buc	339,00	4,66 0,00	1 579,74 0,00
4	Pret de piata	Nisip	m3	4,30	230,00 0,00	989,00 0,00
5	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime,	m3	6,25	59,50 59,50	371,88 371,88

1	2	3	4	5	6	7
		executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)				
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	6,25	15,50 15,50	96,88 96,88
7	34-02-003 -1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=32мм)	1 km	0,01	24 814,00 6 650,00	248,14 66,50
8	34-02-003 -1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=50мм)	1 km	0,006	45 841,67 6 650,00	275,05 39,90
9	33-01-016 -1	Montarea stlpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 1 шт.)	t	0,06	74 479,01 1 456,00	4 468,74 87,36
10	33-04-042 -2	Demontarea stlpilor LEA 0,38-10 kV fara adaosuri: cu un singur picior cu proptea (Демонтаж двухстоечной опоры)	buc	1,00	521,30 87,50	521,30 87,50
Cheltuieli directe			lei			11 274,87
Contributii asigurari sociale			24,00 %			832,25
Cheltuieli de transport			4,00 %			289,01
Total			100,00 +			12 396,13
Cheltuieli de regie			10,00 %			1 239,61
Total			100,00 +			13 635,75
Beneficiu de deviz			6,00 %			818,14

1	2	3	4	5	6	7	
		Total	100,00 +			14 453,89	
		Total Lucrari de constructie				14 453,89	
		Incluziv salariu				3 467,72	
		2. Lucrari de montare					
		2.1. Щиты, шкафы, устройства					
11	08-03-572 -4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВЗУМ-TF-02-100-11)	buc	1,00	1 251,89 174,50	1 251,89 174,50	
12	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в ВЗУМ)	buc	2,00	58,26 56,00	116,52 112,00	
13	08-01-066 -1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set	1,00	238,20 150,00	238,20 150,00	
14	08-03-600 -2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (Счетчик)	buc	1,00	1 914,30 43,50	1 914,30 43,50	
15	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO)	buc	1,00	729,84 116,00	729,84 116,00	
16	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc	6,00	58,26 56,00	349,56 336,00	
17	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция Каскад)	buc	1,00	729,84 116,00	729,84 116,00	
18	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателя в	buc	1,00	58,26 56,00	58,26 56,00	

1	2	3	4	5	6	7
		"Касакад")				
19	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-1/36 IP54-PRO)	buc	1,00	729,84 116,00	729,84 116,00
20	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc	10,00	58,26 56,00	582,60 560,00
Total Щиты, шкафы, устройства						6 700,85
Incluziv salariu						1 780,00
2.2. Кабельные изделия						
21	08-02-141 -1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m	1,74	1 535,45 685,00	2 671,67 1 191,90
22	08-02-148 -1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабеля в трубе ПЭ)	100 m	0,16	1 352,04 620,00	216,33 99,20
23	Pret de piata	Кабель АПВБШп-1 5x16,0мм2	m	40,00	58,65 0,00	2 346,00 0,00
24	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x10,0мм2	m	15,00	92,50 0,00	1 387,50 0,00
25	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m	15,00	192,45 0,00	2 886,75 0,00
26	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	15,00	16,20 0,00	243,00 0,00
27	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	25,00	18,75 0,00	468,75 0,00
28	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	65,00	33,42	2 172,30

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
29	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m	15,00	35,00 0,00	525,00 0,00
30	08-02-142 -1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	0,55	3 225,65 331,50	1 774,11 182,32
31	08-02-142 -2	Pentru fiecare cablu urmatore se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	1,35	953,89 124,50	1 287,75 168,07
32	08-02-143 -1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,50	2 784,66 325,50	1 392,33 162,75
33	08-02-143 -2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmatore	100 m	1,24	1 643,17 170,00	2 037,54 210,80
34	08-02-412 -2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ВПП 1x6мм - в скважине)	100 m	4,00	2 125,31 337,00	8 501,25 1 348,00
35	08-02-412 -1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (Провод ВПП-0,66 1x1,5мм2 - в скважине)	100 m	2,00	909,38 280,50	1 818,77 561,00
36	08-02-148 -1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе, металлорукаве, коробе)	100 m	0,75	1 357,75 620,00	1 018,32 465,00
37	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	50,00	15,85 0,00	792,50 0,00
38	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	15,00	22,30 0,00	334,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
39	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x10,0мм2	m	5,00	180,00 0,00	900,00 0,00
40	Pret de piata	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m	5,00	15,55 0,00	77,75 0,00
41	08-02-412 -2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m	0,30	1 376,93 337,00	413,08 101,10
Total Кабельные изделия						33 265,18
Incluziv salariu						4 490,15
		2.3. Оборудование электротехническое				
42	08-02-369 -3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc	1,00	223,45 91,50	223,45 91,50
43	Pret de piata	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,00	2 400,00 0,00	2 400,00 0,00
44	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41234	buc	2,00	32,00 0,00	64,00 0,00
45	Pret de piata	Нулевая шина	buc	2,00	24,00 0,00	48,00 0,00
46	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,00	48,50 0,00	48,50 0,00
47	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	5,00	10,50 0,00	52,50 0,00
48	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	3,00	2,80 0,00	8,40 0,00
49	08-03-605	Convector (Конвектор электр.	buc	1,00	116,60	116,60

1	2	3	4	5	6	7
	-1	500W)			62,00	62,00
50	08-03-526 -1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc	1,00	230,88 78,00	230,88 78,00
51	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	3,00	2,80 0,00	8,40 0,00
52	08-02-363 -1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc	1,00	798,18 170,50	798,18 170,50
53	08-03-594 -1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,02	13 310,92 4 400,00	266,22 88,00
54	Pret de piata	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,00	150,50 0,00	301,00 0,00
55	08-03-603 -1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,00	792,60 71,50	792,60 71,50
56	Pret de piata	Лампа накаливания	buc	2,00	8,33 0,00	16,66 0,00
57	08-03-594 -2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник LED)	100 buc	0,03	17 977,65 5 800,00	539,33 174,00
58	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	2,00	385,50 0,00	771,00 0,00
59	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,00	250,00 0,00	250,00 0,00
60	08-03-591	Intreruptor cu o clapa, tip	100 buc	0,02	6 474,30	129,49

1	2	3	4	5	6	7
	-1	neingropat, la instalatie deschisa (выключатель для откр. установки однокл. BC20-1-0-ФСр)			1 975,00	39,50
61	08-03-591 -4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный BC20-2-0-ФСр)	100 buc	0,01	7 990,75 2 195,00	79,91 21,95
62	08-01-081 -1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc	1,00	84,50 56,50	84,50 56,50
63	Pret de piata	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,00	15,50 0,00	15,50 0,00
64	08-03-591 -8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФСр)	100 buc	0,03	6 965,09 2 160,00	208,95 64,80
65	08-03-532 -4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3(Пост с кнопкой управления)	buc	1,00	211,73 90,00	211,73 90,00
Total Оборудование электротехническое					7 665,79	
Incluziv salariu					1 008,25	
2.4. Прочие материалы						
66	08-02-472 -5	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 12 mm (д=20мм)	100 m	0,25	8 650,69 890,00	2 162,67 222,50
67	08-02-472 -7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 (45x5мм)	100 m	0,15	7 968,58 1 065,00	1 195,29 159,75
68	08-02-396 -6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m (Метал. короб)	100 m	0,02	4 822,79 1 470,00	96,46 29,40

1	2	3	4	5	6	7
69	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,00	98,50 0,00	197,00 0,00
70	08-02-409 -1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,30	5 663,82 1 190,00	1 699,14 357,00
71	Pret de piata	Труба ПВХ Д=25мм	m	30,00	12,00 0,00	360,00 0,00
72	08-02-409 -2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,10	7 997,11 1 720,00	799,71 172,00
73	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,00	18,00 0,00	180,00 0,00
74	08-02-406 -1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t	0,05	95 558,02 13 350,00	4 777,90 667,50
75	Pret de piata	Клипса Д=25мм	buc	20,00	1,50 0,00	30,00 0,00
76	Pret de piata	Клипса Д=32мм	buc	5,00	2,80 0,00	14,00 0,00
77	08-02-411 -1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,20	6 768,34 1 735,00	1 353,67 347,00
78	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m	20,00	28,50 0,00	570,00 0,00
Total Прочие материалы						13 435,84
Incluziv salariu						1 955,15
2.5. Муфты						
79	08-02-165 -1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor,	buc	2,00	1 705,25 252,50	3 410,50 505,00

1	2	3	4	5	6	7
		pina la: 35 mm2 (Концевая муфта 5ПКТп-1-16/25-Б)				
Total Муфты						3 410,50
Incluziv salariu						505,00
		Cheltuieli directe	lei			64 478,16
		Contributii asigurari sociale	24,00 %			2 337,25
		Cheltuieli de transport	4,00 %			1 649,43
		Total	100,00 +			68 464,84
		Cheltuieli de regie	52,40 %			5 103,00
		Total	100,00 +			73 567,84
		Beneficiu de deviz	6,00 %			4 414,07
		Total	100,00 +			77 981,91
Total Lucrari de montare						77 981,91
Incluziv salariu						9 738,55
		3. Valoarea utilajului				
80	Pret de piata	Шкаф учета BZUM-TF-02-100-11	buc	1,00	3 850,00 0,00	3 850,00 0,00
81	Pret de piata	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,00	420,00 0,00	420,00 0,00
82	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. NSX100F/3P/100A/25kA	buc	2,00	1 550,00 0,00	3 100,00 0,00
83	Pret de piata	Расцепитель Micrologic 2.2/40A	buc	2,00	3 050,00 0,00	6 100,00 0,00
84	Pret de piata	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,00	2 250,00 0,00	2 250,00 0,00
85	Pret de piata	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460x310x130мм	buc	1,00	625,00 0,00	625,00 0,00
86	Pret de piata	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,00	4 450,00 0,00	4 450,00 0,00
87	Pret de piata	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,00	810,00	810,00

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
88	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3P 40, 32, 25А	buc	3,00	75,50 0,00	226,50 0,00
89	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16А(С)	buc	1,00	85,50 0,00	85,50 0,00
90	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,00	32,50 0,00	97,50 0,00
91	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2P/6, 10А/30мА	buc	4,00	345,00 0,00	1 380,00 0,00
92	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,00	32,50 0,00	32,50 0,00
93	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,00	38,50 0,00	38,50 0,00
94	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель DVA-6/2P/13А/30мА	buc	1,00	410,50 0,00	410,50 0,00
95	Pret de piata	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,00	350,50 0,00	350,50 0,00
96	Pret de piata	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,00	155,50 0,00	155,50 0,00
97	Pret de piata	Конвектор электрический Р=500W	buc	1,00	1 500,00 0,00	1 500,00 0,00
98	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	1,00	38,50 0,00	38,50 0,00
99	Pret de piata	Фотореле ФР-601	buc	1,00	83,10 0,00	83,10 0,00
100	Pret de piata	Корпус поста КП101	buc	1,00	38,50 0,00	38,50 0,00
101	Pret de piata	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,00	132,50 0,00	132,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			26 174,60
		Cheltuieli de achizitionare depozitare	1,20 %			314,10
		Total Valoarea utilajului				26 488,70
		Incluziv salariu				0,00
		Cheltuieli directe	lei			118 924,50
		TVA	20,00 %			23 784,90

Total deviz: **142 709,40**
Incluziv salariu **13 206,27**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 4-1
Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 2723. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	TsA16D 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare (Разработка грунта для траншеи)	m3			157,50 157,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,8600	50,00	143,00
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,2900	50,00	14,50
2	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3			81,25 80,50
	713701001 1500	Electrician	h-om	1,6100	50,00	80,50
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
3	Pret de piata	Caramida	buc			4,66 0,00
	287152755 40440	Caramida	buc	1,0000	4,66	4,66
4	Pret de piata	Nisip	m3			230,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	287152755 77	Nisip	m3	1,0000	230,00	230,00
5	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			59,50 ----- 59,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	50,00	59,50
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
7	34-02-00 3-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=32мм)	1 km			24 814,00 ----- 6 650,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	50,00	6 650,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	23 100,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	8 300,00	664,00
	530-01820	Труба полиэтиленовая д=32мм	m	1 000,0000	17,50	17 500,00
8	34-02-00 3-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=50мм)	1 km			45 841,67 ----- 6 650,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	50,00	6 650,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	23 100,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	8 300,00	691,67
	530-01820 2	Труба полиэтиленовая д=50мм	m	1 000,0000	38,50	38 500,00
9	33-01-01 6-1	Montarea stlpilor din otel LEA 35-500 kV, de sustinere, autoportanti, cu un picior, masa	t			74 479,01 ----- 1 456,00

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 2 t (Опоры СС 6М60/144/3 - 1 шт.)				
	1	Muncitor	h-om	29,1200	50,00	1 456,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	55 000,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,0000	28,00	0,00
	201-90240	Stilpi din otel - (Опоры СС 6М60/144/3 - 1 шт.)	t	1,0300	68 500,00	70 555,00
	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	3,0800	35,00	107,80
	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	3,0700	245,00	752,15
	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	4,3400	185,50	805,07
	161002	Automacara, 16 t	h-ut	1,0400	333,33	346,66
	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	1,8500	246,66	456,32
10	33-04-04 2-2	Demontarea stilpilor LEA 0,38-10 kV fara adaosuri: cu un singur picior cu proptea (Демонтаж двухстоечной опоры)	buc			521,30 <hr/> 87,50
	1	Muncitor	h-om	1,7500	50,00	87,50
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8400	210,00	176,40
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,9600	245,00	235,20
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0900	246,66	22,20
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Щиты, шкафы, устройства				
11	08-03-57 2-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВЗУМ-TF-02-100-11)	buc			1 251,89 <hr/> 174,50
	1	Muncitor	h-om	3,4900	50,00	174,50
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,2500	48,56	12,14
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	32 000,00	800,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	333,33	96,67
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	75,00	86,25
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	246,66	71,53
12	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в ВЗУМ)	buc			58,26 <hr/> 56,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
13	08-01-06 6-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set			238,20 ----- 150,00
	1	Muncitor	h-om	3,0000	50,00	150,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	55,00	20,90
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	3,50	3,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	333,33	36,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	246,66	27,13
14	08-03-60 0-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (Счетчик)	buc			1 914,30 ----- 43,50
	1	Muncitor	h-om	0,8700	50,00	43,50
	2525222	Счетчик	buc	1,0000	1 865,00	1 865,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00003	55 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	333,33	3,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	246,66	2,47
15	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO)	buc			729,84 ----- 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,56	7,28
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	32 000,00	480,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
16	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc			58,26 ----- 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
17	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция Каскад)	buc			729,84 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,56	7,28
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	32 000,00	480,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
18	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателя в "Касакад")	buc			58,26 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
19	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-1/36 IP54-PRO)	buc			729,84 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,56	7,28
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	32 000,00	480,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
20	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc			58,26 56,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
		2.2. Кабельные изделия				
21	08-02-14 1-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m			1 535,45 ----- 685,00
	1	Muncitor	h-om	13,7000	50,00	685,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 500,00	1,64
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	26,15
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСтЗкп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0100	32 000,00	320,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	32 500,00	31,75
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	1,58
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	48,56	12,14
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,08
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	75,00	3,07
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,43
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	35,00	112,70
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	35,00	112,70
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
22	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабеля в трубе ПЭ)	100 m			1 352,04 ----- 620,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	50,00	620,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 500,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	20,31
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,03
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	75,00	0,33
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,42
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5000	545,50	272,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,00

1	2	3	4	5	6	7
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
23	Pret de piata	Кабель АПВБШП-1 5x16,0мм2	m			58,65 0,00
	25252521	Кабель АПВБШП-1 5x16,0мм2	m	1,0000	58,65	58,65
24	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 4x10,0мм2	m			92,50 0,00
	252525211	Кабель С2ХУ-Ф 4x10,0мм2	m	1,0000	92,50	92,50
25	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 5x10,0мм2	m			192,45 0,00
	252525212	Кабель С2ХУ-Ф 5x10,0мм2	m	1,0000	192,45	192,45
26	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 2x1,5мм2	m			16,20 0,00
	252525213	Кабель С2ХУ-Ф 2x1,5мм2	m	1,0000	16,20	16,20
27	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 3x1,5мм2	m			18,75 0,00
	252525214	Кабель С2ХУ-Ф 3x1,5мм2	m	1,0000	18,75	18,75
28	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 4x1,5мм2	m			33,42 0,00
	252525215	Кабель С2ХУ-Ф 4x1,5мм2	m	1,0000	33,42	33,42
29	Pret de piata	Кабель С2ХУ-Ф 1x10,0мм2	m			35,00 0,00
	252525216	Кабель С2ХУ-Ф 1x10,0мм2	m	1,0000	35,00	35,00
30	08-02-14 2-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			3 225,65 331,50
	1	Muncitor	h-om	6,6300	50,00	331,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,9900	333,33	1 663,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	246,66	1 230,83
31	08-02-14 2-2	Pentru fiecare cablu urmatior se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			953,89 124,50
	1	Muncitor	h-om	2,4900	50,00	124,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	333,33	476,66
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	246,66	352,72
32	08-02-14 3-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			2 784,66 325,50
	1	Muncitor	h-om	6,5100	50,00	325,50

1	2	3	4	5	6	7
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	333,33	1 413,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	246,66	1 045,84
33	08-02-14 3-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m			1 643,17 ----- 170,00
	1	Muncitor	h-om	3,4000	50,00	170,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	333,33	846,66
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	246,66	626,52
34	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ВПП 1х6мм - в скважине)	100 m			2 125,31 ----- 337,00
	1	Muncitor	h-om	6,7400	50,00	337,00
	225	Провод ВПП 1х6мм - в скважине	m	100,0000	16,00	1 600,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	24 200,00	14,52
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
35	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (Провод ВПП-0,66 1х1,5мм ² - в скважине)	100 m			909,38 ----- 280,50
	1	Muncitor	h-om	5,6100	50,00	280,50
	5253	Провод ВПП-0,66 1х1,5мм ² - в скважине	m	100,0000	4,50	450,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00043	24 200,00	10,89
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88

1	2	3	4	5	6	7
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	333,33	3,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	246,66	2,47
36	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе, металлорукаве, коробе)	100 m			1 357,75 ----- 620,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	50,00	620,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 500,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	26,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,07
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	75,00	0,31
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,43
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5000	545,50	272,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
37	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m			15,85 ----- 0,00
	252525216 0	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	1,0000	15,85	15,85
38	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m			22,30 ----- 0,00
	252525241 60	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	1,0000	22,30	22,30
39	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x10,0мм2	m			180,00 ----- 0,00
	252525247 7	Кабель ВВГнг 5x10,0мм2	m	1,0000	180,00	180,00
40	Pret de piata	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m			15,55 ----- 0,00
	252525244 77	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m	1,0000	15,55	15,55

1	2	3	4	5	6	7
41	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m			1 376,93 337,00
	1	Muncitor	h-om	6,7400	50,00	337,00
	5222	Провод ПВ1 1x4мм -1	m	100,0000	8,50	850,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	24 200,00	16,13
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
		2.3. Оборудование электротехническое				
42	08-02-36 9-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc			223,45 91,50
	1	Muncitor	h-om	1,8300	50,00	91,50
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	84,50	1,01
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	83,55	0,84
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,0005	62 500,00	31,25
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0100	84,95	0,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	240,00	86,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
43	Pret de piata	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc			2 400,00 0,00
	287551111 1,1	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,0000	2 400,00	2 400,00
44	Pret de	Коробка ответвительная	buc			32,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata	KM41234				0,00
	287554108	Коробка ответвительная KM41234	buc	1,0000	32,00	32,00
45	Pret de piata	Нулевая шина	buc			24,00
	2875574108	Нулевая шина	buc	1,0000	24,00	24,00
46	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc			48,50
	28754574108	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,0000	48,50	48,50
47	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc			10,50
	287545474108	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	1,0000	10,50	10,50
48	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc			2,80
	2875454714108	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	1,0000	2,80	2,80
49	08-03-605-1	Convector (Конвектор электр. 500W)	buc			116,60
	1	Muncitor	h-om	1,2400	50,00	62,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	84,95	1,70
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	333,33	26,67
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	246,66	19,73
50	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (Установка на опоре выключателя ВА47-29 - на опоре)	buc			230,88
	1	Muncitor	h-om	1,5600	50,00	78,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	48,56	3,40
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	5,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0490	55,00	2,69
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	15,00	18,30
	25221112	выключателя ВА47-29 - на опоре	buc	1,0000	38,50	38,50
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	75,00	1,05
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	7,50	9,15
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	67,80	0,41
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	48,56	1,75
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje	t	0,0010	32 000,00	32,00

1	2	3	4	5	6	7
		sudate, masa pina la 0,1 t				
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	4,50	27,45
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	3,50	3,50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	15,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	38,50	0,23
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	84,95	1,02
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	75,00	9,75
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
51	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc			2,80 ----- 0,00
	287545471 4108	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	1,0000	2,80	2,80
52	08-02-36 3-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 (Установка кронштейна WGS1/1,5/10 FI60)	buc			798,18 ----- 170,50
	1	Muncitor	h-om	3,4100	50,00	170,50
	252524452	Кронштейн WGS1/1,5/10 FI60	buc	1,0000	250,00	250,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	28 500,00	17,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	55,00	5,50
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	48,56	24,28
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	240,00	319,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
53	08-03-59 4-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc			13 310,92 ----- 4 400,00
	1	Muncitor	h-om	88,0000	50,00	4 400,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 800,00	14,00
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,80	163,20
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	20,00	40,80
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	83,55	233,94
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	333,33	516,66
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	240,00	7 560,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	246,66	382,32

1	2	3	4	5	6	7
54	Pret de piata	Светильник НПП1301, 1307	buc			150,50 0,00
	287545474 14108	Светильник НПП1301, 1307	buc	1,0000	150,50	150,50
55	08-03-60 3-1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc			792,60 71,50
	1	Muncitor	h-om	1,4300	50,00	71,50
	2525,122	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,0000	700,00	700,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	75,00	3,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
56	Pret de piata	Лампа накаливания	buc			8,33 0,00
	287545001	Лампа накаливания	buc	1,0000	8,33	8,33
57	08-03-59 4-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник LED)	100 buc			17 977,65 5 800,00
	1	Muncitor	h-om	116,0000	50,00	5 800,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 800,00	9,33
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,80	163,20
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	20,00	40,80
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	83,55	233,94
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	333,33	893,32
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	240,00	10 176,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,6800	246,66	661,05
58	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc			385,50 0,00
	287545001 1	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	1,0000	385,50	385,50
59	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc			250,00 0,00
	287545002 2	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,0000	250,00	250,00
60	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa (выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр)	100 buc			6 474,30 1 975,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	39,5000	50,00	1 975,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	25221114	Выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр	buc	100,0000	42,00	4 200,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	84,95	9,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	333,33	10,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	246,66	7,40
61	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр)	100 buc			7 990,75 <hr/> 2 195,00
	1	Muncitor	h-om	43,9000	50,00	2 195,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	52522	Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр	buc	100,0000	55,00	5 500,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
62	08-01-08 1-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc			84,50 <hr/> 56,50
	1	Muncitor	h-om	1,1300	50,00	56,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	55,00	3,30
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
63	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41212-01	buc			15,50 <hr/> 0,00
	287545044 01	Коробка ответвительная КМ41212-01	buc	1,0000	15,50	15,50
64	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФСр)	100 buc			6 965,09 <hr/> 2 160,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	43,2000	50,00	2 160,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	251252	Priza РСБ11-3-ФСр	buc	100,0000	45,00	4 500,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	84,95	9,34
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
65	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3(Пост с кнопкой управления)	buc			211,73 <hr/> 90,00
	1	Muncitor	h-om	1,8000	50,00	90,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0600	48,56	2,91
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	5,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0500	55,00	2,75
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	15,00	18,30
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	75,00	1,05
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	7,50	9,15
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	67,80	0,41
	1019852	Vopsea	kg	0,0350	48,56	1,70
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	32 000,00	64,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	3,50	3,50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	75,00	0,75
	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,0610	75,50	4,61
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	15,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	38,50	0,23
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	84,95	1,02
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	333,33	0,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	75,00	9,75
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	246,66	0,25
		2.4. Прочие материалы				
66	08-02-47 2-5	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund,	100 m			8 650,69 <hr/> 890,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametru 12 mm (d=20mm)				
	1	Muncitor	h-om	17,8000	50,00	890,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0005	28 500,00	11,40
	101161410	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,2470	27 300,00	6 737,64
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0024	27 500,00	66,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,8000	48,56	87,41
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5500	333,33	183,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,1900	75,00	539,25
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5500	246,66	135,66
67	08-02-47 2-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (45x5mm)	100 m			7 968,58 ----- 1 065,00
	1	Muncitor	h-om	21,3000	50,00	1 065,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	27 800,00	111,20
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,3000	48,56	63,13
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	15,00	123,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	7,50	61,50
	10193730	Otel fisie necalmat 45x5 mm	t	0,1830	32 500,00	5 936,67
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	48,56	111,69
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	35,00	52,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	3,50	46,90
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	333,33	83,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	75,00	252,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	246,66	61,66
68	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m (Метал. короб)	100 m			4 822,79 ----- 1 470,00
	1	Muncitor	h-om	29,4000	50,00	1 470,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	48,56	332,15
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	15,00	187,50
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	75,00	30,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	7,50	93,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	333,33	363,33
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	210,00	1 915,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	75,00	162,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	246,66	268,86
69	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5mm	m			98,50 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	252525241 600	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	1,0000	98,50	98,50
70	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			5 663,82 ----- 1 190,00
	1	Muncitor	h-om	23,8000	50,00	1 190,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 500,00	57,00
	1011924	Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	48,56	46,62
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	15,00	201,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	7,50	100,50
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	28,50	5,70
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	35,00	234,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,40	7,20
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	45,00	81,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	333,33	36,67
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	210,00	3 318,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	75,00	202,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	25,00	121,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	246,66	27,13
71	Pret de piata	Труба ПВХ д=25мм	m			12,00 ----- 0,00
	252525040	Труба ПВХ д=25мм	m	1,0000	12,00	12,00
72	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m			7 997,11 ----- 1 720,00
	1	Muncitor	h-om	34,4000	50,00	1 720,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 500,00	57,00
	1011924	Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	48,56	46,62
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	15,00	201,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	7,50	100,50
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,4000	28,50	11,40
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	35,00	234,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,40	7,20
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	45,00	81,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	333,33	110,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	23,5000	210,00	4 935,00

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	75,00	202,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	25,00	174,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	246,66	81,40
73	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m			18,00 0,00
	2525245040	Труба ПВХ Д=32мм	m	1,0000	18,00	18,00
74	08-02-406-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t			95 558,02 13 350,00
	1	Muncitor	h-om	267,0000	50,00	13 350,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСтЗкп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	1,0300	32 000,00	32 960,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	1,0300	32 500,00	33 475,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0134	27 500,00	385,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	15,1500	48,56	735,68
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	91,5000	15,00	1 372,50
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	91,5000	7,50	686,25
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6700	333,33	556,66
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	155,0000	75,00	11 625,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6700	246,66	411,92
75	Pret de piata	Клипса д=25мм	buc			1,50 0,00
	287545804401	Клипса д=25мм	buc	1,0000	1,50	1,50
76	Pret de piata	Клипса д=32мм	buc			2,80 0,00
	2875458044401	Клипса д=32мм	buc	1,0000	2,80	2,80
77	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			6 768,34 1 735,00
	1	Muncitor	h-om	34,7000	50,00	1 735,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00218	55 000,00	110,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	28 500,00	85,50
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	32 500,00	1 673,75
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	48,56	50,99
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	15,00	327,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	7,50	163,50
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	10,00	100,00
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	35,00	875,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	0,40	4,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	45,00	45,00

1	2	3	4	5	6	7
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	3,50	17,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	333,33	73,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	75,00	1 342,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	25,00	111,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	246,66	54,26
78	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m			28,50 0,00
	252527450 40	Металлорукав Д=25мм	m	1,0000	28,50	28,50
		2.5. Муфты				
79	08-02-16 5-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (Концевая муфта 5ПКТп-1-16/25-Б)	buc			1 705,25 252,50
	1	Muncitor	h-om	5,0500	50,00	252,50
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	23 100,00	9,24
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	32 200,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	250,00	0,51
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	75,00	0,75
	41	Концевая муфта 5ПКТп-1-16/25-Б	buc	1,0000	550,00	550,00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	45,00	0,11
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	333,33	1,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	240,00	890,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	246,66	0,74
		3. Valoarea utilajului				
80	Pret de piata	Шкаф учета BZUM-TF-02-100-11	buc			3 850,00 0,00
	202754040	Шкаф учета BZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	3 850,00	3 850,00
81	Pret de piata	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc			420,00 0,00
	28701108	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,0000	420,00	420,00
82	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. NSX100F/3P/100A/25kA	buc			1 550,00 0,00
	287041108	Автомат. выключатель трехпол. NSX100F/3P/100A/25kA	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
83	Pret de piata	Расцепитель Micrologic 2.2/40A	buc			3 050,00 0,00
	287041104 8	Расцепитель Micrologic 2.2/40A	buc	1,0000	3 050,00	3 050,00

1	2	3	4	5	6	7
84	Pret de piata	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc			2 250,00 0,00
	2870411044	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,0000	2 250,00	2 250,00
85	Pret de piata	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460х310х130мм	buc			625,00 0,00
	28704114044	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460х310х130мм	buc	1,0000	625,00	625,00
86	Pret de piata	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc			4 450,00 0,00
	287041914044	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,0000	4 450,00	4 450,00
87	Pret de piata	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454х310х138мм	buc			810,00 0,00
	287041918400	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454х310х138мм	buc	1,0000	810,00	810,00
88	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 ЗР 40, 32, 25А	buc			75,50 0,00
	2870419184400	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 ЗР 40, 32, 25А	buc	1,0000	75,50	75,50
89	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16А(С)	buc			85,50 0,00
	2875275508	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16А(С)	buc	1,0000	85,50	85,50
90	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc			32,50 0,00
	2870419187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	1,0000	32,50	32,50
91	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30МА	buc			345,00 0,00
	28704159187	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30МА	buc	1,0000	345,00	345,00
92	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc			32,50 0,00
	287044159187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,0000	32,50	32,50
93	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc			38,50 0,00
	2870441459187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,0000	38,50	38,50
94	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель DVA-6/2Р/13А/30МА	buc			410,50

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	287084414 59187	Диф. автомат.выключатель DVA-6/2P/13A/30mA	buc	1,0000	410,50	410,50
95	Pret de piata	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc			350,50 ----- 0,00
	28708471	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,0000	350,50	350,50
96	Pret de piata	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc			155,50 ----- 0,00
	287088471	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,0000	155,50	155,50
97	Pret de piata	Конвектор электрический P=500W	buc			1 500,00 ----- 0,00
	287088847 1	Конвектор электрический P=500W	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
98	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc			38,50 ----- 0,00
	287088884	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	1,0000	38,50	38,50
99	Pret de piata	Фотореле ФР-601	buc			83,10 ----- 0,00
	287088788 4	Фотореле ФР-601	buc	1,0000	83,10	83,10
100	Pret de piata	Корпус поста КП101	buc			38,50 ----- 0,00
	287048878 84	Корпус поста КП101	buc	1,0000	38,50	38,50
101	Pret de piata	Кнопка управления АРВВ-22N	buc			132,50 ----- 0,00
	287048878 484	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,0000	132,50	132,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmetra2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-1

**Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 2723. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEL/EEF)**

Valoarea de deviz 142 709,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 4-1:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	200,40	50,00	10 019,81
2.	7137010011500	Electrician	h-om	17,55	50,00	877,30
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	46,18	50,00	2 309,16
		Total manopera				13 206,27

Materiale:

1.	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,00	23 100,00	0,00
2.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,00	55 000,00	0,00
3.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,00	23 100,00	18,48
4.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00	55 000,00	22,00
5.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00	2 800,00	0,56
6.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00	32 200,00	0,00
7.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00	28 500,00	62,70
8.	1010865	Role de plumb, marca "С1", grosime 1,0 mm	t	0,00	32 500,00	68,25
9.	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00	55 000,00	0,00
10.	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,00	55 000,00	0,00
11.	101161410	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,06	27 300,00	1 684,41
12.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,00	27 800,00	16,68
13.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,07	32 000,00	2 204,80
14.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,06	32 500,00	2 063,75
15.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00	24 200,00	84,70
16.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00	27 500,00	38,50
17.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,96	48,56	143,90

18.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,00	5,00	0,01
19.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,70	55,00	93,44
20.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	18,21	15,00	273,23
21.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,14	75,00	10,29
22.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	18,21	7,50	136,61
23.	10193730	Otel fisie necalmat 45x5 mm	t	0,03	32 500,00	890,50
24.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,01	84,50	1,01
25.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,01	67,80	0,81
26.	1019852	Vopsea	kg	1,60	48,56	77,55
27.	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,00	8 300,00	10,79
28.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	2,00	10,00	20,00
29.	110-9126	Placi metalice	buc	0,00	28,00	0,00
30.	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,10	28,50	2,85
31.	201-90240	Stilpi din otel - (Опоры СС 6М60/144/3 - 1 шт.)	t	0,06	68 500,00	4 233,30
32.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,07	32 000,00	2 336,00
33.	202754040	Шкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc	1,00	3 850,00	3 850,00
34.	225	Провод ВПП 1x6мм - в скважине	m	400,00	16,00	6 400,00
35.	251252	Priza РС611-3-ФСр	buc	3,00	45,00	135,00
36.	25221112	выключателя ВА47-29 - на опоре	buc	1,00	38,50	38,50
37.	25221114	Выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр	buc	2,00	42,00	84,00
38.	2525,122	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,00	700,00	700,00
39.	2525222	Счетчик	buc	1,00	1 865,00	1 865,00
40.	252524452	Кронштейн WGS1/1,5/10 FI60	buc	1,00	250,00	250,00
41.	2525245040	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,00	18,00	180,00
42.	252525040	Труба ПВХ д=25мм	m	30,00	12,00	360,00
43.	25252521	Кабель АПвБШп-1 5x16,0мм2	m	40,00	58,65	2 346,00
44.	252525211	Кабель С2ХУ-F 4x10,0мм2	m	15,00	92,50	1 387,50
45.	252525212	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m	15,00	192,45	2 886,75
46.	252525213	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	15,00	16,20	243,00
47.	252525214	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	25,00	18,75	468,75
48.	252525215	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	65,00	33,42	2 172,30
49.	252525216	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m	15,00	35,00	525,00
50.	2525252160	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	50,00	15,85	792,50
51.	25252524160	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	15,00	22,30	334,50
52.	252525241600	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,00	98,50	197,00
53.	25252524477	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m	5,00	15,55	77,75
54.	2525252477	Кабель ВВГнг 5x10,0мм2	m	5,00	180,00	900,00
55.	25252745040	Металлорукав Д=25мм	m	20,00	28,50	570,00
56.	28701108	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,00	420,00	420,00
57.	2870411044	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,00	2 250,00	2 250,00
58.	2870411048	Расцепитель Micrologic 2.2/40А	buc	2,00	3 050,00	6 100,00
59.	287041108	Автомат. выключатель трехпол. NSX100F/3P/100А/25kА	buc	2,00	1 550,00	3 100,00

60.	28704114044	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460х310х130мм	buc	1,00	625,00	625,00
61.	28704159187	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2P/6, 10А/30МА	buc	4,00	345,00	1 380,00
62.	287041914044	Станция автомат. управления "Каскад-К5- 20А" в комплекте	buc	1,00	4 450,00	4 450,00
63.	287041918400	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454х310х138мм	buc	1,00	810,00	810,00
64.	2870419184400	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3P 40, 32, 25А	buc	3,00	75,50	226,50
65.	2870419187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,00	32,50	97,50
66.	2870441459187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,00	38,50	38,50
67.	287044159187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,00	32,50	32,50
68.	287048878484	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,00	132,50	132,50
69.	28704887884	Корпус поста КП101	buc	1,00	38,50	38,50
70.	28708441459187	Диф. автомат.выключатель DVA- 6/2P/13А/30МА	buc	1,00	410,50	410,50
71.	28708471	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,00	350,50	350,50
72.	287088471	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,00	155,50	155,50
73.	2870887884	Фотореле ФР-601	buc	1,00	83,10	83,10
74.	2870888471	Конвектор электрический Р=500W	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
75.	287088884	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(В)	buc	1,00	38,50	38,50
76.	28715275540440	Caramida	buc	339,00	4,66	1 579,74
77.	28715275577	Nisip	m3	4,30	230,00	989,00
78.	2875275508	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16А(С)	buc	1,00	85,50	85,50
79.	287545001	Лампа накаливания	buc	2,00	8,33	16,66
80.	2875450011	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	2,00	385,50	771,00
81.	2875450022	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,00	250,00	250,00
82.	28754504401	Коробка ответвительная КМ41212-01	buc	1,00	15,50	15,50
83.	2875454714108	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	6,00	2,80	16,80
84.	287545474108	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	5,00	10,50	52,50
85.	28754547414108	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,00	150,50	301,00
86.	28754574108	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,00	48,50	48,50
87.	287545804401	Клипса d=25мм	buc	20,00	1,50	30,00
88.	2875458044401	Клипса d=32мм	buc	5,00	2,80	14,00
89.	2875511111,1	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,00	2 400,00	2 400,00
90.	287554108	Коробка ответвительная КМ41234	buc	2,00	32,00	64,00
91.	2875574108	Нулевая шина	buc	2,00	24,00	48,00
92.	41	Концевая муфта 5ПКТп-1-16/25-Б	buc	2,00	550,00	1 100,00
93.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,86	7,50	6,43
94.	5009030	Flanse	10 buc	0,40	35,00	14,00

95.	5009031	Scoabe	10 buc	7,90	35,00	276,68
96.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	1,95	250,00	488,25
97.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	5,04	75,00	378,00
98.	5009061	Fisa de izolatie	buc	86,06	0,40	34,42
99.	5009062	Papuci de cablu	buc	6,10	4,50	27,45
100.	5009070	Racordari	10 buc	0,92	45,00	41,40
101.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	4,00	3,50	14,00
102.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,03	250,00	6,53
103.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	2,01	3,50	7,04
104.	5009113	Prezoane	buc	10,20	0,80	8,16
105.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,06	35,00	2,16
106.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,10	20,00	2,04
107.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,32	75,00	23,63
108.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,15	83,55	12,53
109.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,25	75,00	18,83
110.	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,06	75,50	4,61
111.	5009619	Ate de cusut	kg	0,00	15,00	0,03
112.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,03	45,00	1,36
113.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,02	75,00	1,50
114.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,00	62 500,00	31,25
115.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,46	545,50	248,20
116.	5222	Провод ПВ1 1x4мм -1	m	30,00	8,50	255,00
117.	52522	Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр	buc	1,00	55,00	55,00
118.	5253	Провод ВПП-0,66 1x1,5мм2 - в скважине	m	200,00	4,50	900,00
119.	530-01820	Труба полиэтиленовая д=32мм	m	10,00	17,50	175,00
120.	530-018202	Труба полиэтиленовая д=50мм	m	6,00	38,50	231,00
121.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,01	38,50	0,46
122.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,07	84,95	90,68
Total materiale de construcții						74 635,62

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	12,41	333,33	4 137,83
2.	030201	Cricuri hidraulice, tonaj 6,3 t	h-ut	0,18	35,00	6,47
3.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	8,33	35,00	291,65
4.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	8,33	35,00	291,65
5.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	7,27	210,00	1 527,20
6.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,84	210,00	176,40
7.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	9,11	240,00	2 186,40
8.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	18,47	75,00	1 385,60

9.	160202	Macara pe tractor 121 (165) kW (c.p.) 10 t (cu remorca)	h-ut	0,18	245,00	45,13
10.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adancime de foraj 3,5 m	h-ut	0,96	245,00	235,20
11.	160601	Tractoare cu senile cu troliu, 132 (180) kW (c.p.)	h-ut	0,26	185,50	48,30
12.	161002	Automacara, 16 t	h-ut	0,06	333,33	20,80
13.	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	0,11	333,33	37,13
14.	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,90	240,00	456,48
15.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,98	25,00	24,60
16.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	3,04	25,00	75,90
17.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,09	246,66	22,20
18.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	12,53	246,66	3 089,42
19.	400311	Autocamioane speciale, tonaj pina la 8 t, (vehicule pentru orice teren)	h-ut	0,11	246,66	27,38
Total utilaje de construcții						14 085,74

Total:

Cheltuieli directe	lei	118 924,50
TVA	20,00 %	23 784,90

Total deviz:

**142 709,4
0**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-2

**Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 4593. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)**

Valoarea de deviz 118 393,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie 1.1. Строительные работы и демонтажные работы				
1	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare (Разработка грунта для траншеи)	m3	8,64	157,50 157,50	1 360,80 1 360,80
2	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3	5,76	81,25 80,50	468,00 463,68
3	Pret de piata	Caramida	buc	267,00	4,66 0,00	1 244,22 0,00
4	Pret de piata	Nisip	m3	2,88	230,00 0,00	662,40 0,00
5	33-04-003	Montarea stilpilor din beton	buc	1,00	457,32	457,32

1	2	3	4	5	6	7
	-1	armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior (Установка железобетонных опоры одностоечной - СВ105)			190,00	190,00
6	Pret de piata	Стойка СВ-105	buc	1,00	3 200,00 0,00	3 200,00 0,00
7	33-04-016 -2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	1,00	174,60 22,00	174,60 22,00
8	33-04-016 -5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	1,00	54,85 12,50	54,85 12,50
9	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3	6,25	59,50 59,50	371,88 371,88
10	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3	6,25	15,50 15,50	96,88 96,88
11	34-02-003 -1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=32мм)	1 km	0,01	24 814,00 6 650,00	248,14 66,50
12	34-02-003 -1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	1 km	0,01	45 814,00 6 650,00	458,14 66,50

1	2	3	4	5	6	7
		(Труба полиэтиленовая д=50мм)				
13	33-04-042-2	Demontarea stîlpilor LEA 0,38-10 kV fara adaosuri: cu un singur picior cu proptea (Демонтаж двухстоечной опоры)	buc	1,00	521,30 87,50	521,30 87,50
14	RpEG17F	Demontarea tablourilor electrice pe stelaj metalic cu placi pertinax (Демонтаж щитов учета и управления)	buc	2,00	43,50 43,50	87,00 87,00
15	33-04-009-7	Demontarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune pina la 35 mm2, manual (Демонтаж провода АС-1 1x35мм2, κ=0,5 к з/пл и экспл/маш)	1 km	0,10	2 169,19 1 740,00	216,92 174,00
Total Строительные работы и демонтажные работы						9 622,43
Incluziv salariu						2 999,23
		1.2. Кабель СИП и линейная арматура				
16	33-04-017-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4-1 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului. (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -4-1) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): с использованием автогидроподъемника.)	1000 m	0,025	9 421,77 3 262,00	235,54 81,55
17	Pret de piata	Кабель СИП-2-1 4x16мм2	m	25,00	48,50 0,00	1 212,50 0,00
18	Pret de piata	Анкерный кронштейн СА1500	buc	2,00	83,33 0,00	166,66 0,00

1	2	3	4	5	6	7
19	Pret de piata	Анкерный зажим PA1500	buc	2,00	134,50 0,00	269,00 0,00
20	Pret de piata	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	12,00	13,80 0,00	165,60 0,00
21	Pret de piata	Скрепки для крепления лент A200	buc	12,00	4,15 0,00	49,80 0,00
22	Pret de piata	Кабельный ремешок CSB	buc	8,00	4,15 0,00	33,20 0,00
23	Pret de piata	Ответвительный зажим CDR/CN 1S 95 UK	buc	4,00	25,00 0,00	100,00 0,00
Total Кабель СИП и линейная арматура						2 232,30
Incluziv salariu						81,55
Cheltuieli directe			lei		11 854,74	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		739,39	
Cheltuieli de transport			4,00 %		308,41	
Total			100,00 +		12 902,54	
Cheltuieli de regie			10,00 %		1 290,25	
Total			100,00 +		14 192,79	
Beneficiu de deviz			6,00 %		851,57	
Total			100,00 +		15 044,36	
Total Lucrari de constructie						15 044,36
Incluziv salariu						3 080,78
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Щиты, шкафы, устройства				
24	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной BZUM-TF-02-100-11)	buc	1,00	1 264,38 174,50	1 264,38 174,50
25	08-03-575	Dispozitiv sau aparat demontat	buc	2,00	58,26	116,52

1	2	3	4	5	6	7
	-1	inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в ВЗУМ)			56,00	112,00
26	08-01-066 -1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set	1,00	238,20 150,00	238,20 150,00
27	08-03-600 -2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (Счетчик)	buc	1,00	1 914,30 43,50	1 914,30 43,50
28	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO)	buc	1,00	737,33 116,00	737,33 116,00
29	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc	6,00	58,26 56,00	349,56 336,00
30	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция Каскад)	buc	1,00	737,33 116,00	737,33 116,00
31	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателя в "Касакад")	buc	1,00	58,26 56,00	58,26 56,00
32	08-03-572 -3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-1/36 IP54-PRO)	buc	1,00	737,33 116,00	737,33 116,00
33	08-03-575 -1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc	10,00	58,26 56,00	582,60 560,00

Total Щиты, шкафы,

6 735,81

1	2	3	4	5	6	7
устройства						
Incluziv salariu						1 780,00
2.2. Кабельные изделия						
34	08-02-141 -1	Cablu pına la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pına la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m	1,20	1 535,70 685,00	1 842,84 822,00
35	08-02-148 -1	Cablu pına la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pına la: 1 kg (Кабеля в трубе ПЭ)	100 m	0,20	1 364,30 620,00	272,86 124,00
36	Pret de piata	Кабель АПВБШп-1 5x16,0мм2	m	20,00	58,65 0,00	1 173,00 0,00
37	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x4,0мм2	m	10,00	62,50 0,00	625,00 0,00
38	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m	20,00	192,45 0,00	3 849,00 0,00
39	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	10,00	16,20 0,00	162,00 0,00
40	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	40,00	18,75 0,00	750,00 0,00
41	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	25,00	33,42 0,00	835,50 0,00
42	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m	15,00	35,00 0,00	525,00 0,00
43	08-02-142 -1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m	0,30	3 225,65 331,50	967,70 99,45
44	08-02-142 -2	Pentru fiecare cablu urmatoar se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	1,10	953,89 124,50	1 049,27 136,95
45	08-02-143 -1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,30	2 784,66 325,50	835,40 97,65

1	2	3	4	5	6	7
46	08-02-143 -2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m	0,90	1 643,17 170,00	1 478,86 153,00
47	08-02-412 -2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ВПП 1x4мм - в скважине)	100 m	3,40	1 605,03 337,00	5 457,10 1 145,80
48	08-02-412 -1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (Провод ВПП-0,66 1x1,5мм ² - в скважине)	100 m	1,70	908,46 280,50	1 544,38 476,85
49	08-02-148 -1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе, металлорукаве, коробе)	100 m	0,75	1 357,75 620,00	1 018,32 465,00
50	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм ²	m	50,00	15,85 0,00	792,50 0,00
51	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм ²	m	15,00	22,30 0,00	334,50 0,00
52	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x6,0мм ²	m	5,00	92,15 0,00	460,75 0,00
53	Pret de piata	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм ²	m	5,00	15,55 0,00	77,75 0,00
54	08-02-412 -2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m	0,30	1 376,93 337,00	413,08 101,10
55	RpED17A	Demontarea cablurilor pentru	m	10,00	9,75	97,50

1	2	3	4	5	6	7
		energie electrica, cu sectiunea 16-35 mmp, montat liber in santuri (Демонтаж кабеля АВВГнг 4х16 мм2, проложенных свободно в штрабах)			8,00	80,00
Total Кабельные изделия						24 562,29
Incluziv salariu						3 701,80
2.3. Оборудование электротехническое						
56	08-02-369-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc	1,00	223,45 91,50	223,45 91,50
57	Pret de piata	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,00	2 400,00 0,00	2 400,00 0,00
58	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41234	buc	2,00	32,00 0,00	64,00 0,00
59	Pret de piata	Нулевая шина	buc	2,00	24,00 0,00	48,00 0,00
60	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,00	48,50 0,00	48,50 0,00
61	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм2	buc	5,00	10,50 0,00	52,50 0,00
62	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм2	buc	3,00	2,80 0,00	8,40 0,00
63	08-03-605-1	Convector (Конвектор электр. 500W)	buc	1,00	116,60 62,00	116,60 62,00
64	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1(Установка кронштейна К1П-10-10)	buc	1,00	798,18 170,50	798,18 170,50

1	2	3	4	5	6	7
65	08-02-305 -1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc	2,00	94,18 12,00	188,36 24,00
66	Pret de piață	Хомут ХП220	buc	2,00	62,50 0,00	125,00 0,00
67	08-03-594 -1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,02	13 310,92 4 400,00	266,22 88,00
68	Pret de piață	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,00	150,50 0,00	301,00 0,00
69	08-03-603 -1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,00	792,60 71,50	792,60 71,50
70	Pret de piață	Лампа накаливания	buc	2,00	8,33 0,00	16,66 0,00
71	08-03-594 -2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник LED)	100 buc	0,03	17 977,65 5 800,00	539,33 174,00
72	Pret de piață	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000К	buc	2,00	385,50 0,00	771,00 0,00
73	Pret de piață	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000К	buc	1,00	250,00 0,00	250,00 0,00
74	08-03-591 -1	Intreruptor cu o clapă, tip neingropat, la instalatie deschisa (выключатель для откр. установки однокл. BC20-1-0-ФСр)	100 buc	0,02	6 474,30 1 975,00	129,49 39,50
75	08-03-591 -4	Intreruptor cu doua clapе, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный BC20-2-0-ФСр)	100 buc	0,01	7 990,75 2 195,00	79,91 21,95

1	2	3	4	5	6	7
76	08-01-081 -1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc	1,00	84,50 56,50	84,50 56,50
77	Pret de piata	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,00	15,50 0,00	15,50 0,00
78	08-03-591 -8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФСр)	100 buc	0,03	6 965,09 2 160,00	208,95 64,80
79	08-03-532 -4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3(Пост с кнопкой управления)	buc	1,00	212,72 90,00	212,72 90,00
Total Оборудование электротехническое						7 740,86
Incluziv salariu						954,25
2.4. Прочие материалы						
80	08-02-472 -5	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 12 mm (д=20мм)	100 m	0,25	8 650,58 890,00	2 162,65 222,50
81	08-02-472 -7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (45x5мм)	100 m	0,15	7 968,50 1 065,00	1 195,28 159,75
82	08-02-396 -6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m (Метал. короб)	100 m	0,02	4 822,38 1 470,00	96,45 29,40
83	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,00	98,50 0,00	197,00 0,00
84	08-02-409 -1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,30	5 663,76 1 190,00	1 699,13 357,00
85	Pret de	Труба ПВХ д=25мм	m	30,00	12,00	360,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata				0,00	0,00
86	08-02-409 -2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,10	7 997,06 1 720,00	799,71 172,00
87	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,00	18,00 0,00	180,00 0,00
88	08-02-406 -1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t	0,05	95 042,11 13 350,00	4 752,11 667,50
89	Pret de piata	Клипса д=25мм	buc	20,00	1,50 0,00	30,00 0,00
90	Pret de piata	Клипса д=32мм	buc	5,00	2,80 0,00	14,00 0,00
91	08-02-411 -1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,06	6 739,02 1 735,00	404,34 104,10
92	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m	3,00	28,50 0,00	85,50 0,00
93	Pret de piata	Металлорукав Д=40мм	m	3,00	42,50 0,00	127,50 0,00
94	08-02-165 -1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (Концевая муфта 5ПКТп-1-16/25-Б)	buc	2,00	1 705,25 252,50	3 410,50 505,00
Total Прочие материалы						15 514,15
Incluziv salariu						2 217,25
Cheltuieli directe			lei		54 553,12	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		2 076,79	
Cheltuieli de transport			4,00 %		1 384,24	
Total			100,00 +		58 014,15	

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie		52,40 %		4 534,33
		Total		100,00 +		62 548,48
		Beneficiu de deviz		6,00 %		3 752,91
		Total		100,00 +		66 301,39
Total Lucrari de montare						66 301,39
Incluziv salariu						8 653,30
		3. Valoarea utilajului				
95	Pret de piata	Щкаф учета BZUM-TF-02-100-11	buc	1,00	3 850,00 0,00	3 850,00 0,00
96	Pret de piata	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,00	420,00 0,00	420,00 0,00
97	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16, 10А(С)	buc	2,00	85,50 0,00	171,00 0,00
98	Pret de piata	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,00	2 250,00 0,00	2 250,00 0,00
99	Pret de piata	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460x310x130мм	buc	1,00	625,00 0,00	625,00 0,00
100	Pret de piata	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,00	4 450,00 0,00	4 450,00 0,00
101	Pret de piata	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,00	810,00 0,00	810,00 0,00
102	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 25А	buc	2,00	75,00 0,00	150,00 0,00
103	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	2,00	115,25 0,00	230,50 0,00
104	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,00	32,50 0,00	97,50 0,00
105	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30мА	buc	5,00	345,00 0,00	1 725,00 0,00
106	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,00	32,50	32,50

1	2	3	4	5	6	7
					0,00	0,00
107	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,00	38,50 0,00	38,50 0,00
108	Pret de piata	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,00	350,50 0,00	350,50 0,00
109	Pret de piata	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,00	155,50 0,00	155,50 0,00
110	Pret de piata	Конвектор электрический P=500W	buc	1,00	1 500,00 0,00	1 500,00 0,00
111	Pret de piata	Фотореле ФР-601	buc	1,00	83,10 0,00	83,10 0,00
112	Pret de piata	Корпус поста КП101	buc	1,00	38,50 0,00	38,50 0,00
113	Pret de piata	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,00	132,50 0,00	132,50 0,00
Cheltuieli directe			lei			17 110,10
Cheltuieli de achizitionare depozitare			1,20 %			205,32
Total Valoarea utilajului						17 315,42
Incluziv salariu						0,00
Cheltuieli directe			lei			98 661,17
TVA			20,00 %			19 732,23

Total deviz: **118 393,40**
Incluziv salariu **11 734,08**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 4-2
Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 4593. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEI/EEF)
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie 1.1. Строительные работы и демонтажные работы				
1	TsA16D 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare (Разработка грунта для траншеи)	m3			157,50 157,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,8600	50,00	143,00
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,2900	50,00	14,50
2	TsD19A	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Обратная засыпка)	m3			81,25 80,50
	713701001 1500	Electrician	h-om	1,6100	50,00	80,50
	410011620 2806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	7,50	0,75
3	Pret de piata	Caramida	buc			4,66 0,00
	287152755 40440	Caramida	buc	1,0000	4,66	4,66
4	Pret de	Nisip	m3			230,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata					0,00
	287152755 77	Nisip	m3	1,0000	230,00	230,00
5	33-04-00 3-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior (Установка железобетонных опоры одностоечной - CB105)	buc			457,32 190,00
	1	Muncitor	h-om	3,8000	50,00	190,00
	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,0000	55 000,00	0,00
	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,0000	27 300,00	0,00
	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,0000	186,00	0,00
	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,0000	15,00	0,00
	110-9126	Placi metalice	buc	0,1000	28,00	2,80
	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,0200	10,00	0,20
	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00003	32 000,00	0,00
	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,0004	48 500,00	19,40
	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1000	42,00	4,20
	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,0001	27 500,00	2,75
	110-9091	Dibluri	buc	0,0000	5,60	0,00
	201-9266	Bratari din otel	kg	0,0000	55,00	0,00
	201-9285	Traverse din otel	t	0,0000	28 500,00	0,00
	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,0000	3 200,00	0,00
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,7800	245,00	191,10
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1900	246,66	46,87
6	Pret de piata	Стойка CB-105	buc			3 200,00 0,00
	287152755 440440	Стойка CB-105	buc	1,0000	3 200,00	3 200,00
7	33-04-01 6-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc			174,60 22,00
	1	Muncitor	h-om	0,4400	50,00	22,00
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,2400	115,00	27,60
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,2400	187,50	45,00
	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2400	333,33	80,00
8	33-04-01 6-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc			54,85 12,50

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	0,2500	50,00	12,50
	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,1400	115,00	16,10
	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,1400	187,50	26,25
9	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта для заземления)	m3			59,50 ----- 59,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	50,00	59,50
10	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обр. засыпка вручную - для заземления)	m3			15,50 ----- 15,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	50,00	15,50
11	34-02-00 3-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=32мм)	1 km			24 814,00 ----- 6 650,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	50,00	6 650,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	23 100,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	8 300,00	664,00
	530-01820	Труба полиэтиленовая д=32мм	m	1 000,0000	17,50	17 500,00
12	34-02-00 3-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri (Труба полиэтиленовая д=50мм)	1 km			45 814,00 ----- 6 650,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	50,00	6 650,00
	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,0008	23 100,00	0,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	8 300,00	664,00
	530-01820 2	Труба полиэтиленовая д=50мм	m	1 000,0000	38,50	38 500,00

1	2	3	4	5	6	7
13	33-04-04 2-2	Demontarea stilpilor LEA 0,38-10 kV fara adaosuri: cu un singur picior cu proptea (Демонтаж двухстоечной опоры)	buc			521,30 87,50
	1	Muncitor	h-om	1,7500	50,00	87,50
	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8400	210,00	176,40
	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,9600	245,00	235,20
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,0900	246,66	22,20
14	RpEG17 F	Demontarea tablourilor electrice pe stelaj metalic cu placi pertinax (Демонтаж щитов учета и управления)	buc			43,50 43,50
	713701001 1520	Electrician in constructii	h-om	0,8700	50,00	43,50
15	33-04-00 9-7	Demontarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune pina la 35 mm ² , manual (Демонтаж провода АС-1 1x35мм ² , κ=0,5 κ з/пл и экпл/маш)	1 km			2 169,19 1 740,00
	1	Muncitor	h-om	69,6000	50,00	1 740,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,4800	246,66	429,19
		1.2. Кабель СИП и линейная арматура				
16	33-04-01 7-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-4-1 cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului. (Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП -4-1) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения): с использованием автогидроподъемника.)	1000 m			9 421,77 3 262,00
	1	Muncitor	h-om	65,2400	50,00	3 262,00
	110-1182	Clema de bransament cu perforarea izolatiei (CIA)	buc	0,0000	56,00	0,00
	110-1183	Set pentru ancorare simpla in componenta: consola cu clema de ancorare	set	0,0000	650,00	0,00
	110-1184	Set pentru suspensie intermediara (CIA): consola cu clema de suspendare	set	0,0000	650,00	0,00
	110-1185	Bratare de strangere (CIA)	buc	0,0000	75,00	0,00
	110-1186	Banda de fixare latimea 20 mm, grosimea 0,7 mm, din otel inox (CIA)	m	0,0000	24,50	0,00

1	2	3	4	5	6	7
	110-1187	Clema de fixare dimensiune 20 mm, (CIA)	buc	0,0000	75,00	0,00
	110-0332	Capacel etansat (CIA)	buc	0,0000	42,00	0,00
	341052000 6739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,8200	333,33	273,33
	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,7600	35,00	341,60
	030411	Sabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,9500	35,00	418,32
	031002	Autohidroascensor	h-ut	24,4100	210,00	5 126,52
17	Pret de piata	Кабель СИП-2-1 4x16мм2	m			48,50 0,00
	252525521 5	Кабель СИП-2-1 4x16мм2	m	1,0000	48,50	48,50
18	Pret de piata	Анкерный кронштейн СА1500	buc			83,33 0,00
	288	Анкерный кронштейн СА1500	buc	1,0000	83,33	83,33
19	Pret de piata	Анкерный зажим РА1500	buc			134,50 0,00
	2881	Анкерный зажим РА1500	buc	1,0000	134,50	134,50
20	Pret de piata	Лента из нержавеющей стали F 2007	m			13,80 0,00
	252525502 15	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	1,0000	13,80	13,80
21	Pret de piata	Скрепы для крепления лент А200	buc			4,15 0,00
	2882	Скрепы для крепления лент А200	buc	1,0000	4,15	4,15
22	Pret de piata	Кабельный ремешок CSB	buc			4,15 0,00
	2883	Кабельный ремешок CSB	buc	1,0000	4,15	4,15
23	Pret de piata	Ответвительный зажим CDR/CN 1S 95 UK	buc			25,00 0,00
	28853	Ответвительный зажим CDR/CN 1S 95 UK	buc	1,0000	25,00	25,00
		2. Lucrari de montare 2.1. Щиты, шкафы, устройства				
24	08-03-57 2-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Шкаф учета навесной ВZUM-TF-02-100-11)	buc			1 264,38 174,50
	1	Muncitor	h-om	3,4900	50,00	174,50
	1011924	Electrozi Ƴ42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	48,50	12,13
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	32 500,00	812,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2900	333,33	96,67
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	75,00	86,25
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	246,66	71,53
25	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в ВЗУМ)	buc			58,26 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
26	08-01-06 6-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (Ограничитель перенапряжения)	set			238,20 150,00
	1	Muncitor	h-om	3,0000	50,00	150,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	55,00	20,90
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	3,50	3,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	333,33	36,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	246,66	27,13
27	08-03-60 0-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (Счетчик)	buc			1 914,30 43,50
	1	Muncitor	h-om	0,8700	50,00	43,50
	25252	Счетчик	buc	1,0000	1 865,00	1 865,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00003	55 000,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	333,33	3,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	246,66	2,47
28	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO)	buc			737,33 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,50	7,28
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje	t	0,0150	32 500,00	487,50

1	2	3	4	5	6	7
		sudate, masa pina la 0,1 t				
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
29	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc			58,26 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
30	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Станция Каскад)	buc			737,33 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,50	7,28
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	32 500,00	487,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
31	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателя в "Каскад")	buc			58,26 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
32	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит ЩРН-24з-1/36 IP54-PRO)	buc			737,33 116,00
	1	Muncitor	h-om	2,3200	50,00	116,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1500	48,50	7,28

1	2	3	4	5	6	7
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	55,00	9,35
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	48,56	1,46
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0150	32 500,00	487,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1000	333,33	33,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7700	75,00	57,75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1000	246,66	24,67
33	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc			58,26 56,00
	1	Muncitor	h-om	1,1200	50,00	56,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	55,00	1,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	333,33	0,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	246,66	0,49
		2.2. Кабельные изделия				
34	08-02-14 1-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель в траншее)	100 m			1 535,70 685,00
	1	Muncitor	h-om	13,7000	50,00	685,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 500,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	27,08
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0100	32 000,00	320,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0010	32 000,00	32,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	2,29
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	48,56	12,14
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,08
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0410	75,00	3,08
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,43
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	35,00	112,70
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	35,00	112,70
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
35	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабеля в трубе ПЭ)	100 m			1 364,30 620,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	50,00	620,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru	t	0,00004	28 500,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm				
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	32,50
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,13
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	75,00	0,30
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,43
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5000	545,50	272,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
36	Pret de piata	Кабель АПВБ6Шп-1 5x16,0мм2	m			58,65 0,00
	25252521	Кабель АПВБ6Шп-1 5x16,0мм2	m	1,0000	58,65	58,65
37	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x4,0мм2	m			62,50 0,00
	2525252110	Кабель С2ХУ-F 4x4,0мм2	m	1,0000	62,50	62,50
38	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m			192,45 0,00
	252525212	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m	1,0000	192,45	192,45
39	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m			16,20 0,00
	252525213	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	1,0000	16,20	16,20
40	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m			18,75 0,00
	252525214	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	1,0000	18,75	18,75
41	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m			33,42 0,00
	252525215	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	1,0000	33,42	33,42
42	Pret de piata	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m			35,00 0,00
	252525216	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m	1,0000	35,00	35,00
43	08-02-14 2-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee (Устройство постели)	100 m			3 225,65 331,50
	1	Muncitor	h-om	6,6300	50,00	331,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia	h-ut	4,9900	333,33	1 663,32

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor principale), 10 t				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,9900	246,66	1 230,83
44	08-02-14 2-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			953,89 ----- 124,50
	1	Muncitor	h-om	2,4900	50,00	124,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4300	333,33	476,66
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4300	246,66	352,72
45	08-02-14 3-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			2 784,66 ----- 325,50
	1	Muncitor	h-om	6,5100	50,00	325,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,2400	333,33	1 413,32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	4,2400	246,66	1 045,84
46	08-02-14 3-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmator	100 m			1 643,17 ----- 170,00
	1	Muncitor	h-om	3,4000	50,00	170,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,5400	333,33	846,66
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,5400	246,66	626,52
47	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² (Провод ВПП 1x4мм - в скважине)	100 m			1 605,03 ----- 337,00
	1	Muncitor	h-om	6,7400	50,00	337,00
	2251	Провод ВПП 1x4мм - в скважине	m	100,0000	10,80	1 080,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	24 200,00	14,24
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
48	08-02-41	Introducerea conductorilor in tevi	100 m			908,46

1	2	3	4	5	6	7
	2-1	si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (Провод ВПП-0,66 1x1,5мм ² - в скважине)				280,50
	1	Muncitor	h-om	5,6100	50,00	280,50
	5253	Провод ВПП-0,66 1x1,5мм ² - в скважине	m	100,0000	4,50	450,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00043	24 200,00	9,96
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	333,33	3,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	246,66	2,47
49	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабель в трубе, металлорукаве, коробе)	100 m			1 357,75 620,00
	1	Muncitor	h-om	12,4000	50,00	620,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	28 500,00	0,00
	1010865	Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm	t	0,0008	32 500,00	26,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00006	27 500,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00832	250,00	2,07
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	75,00	0,31
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	45,00	0,43
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,5000	545,50	272,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	333,33	130,00
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	35,00	105,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	246,66	96,20
50	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x1,5мм ²	m			15,85 0,00
	252525216 0	Кабель ВВГнг 3x1,5мм ²	m	1,0000	15,85	15,85

1	2	3	4	5	6	7
51	Pret de piata	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m			22,30 0,00
	25252524160	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	1,0000	22,30	22,30
52	Pret de piata	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m			92,15 0,00
	2525252488	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m	1,0000	92,15	92,15
53	Pret de piata	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m			15,55 0,00
	25252524477	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m	1,0000	15,55	15,55
54	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m			1 376,93 337,00
	1	Muncitor	h-om	6,7400	50,00	337,00
	5222	Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка	m	100,0000	8,50	850,00
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,0006	24 200,00	16,13
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	48,56	0,97
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0,3100	250,00	77,50
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0,8000	75,00	60,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	12,2000	0,40	4,88
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,0500	75,00	3,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1600	84,95	13,59
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
55	RpED17A	Demontarea cablurilor pentru energie electrica, cu sectiunea 16-35 mmp, montat liber in santuri (Демонтаж кабеля АВВГнг 4x16 мм2, проложенных свободно в штрабах)	m			9,75 8,00
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1600	50,00	8,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0500	35,00	1,75
		2.3. Оборудование электротехническое				

1	2	3	4	5	6	7
56	08-02-36 9-3	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur (Светильник для наруж. освещения)	buc			223,45 91,50
	1	Muncitor	h-om	1,8300	50,00	91,50
	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,0120	84,50	1,01
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,0100	83,55	0,84
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0,0005	62 500,00	31,25
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0100	84,95	0,85
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3600	240,00	86,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
57	Pret de piata	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc			2 400,00 0,00
	287551111 1,1	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,0000	2 400,00	2 400,00
58	Pret de piata	Коробка ответвительная КМ41234	buc			32,00 0,00
	287554108	Коробка ответвительная КМ41234	buc	1,0000	32,00	32,00
59	Pret de piata	Нулевая шина	buc			24,00 0,00
	287557410 8	Нулевая шина	buc	1,0000	24,00	24,00
60	Pret de piata	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc			48,50 0,00
	287545741 08	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,0000	48,50	48,50
61	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм ²	buc			10,50 0,00
	287545474 108	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм ²	buc	1,0000	10,50	10,50
62	Pret de piata	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм ²	buc			2,80 0,00
	287545471 4108	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм ²	buc	1,0000	2,80	2,80
63	08-03-60 5-1	Convector (Конвектор электр. 500W)	buc			116,60 62,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	1,2400	50,00	62,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	84,95	1,70
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0800	333,33	26,67
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0800	246,66	19,73
64	08-02-36 3-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1(Установка кронштейна К1П-10-10)	buc			798,18 ----- 170,50
	1	Muncitor	h-om	3,4100	50,00	170,50
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0006	28 500,00	17,10
	2502525	Кронштейн К1П-10-10	buc	1,0000	250,00	250,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	55,00	5,50
	1019852	Vopsea	kg	0,5000	48,56	24,28
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,3300	240,00	319,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
65	08-02-30 5-1	Bratară pe stilp (Хомут)	buc			94,18 ----- 12,00
	1	Muncitor	h-om	0,2400	50,00	12,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	333,33	0,33
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	0,3400	240,00	81,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	246,66	0,25
66	Pret de piata	Хомут ХП220	buc			62,50 ----- 0,00
	287551	Хомут ХП220	buc	1,0000	62,50	62,50
67	08-03-59 4-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc			13 310,92 ----- 4 400,00
	1	Muncitor	h-om	88,0000	50,00	4 400,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 800,00	14,00
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,80	163,20
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	20,00	40,80
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	83,55	233,94
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	1,5500	333,33	516,66
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	31,5000	240,00	7 560,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,5500	246,66	382,32

1	2	3	4	5	6	7
68	Pret de piata	Светильник НПП1301, 1307	buc			150,50 0,00
	287545474 14108	Светильник НПП1301, 1307	buc	1,0000	150,50	150,50
69	08-03-60 3-1	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc			792,60 71,50
	1	Muncitor	h-om	1,4300	50,00	71,50
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	75,00	3,00
	2525,122	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,0000	700,00	700,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0200	333,33	6,67
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0200	246,66	4,93
70	Pret de piata	Лампа накаливания	buc			8,33 0,00
	287545001	Лампа накаливания	buc	1,0000	8,33	8,33
71	08-03-59 4-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник LED)	100 buc			17 977,65 5 800,00
	1	Muncitor	h-om	116,0000	50,00	5 800,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	2 800,00	9,33
	5009113	Prezoane	buc	204,0000	0,80	163,20
	5009129	Priza de tavan	100 buc	2,0400	20,00	40,80
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	83,55	233,94
	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	2,6800	333,33	893,32
	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42,4000	240,00	10 176,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,6800	246,66	661,05
72	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc			385,50 0,00
	287545001 1	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000K	buc	1,0000	385,50	385,50
73	Pret de piata	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc			250,00 0,00
	287545002 2	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000K	buc	1,0000	250,00	250,00
74	08-03-59 1-1	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa (выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр)	100 buc			6 474,30 1 975,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	39,5000	50,00	1 975,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	25221114	Выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр	buc	100,0000	42,00	4 200,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	84,95	9,35
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0300	333,33	10,00
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	246,66	7,40
75	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр)	100 buc			7 990,75 <hr/> 2 195,00
	1	Muncitor	h-om	43,9000	50,00	2 195,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	52522	Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр	buc	100,0000	55,00	5 500,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
76	08-01-08 1-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda), cantitate extremitati conectate pina la: 2 (Фотореле)	buc			84,50 <hr/> 56,50
	1	Muncitor	h-om	1,1300	50,00	56,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0600	55,00	3,30
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	75,00	1,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
77	Pret de piata	Коробка ответвительная KM41212-01	buc			15,50 <hr/> 0,00
	287545044 01	Коробка ответвительная KM41212-01	buc	1,0000	15,50	15,50
78	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PC611-3-ФСр)	100 buc			6 965,09 <hr/> 2 160,00

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	43,2000	50,00	2 160,00
	1011477	Suruburi cu cap semirotond 2,5x20 mm	t	0,00016	55 000,00	0,00
	1011481	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	t	0,0003	55 000,00	0,00
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	1,0200	75,00	76,50
	5009126	Placa de rozeta	100 buc	1,0300	35,00	36,05
	251252	Priza РСБ11-3-ФСр	buc	100,0000	45,00	4 500,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1100	84,95	9,34
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	333,33	13,33
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	6,4000	25,00	160,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	246,66	9,87
79	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3(Пост с кнопкой управления)	buc			212,72 <hr/> 90,00
	1	Muncitor	h-om	1,8000	50,00	90,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0600	48,50	2,91
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,0010	5,00	0,01
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0500	55,00	2,75
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	15,00	18,30
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	75,00	1,05
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	7,50	9,15
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	67,80	0,41
	1019852	Vopsea	kg	0,0350	48,56	1,70
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0020	32 500,00	65,00
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	3,50	3,50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	75,00	0,75
	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,0610	75,50	4,61
	5009619	Ate de cusut	kg	0,0010	15,00	0,01
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	38,50	0,23
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	84,95	1,02
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0010	333,33	0,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	75,00	9,75
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0010	246,66	0,25
		2.4. Прочие материалы				
80	08-02-47 2-5	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund,	100 m			8 650,58 <hr/> 890,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametru 12 mm (d=20mm)				
	1	Muncitor	h-om	17,8000	50,00	890,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0005	28 500,00	11,40
	101161410	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,2470	27 300,00	6 737,64
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0024	27 500,00	66,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,8000	48,50	87,30
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5500	333,33	183,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	7,1900	75,00	539,25
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5500	246,66	135,66
81	08-02-47 2-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (45x5mm)	100 m			7 968,50 ----- 1 065,00
	1	Muncitor	h-om	21,3000	50,00	1 065,00
	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "BCт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,0040	27 800,00	111,20
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,3000	48,50	63,05
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	8,2000	15,00	123,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	8,2000	7,50	61,50
	10193730	Otel fisie necalmat 45x5 mm	t	0,1830	32 500,00	5 936,67
	1019852	Vopsea	kg	2,3000	48,56	111,69
	5009031	Scoabe	10 buc	1,5000	35,00	52,50
	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	13,4000	3,50	46,90
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	333,33	83,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,3600	75,00	252,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	246,66	61,66
82	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m (Метал. короб)	100 m			4 822,38 ----- 1 470,00
	1	Muncitor	h-om	29,4000	50,00	1 470,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	48,50	331,74
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	15,00	187,50
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	75,00	30,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	7,50	93,75
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	333,33	363,33
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	9,1200	210,00	1 915,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	75,00	162,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	246,66	268,86
83	Pret de piata	Метал. короб 60x40x2,5mm	m			98,50 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	252525241 600	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	1,0000	98,50	98,50
84	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			5 663,76 ----- 1 190,00
	1	Muncitor	h-om	23,8000	50,00	1 190,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 500,00	57,00
	1011924	Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	48,50	46,56
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	15,00	201,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	7,50	100,50
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,2000	28,50	5,70
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	35,00	234,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,40	7,20
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	45,00	81,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	333,33	36,67
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,8000	210,00	3 318,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	75,00	202,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	25,00	121,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	246,66	27,13
85	Pret de piata	Труба ПВХ д=25мм	m			12,00 ----- 0,00
	252525040	Труба ПВХ д=25мм	m	1,0000	12,00	12,00
86	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m			7 997,06 ----- 1 720,00
	1	Muncitor	h-om	34,4000	50,00	1 720,00
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	28 500,00	57,00
	1011924	Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm	kg	0,9600	48,50	46,56
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,4000	15,00	201,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	7,50	100,50
	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,4000	28,50	11,40
	5009030	Flanse	10 buc	1,0000	35,00	35,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	35,00	234,50
	5009061	Fisa de izolatie	buc	18,0000	0,40	7,20
	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	45,00	81,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	333,33	110,00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	23,5000	210,00	4 935,00

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	75,00	202,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	25,00	174,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	246,66	81,40
87	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m			18,00 0,00
	2525245040	Труба ПВХ Д=32мм	m	1,0000	18,00	18,00
88	08-02-406-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t			95 042,11 13 350,00
	1	Muncitor	h-om	267,0000	50,00	13 350,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСтЗкп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	1,0300	32 000,00	32 960,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	1,0300	32 000,00	32 960,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0134	27 500,00	385,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	15,1500	48,50	734,77
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	91,5000	15,00	1 372,50
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	91,5000	7,50	686,25
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6700	333,33	556,66
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	155,0000	75,00	11 625,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6700	246,66	411,92
89	Pret de piata	Клипса д=25мм	buc			1,50 0,00
	287545804401	Клипса д=25мм	buc	1,0000	1,50	1,50
90	Pret de piata	Клипса д=32мм	buc			2,80 0,00
	2875458044401	Клипса д=32мм	buc	1,0000	2,80	2,80
91	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m			6 739,02 1 735,00
	1	Muncitor	h-om	34,7000	50,00	1 735,00
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0,00218	55 000,00	91,67
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0030	28 500,00	95,00
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СтЗсп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,0515	32 000,00	1 653,33
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	48,50	50,93
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	21,8000	15,00	327,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	21,8000	7,50	163,50
	1039160	Mansoane de cuplare	buc	10,0000	10,00	100,00
	5009031	Scoabe	10 buc	25,0000	35,00	875,00
	5009061	Fisa de izolatie	buc	10,0000	0,40	4,00
	5009070	Racordari	10 buc	1,0000	45,00	45,00

1	2	3	4	5	6	7
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5,0000	3,50	17,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	333,33	73,33
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	17,9000	75,00	1 342,50
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,4400	25,00	111,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	246,66	54,27
92	Pret de piata	Металлорукав Д=25мм	m			28,50 0,00
	25252745040	Металлорукав Д=25мм	m	1,0000	28,50	28,50
93	Pret de piata	Металлорукав Д=40мм	m			42,50 0,00
	252527450401	Металлорукав Д=40мм	m	1,0000	42,50	42,50
94	08-02-165-1	Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² (Концевая муфта 5ПКТП-1-16/25-Б)	buc			1 705,25 252,50
	1	Muncitor	h-om	5,0500	50,00	252,50
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0004	23 100,00	9,24
	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00001	32 200,00	0,00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,00204	250,00	0,51
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	75,00	0,75
	41	Концевая муфта 5ПКТП-1-16/25-Б	buc	1,0000	550,00	550,00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	45,00	0,11
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0030	333,33	1,00
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,7100	240,00	890,40
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0030	246,66	0,74
		3. Valoarea utilajului				
95	Pret de piata	Шкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc			3 850,00 0,00
	202754040	Шкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc	1,0000	3 850,00	3 850,00
96	Pret de piata	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc			420,00 0,00
	28701108	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,0000	420,00	420,00
97	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16, 10А(С)	buc			85,50 0,00
	2875211414	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16, 10А(С)	buc	1,0000	85,50	85,50
98	Pret de	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc			2 250,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata					0,00
	287041104 4	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,0000	2 250,00	2 250,00
99	Pret de piata	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460х310х130мм	buc			625,00 0,00
	287041140 44	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460х310х130мм	buc	1,0000	625,00	625,00
100	Pret de piata	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc			4 450,00 0,00
	287041914 044	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,0000	4 450,00	4 450,00
101	Pret de piata	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454х310х138мм	buc			810,00 0,00
	287041918 400	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454х310х138мм	buc	1,0000	810,00	810,00
102	Pret de piata	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 25А	buc			75,00 0,00
	28700400	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 25А	buc	1,0000	75,00	75,00
103	Pret de piata	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc			115,25 0,00
	287527550 18	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	1,0000	115,25	115,25
104	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc			32,50 0,00
	287041918 7	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	1,0000	32,50	32,50
105	Pret de piata	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30МА	buc			345,00 0,00
	287041591 8141	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30МА	buc	1,0000	345,00	345,00
106	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc			32,50 0,00
	287044159 187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,0000	32,50	32,50
107	Pret de piata	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc			38,50 0,00
	287044145 9187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,0000	38,50	38,50
108	Pret de piata	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc			350,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	28708471	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,0000	350,50	350,50
109	Pret de piata	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc			155,50 0,00
	287088471	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,0000	155,50	155,50
110	Pret de piata	Конвектор электрический P=500W	buc			1 500,00 0,00
	2870888471	Конвектор электрический P=500W	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
111	Pret de piata	Фотореле ФР-601	buc			83,10 0,00
	2870887884	Фотореле ФР-601	buc	1,0000	83,10	83,10
112	Pret de piata	Корпус поста КП101	buc			38,50 0,00
	28704887884	Корпус поста КП101	buc	1,0000	38,50	38,50
113	Pret de piata	Кнопка управления АРВВ-22N	buc			132,50 0,00
	287048878484	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,0000	132,50	132,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCмера2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 4-2

**Statia de pompare deasupra sondei artiziene nr. 4593. Statia de
tratare/clorinare. Реконструкция электрооборудования 0.4 kV (marca IEL/EEF)**

Valoarea de deviz 118 393,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 4-2:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	185,48	50,00	9 273,85
2.	7137010011500	Electrician	h-om	11,78	50,00	588,96
3.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	3,34	50,00	167,00
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	34,09	50,00	1 704,27
		Total manopera				11 734,08

Materiale:

1.	101-0070	Benzina "АИ-98", "АИ-95" "Экстра", "АИ-93"	t	0,00	23 100,00	0,00
2.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,00	48 500,00	19,40
3.	101-0962	Unsoare consistenta "Ж"	t	0,00	32 000,00	0,00
4.	101-1714	Buloane pentru constructii cu piulite si saibe	t	0,00	55 000,00	0,00
5.	101-1757	Cirpe de sters	kg	0,02	10,00	0,20
6.	101-9341	Bare de otel cu diametrul pina la 10 mm	t	0,00	27 300,00	0,00
7.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,00	23 100,00	18,48
8.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0,00	55 000,00	5,50
9.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00	2 800,00	0,56
10.	1010633	Parafina petroliera solida "П-3"	t	0,00	32 200,00	0,00
11.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00	28 500,00	48,45
12.	1010865	Role de plumb, marca "С1", grosime 1,0 mm	t	0,00	32 500,00	58,50
13.	1011477	Suruburi cu cap semirotund 2,5x20 mm	t	0,00	55 000,00	0,00
14.	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,00	55 000,00	0,00
15.	101161410	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,06	27 300,00	1 684,41
16.	1011627	Otel-carbon calitate obisnuita, marca "ВСт3пс5", tabla, grosime 4-6 mm	t	0,00	27 800,00	16,68
17.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "ВСт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,06	32 000,00	2 032,00
18.	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0,06	32 000,00	1 785,60
19.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0,00	24 200,00	70,18
20.	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,00	27 500,00	38,50

21.	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	2,75	48,50	133,20
22.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0,00	5,00	0,01
23.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,65	55,00	90,75
24.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	13,94	15,00	209,15
25.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,12	75,00	9,24
26.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,94	7,50	104,57
27.	10193730	Otel fisie necalmat 45x5 mm	t	0,03	32 500,00	890,50
28.	1019460	Banda "ПХВ-304"	kg	0,01	84,50	1,01
29.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,01	67,80	0,41
30.	1019852	Vopsea	kg	1,41	48,56	68,37
31.	102-0097	Cherestea de esente rasoioase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,00	8 300,00	13,28
32.	1039160	Mansoane de cuplare	buc	0,60	10,00	6,00
33.	110-0332	Capacel etansat (CIA)	buc	0,00	42,00	0,00
34.	110-1182	Clema de bransament cu perforarea izolatiei (CIA)	buc	0,00	56,00	0,00
35.	110-1183	Set pentru ancorare simpla in componenta: consola cu clema de ancorare	set	0,00	650,00	0,00
36.	110-1184	Set pentru suspensie intermediara (CIA): consola cu clema de suspendare	set	0,00	650,00	0,00
37.	110-1185	Bratare de strangere (CIA)	buc	0,00	75,00	0,00
38.	110-1186	Banda de fixare latimea 20 mm, grosimea 0,7 mm, din otel inox (CIA)	m	0,00	24,50	0,00
39.	110-1187	Clema de fixare dimensiune 20 mm, (CIA)	buc	0,00	75,00	0,00
40.	110-9030	Izolatori in forma de tija	buc	0,00	186,00	0,00
41.	110-9091	Dibluri	buc	0,00	5,60	0,00
42.	110-9126	Placi metalice	buc	0,10	28,00	2,80
43.	113-0079	Lac de bitum "БТ-577"	t	0,00	27 500,00	2,75
44.	1139042	Clei "БМК-5k"	kg	0,10	28,50	2,85
45.	201-9266	Bratari din otel	kg	0,00	55,00	0,00
46.	201-9285	Traverse din otel	t	0,00	28 500,00	0,00
47.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,07	32 500,00	2 340,00
48.	202754040	Щкаф учета ВZUM-TF-02-100-11	buc	1,00	3 850,00	3 850,00
49.	2251	Провод ВПП 1x4мм - в скважине	m	340,00	10,80	3 672,00
50.	2502525	Кронштейн К1П-10-10	buc	1,00	250,00	250,00
51.	251252	Priza РС611-3-ФСр	buc	3,00	45,00	135,00
52.	25221114	Выключатель для откр. установки однокл. ВС20-1-0-ФСр	buc	2,00	42,00	84,00
53.	2525,122	Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25 220/12)	buc	1,00	700,00	700,00
54.	25252	Счетчик	buc	1,00	1 865,00	1 865,00
55.	2525245040	Труба ПВХ Д=32мм	m	10,00	18,00	180,00
56.	252525040	Труба ПВХ д=25мм	m	30,00	12,00	360,00
57.	25252521	Кабель АПвБбШп-1 5x16,0мм2	m	20,00	58,65	1 173,00
58.	25252521110	Кабель С2ХУ-F 4x4,0мм2	m	10,00	62,50	625,00
59.	252525212	Кабель С2ХУ-F 5x10,0мм2	m	20,00	192,45	3 849,00
60.	252525213	Кабель С2ХУ-F 2x1,5мм2	m	10,00	16,20	162,00
61.	252525214	Кабель С2ХУ-F 3x1,5мм2	m	40,00	18,75	750,00
62.	252525215	Кабель С2ХУ-F 4x1,5мм2	m	25,00	33,42	835,50
63.	252525216	Кабель С2ХУ-F 1x10,0мм2	m	15,00	35,00	525,00
64.	2525252160	Кабель ВВГнг 3x1,5мм2	m	50,00	15,85	792,50
65.	25252524160	Кабель ВВГнг 3x2,5мм2	m	15,00	22,30	334,50
66.	252525241600	Метал. короб 60x40x2,5мм	m	2,00	98,50	197,00
67.	25252524477	Кабель КВВГнг(А)-LS 4x1,0мм2	m	5,00	15,55	77,75
68.	2525252488	Кабель ВВГнг 5x6,0мм2	m	5,00	92,15	460,75

69.	2525250215	Лента из нержавеющей стали F 2007	m	12,00	13,80	165,60
70.	252525215	Кабель СИП-2-1 4x16мм ²	m	25,00	48,50	1 212,50
71.	25252745040	Металлорукав Д=25мм	m	3,00	28,50	85,50
72.	252527450401	Металлорукав Д=40мм	m	3,00	42,50	127,50
73.	28700400	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3Р 25А	buc	2,00	75,00	150,00
74.	28701108	Выключатель-разъединитель 3-хпол. ВР 32-31 100А	buc	1,00	420,00	420,00
75.	2870411044	Ограничитель ОПС1-В-4Р 400	buc	1,00	2 250,00	2 250,00
76.	28704114044	Щит ЩРН-24з-0/36 IP31-PRO разм.460x310x130мм	buc	1,00	625,00	625,00
77.	2870415918141	Диф. автомат.выключатель АВДТ 32/2Р/6, 10А/30МА	buc	5,00	345,00	1 725,00
78.	287041914044	Станция автомат. управления "Каскад-К5-20А" в комплекте	buc	1,00	4 450,00	4 450,00
79.	287041918400	Щит ЩРН-24 з-1/IP54-PRO разм.454x310x138мм	buc	1,00	810,00	810,00
80.	2870419187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(В)	buc	3,00	32,50	97,50
81.	2870441459187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	1,00	38,50	38,50
82.	287044159187	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 6А(С)	buc	1,00	32,50	32,50
83.	287048878484	Кнопка управления АРВВ-22N	buc	1,00	132,50	132,50
84.	28704887884	Корпус поста КП101	buc	1,00	38,50	38,50
85.	28708471	Пускатель ПРК32-0,63/0,4-0,63А	buc	1,00	350,50	350,50
86.	287088471	Дополнительный контакт ДПК32-11	buc	1,00	155,50	155,50
87.	2870887884	Фотореле ФР-601	buc	1,00	83,10	83,10
88.	2870888471	Конвектор электрический Р=500W	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
89.	28715275540440	Saramida	buc	267,00	4,66	1 244,22
90.	287152755440440	Стойка СВ-105	buc	1,00	3 200,00	3 200,00
91.	28715275577	Nisip	m ³	2,88	230,00	662,40
92.	2875211414	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 16, 10А(С)	buc	2,00	85,50	171,00
93.	28752755018	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 13А(С)	buc	2,00	115,25	230,50
94.	287545001	Лампа накаливания	buc	2,00	8,33	16,66
95.	2875450011	Светильник со светодиод. лампами 26 Вт, IP65 LZ.OPL ECO LED600 4000К	buc	2,00	385,50	771,00
96.	2875450022	Светильник со светодиод. лампами 13 Вт, IP65 CD LED 13 4000К	buc	1,00	250,00	250,00
97.	28754504401	Коробка ответвительная КМ41212-01	buc	1,00	15,50	15,50
98.	2875454714108	Клемные зажимы ЗНИ-1,5мм ²	buc	3,00	2,80	8,40
99.	287545474108	Клемные зажимы ЗНИ-6,0мм ²	buc	5,00	10,50	52,50
100.	28754547414108	Светильник НПП1301, 1307	buc	2,00	150,50	301,00
101.	28754574108	Клемная коробка SABP - 125x175x100мм	buc	1,00	48,50	48,50
102.	287545804401	Клипса д=25мм	buc	20,00	1,50	30,00
103.	2875458044401	Клипса д=32мм	buc	5,00	2,80	14,00
104.	287551	Хомут ХП220	buc	2,00	62,50	125,00
105.	2875511111,1	Светильник со светодиодными лампами 5100Lm/35W/220V/IP66	buc	1,00	2 400,00	2 400,00
106.	287554108	Коробка ответвительная КМ41234	buc	2,00	32,00	64,00
107.	2875574108	Нулевая шина	buc	2,00	24,00	48,00
108.	288	Анкерный кронштейн СА1500	buc	2,00	83,33	166,66
109.	2881	Анкерный зажим РА1500	buc	2,00	134,50	269,00
110.	2882	Скрепы для крепления лент А200	buc	12,00	4,15	49,80
111.	2883	Кабельный ремешок CSB	buc	8,00	4,15	33,20

112.	28853	Ответвительный зажим CDR/CN 1S 95 UK	buc	4,00	25,00	100,00
113.	41	Концевая муфта 5ПКП-1-16/25-Б	buc	2,00	550,00	1 100,00
114.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,58	7,50	4,32
115.	446-2011	Sustineri pentru stilpi	buc	0,00	3 200,00	0,00
116.	500-9057	Caciula de polietilena	buc	0,00	15,00	0,00
117.	5009030	Flanse	10 buc	0,40	35,00	14,00
118.	5009031	Scoabe	10 buc	4,40	35,00	154,18
119.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	1,67	250,00	418,50
120.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	4,32	75,00	324,00
121.	5009061	Fisa de izolatie	buc	73,68	0,40	29,47
122.	5009070	Racordari	10 buc	0,78	45,00	35,10
123.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	2,30	3,50	8,05
124.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,02	250,00	5,50
125.	5009105	Suportul corpului de iluminat	10 buc	2,01	3,50	7,04
126.	5009113	Prezoane	buc	10,20	0,80	8,16
127.	5009126	Placa de rozeta	100 buc	0,06	35,00	2,16
128.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0,10	20,00	2,04
129.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0,27	75,00	20,25
130.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,15	83,55	12,53
131.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,19	75,00	14,33
132.	5009502	Fise de extremitate	100 buc	0,06	75,50	4,61
133.	5009619	Ate de cusut	kg	0,00	15,00	0,01
134.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,03	45,00	1,14
135.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,02	75,00	1,50
136.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0,00	62 500,00	31,25
137.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,47	545,50	259,11
138.	5222	Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка	m	30,00	8,50	255,00
139.	52522	Выключатель для открытой уст. двухклавишный ВС20-2-0-ФСр	buc	1,00	55,00	55,00
140.	5253	Провод ВПП-0,66 1x1,5мм2 - в скважине	m	170,00	4,50	765,00
141.	530-01820	Труба полиэтиленовая д=32мм	m	10,00	17,50	175,00
142.	530-018202	Труба полиэтиленовая д=50мм	m	10,00	38,50	385,00
143.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,10	42,00	4,20
144.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,01	38,50	0,23
145.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,91	84,95	77,43
Total materiale de constructii						59 426,50

Utilaje de constructii:

1.	010201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,38	115,00	43,70
2.	010410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	0,38	187,50	71,25
3.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	8,86	333,33	2 952,04
4.	021141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	333,33	80,00
5.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	6,71	35,00	234,99
6.	0302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,24	35,00	8,54
7.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	6,71	35,00	234,99

8.	030411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	0,30	35,00	10,46
9.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	7,27	210,00	1 527,20
10.	031001	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,84	210,00	176,40
11.	031002	Autohidroascensor	h-ut	0,61	210,00	128,16
12.	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	9,79	240,00	2 349,60
13.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	15,84	75,00	1 187,90
14.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	1,74	245,00	426,30
15.	21101	Macara pe sasiu auto, tonaj 6,3 t	h-ut	0,11	333,33	37,13
16.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,50	35,00	17,50
17.	30902	Ascensor hidraulic, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	1,90	240,00	456,48
18.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,94	25,00	23,60
19.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,41	25,00	60,36
20.	3410520006739	Macara pe pneuri pentru executarea lucrarilor de alt gen din constructie 10 t	h-ut	0,02	333,33	6,83
21.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,45	246,66	111,98
22.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	8,97	246,66	2 211,95
		Total utilaje de constructii				12 357,37

Total:

Cheltuieli directe	lei	98 661,17
TVA	20,00 %	19 732,23

Total deviz:

118 393,4

0

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni, raionul Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-1 Plan general. Platforma A

Valoarea de deviz 110 224,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	0,30	630,00 0,00	189,00 0,00
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,30	399,00 0,00	119,70 0,00
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,20	768,75 0,00	153,75 0,00
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Volumul de sol necesar)	100 m3	0,72	843,75 0,00	607,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	115,20	12,33 0,00	1 420,76 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,72	138,95 18,00	100,04 12,96
7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	1,22	822,00 0,00	1 002,84 0,00
8	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	1,22	399,00 0,00	486,78 0,00
9	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	1,22	1 160,80 151,00	1 416,18 184,22
Total Lucrari de terasament						5 496,55
Incluziv salariu						197,18
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=110 m2				
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,33	1 160,80 151,00	383,06 49,83
11	DA06B2	Strat de agregate naturale	m3	16,50	386,14	6 371,39

1	2	3	4	5	6	7
		cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip			18,50	305,25
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,10	6 723,02 247,00	7 395,32 271,70
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2	1,10	888,30 0,00	977,13 0,00
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil	m	50,00	210,34 29,50	10 517,17 1 475,00
Total Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=110 m2						25 644,07
Incluziv salariu						2 101,78
3. Totuar, S=20 m2						
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	3,00	348,31 45,00	1 044,93 135,00
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3	2,40	370,06 49,50	888,14 118,80
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3	0,80	370,06 49,50	296,05 39,60
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m	10,00	185,22 29,50	1 852,18 295,00
Total Totuar, S=20 m2						4 081,31
Incluziv salariu						588,40

1	2	3	4	5	6	7
		4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	16,00	26,92 20,00	430,72 320,00
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3	1,44	1 531,63 192,50	2 205,54 277,20
21	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrata)	kg	198,57	48,36 4,00	9 603,48 794,28
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	64,00	6,50 0,00	416,00 0,00
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	286,10	43,60 10,50	12 472,78 3 004,05
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)	kg	39,50	43,10 10,50	1 702,29 414,75
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	35,76	43,60 10,50	1 558,99 375,48
26	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea	t	0,63	721,04	454,26

1	2	3	4	5	6	7
		de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina			311,00	195,93
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	1,00	248,30 125,00	248,30 125,00
28	Pret de piata	Clempus	buc	2,00	25,50 0,00	51,00 0,00
29	Pret de piata	Miner	buc	2,00	35,00 0,00	70,00 0,00
Total Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m						29 213,35
Incluziv salariu						5 506,69
5. Executarea inverzirii						
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2	120,00	15,00 15,00	1 800,00 1 800,00
31	TsH09B	Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30%	100m2	1,20	677,78 260,00	813,34 312,00
32	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	6,90	658,78 241,00	4 545,58 1 662,90
33	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	8,10	77,17 33,00	625,08 267,30
34	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	21,00	0,72 0,72	15,22 15,22
35	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	21,00	0,56 0,00	11,81 0,00
36	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5	buc	21,00	61,75 14,50	1 296,75 304,50

1	2	3	4	5	6	7
		ani				
37	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,21	441,00 106,50	92,61 22,36
Total Executarea inverzirii						9 200,39
Incluziv salariu						4 384,29
Cheltuieli directe			lei		73 635,67	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		3 066,80	
Cheltuieli de transport			4,00 %		2 074,26	
Total			100,00 +		78 776,73	
Cheltuieli de regie			10,00 %		7 877,67	
Total			100,00 +		86 654,41	
Beneficiu de deviz			6,00 %		5 199,26	
Total			100,00 +		91 853,67	
TVA			20,00 %		18 370,73	

Total deviz: **110 224,40**
Incluziv salariu **12 778,34**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 7-1**
Plan general. Platforma A
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			630,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
2	TsC22A 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
3	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in	100 m3			843,75 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		autovehicule teren catg. II (Volumul de sol necesar)				
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			12,33 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	246,66	12,33
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,95 18,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,95
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
7	TsC18B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			822,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822,00
8	TsC22A 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
9	TsD08A 1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 160,80 151,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	50,00	151,00
	295224000 4003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	270,00	1 009,80
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=110 m2				

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD08A 1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 160,80 <hr/> 151,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	50,00	151,00
	295224000 4003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	270,00	1 009,80
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			386,14 <hr/> 18,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,3700	50,00	18,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,50	1,74
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	230,00	301,53
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	270,00	41,31
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	95,00	2,19
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	435,00	20,88
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 723,02 <hr/> 247,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	4,9400	50,00	247,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	235,00	4 441,50
	141112220 17521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	235,00	352,50
	141112220 1645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	235,00	235,00
	112020620 10361	Savura	m3	1,0000	142,20	142,20
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	7,50	22,50
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	435,00	18,27
	295226000 3552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	295224000 4105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	285,00	319,20

1	2	3	4	5	6	7
	295224000 40101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	290,50	787,25
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	95,00	39,33
	295227000 76111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	385,50	40,86
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmasor de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2			888,30 ----- 0,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	235,00	888,30
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil	m			210,34 ----- 29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	116,70	117,28
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		3. Totuar, S=20 m2				
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	2818					
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m			185,22 ----- 29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	91,70	92,16
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A 1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			26,92 ----- 20,00
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,0800	50,00	0,80
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	50,00	19,20
	281123630 9848	Confecții met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	0,4000	32,50	2,60
	352020000	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi	h-ut	0,4800	45,00	4,32

1	2	3	4	5	6	7
	5303	pentru stilpi				
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 531,63 ----- 192,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00002	Beton B12,5	m3	1,0250	1 190,50	1 238,53
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
21	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrata)	kg			48,36 ----- 4,00
	721407002 1400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	50,00	2,50
	271070351 82001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrata	kg	1,0500	42,00	44,10
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	48,50	0,05
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0010	2,17	0,00
	243022610 3294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	42,50	0,21
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			6,50 ----- 0,00
	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	6,50	6,50
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)	kg			43,10 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	1,0000	32,00	32,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02

1	2	3	4	5	6	7
	2741					
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
26	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			721,04 311,00
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	50,00	311,00
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	48,56	388,48
	232016620 0676	White spirit	kg	0,5600	38,50	21,56
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			248,30 125,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	50,00	4,00
	742201006 0100	Timplar	h-om	2,4200	50,00	121,00
	286314631 0237	Broasca Yalle	buc	1,0000	120,00	120,00
	287411582 9126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,55	3,30
28	Pret de piata	Clempus	buc			25,50 0,00
	5554515	Clempus	buc	1,0000	25,50	25,50
29	Pret de piata	Miner	buc			35,00 0,00
	55545115	Miner	buc	1,0000	35,00	35,00
		5. Executarea inverzirii				
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2			15,00 15,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3000	50,00	15,00
31	TsH09B	Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30%	100m2			677,78 260,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	50,00	260,00
	022110720 4435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	105,50	417,78
32	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			658,78 241,00

1	2	3	4	5	6	7
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	50,00	241,00
	022110720 4435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	105,50	417,78
33	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			<u>77,17</u> 33,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	50,00	33,00
	410011620 2806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,50	7,50
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	95,00	36,67
34	TsH109 A	Imprăștierea arborilor și arbusturilor pentru plantarea distanțată de până la 100m: arbori foioși	buc			<u>0,72</u> 0,72
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	50,00	0,72
	283012730 3001	Arbori (Fără PRET se prevăd în norma TsH110A)	buc	1,0500	0,00	0,00
35	TsH108 A	Săparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			<u>0,56</u> 0,00
	295226000 3520	Săpător de gropi	h-ut	0,0125	45,00	0,56
36	TsH110 A	Plantarea arborilor în gropi gata săpate: arbori foioși. Artari, 3-5 ani	buc			<u>61,75</u> 14,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	50,00	14,50
	283012730 30011	Artari, 3-5 ani	buc	1,0500	45,00	47,25
37	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu vîrstă până la 10 ani	100 buc			<u>441,00</u> 106,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	50,00	106,50
	121212121 2121	apa	m3	2,0000	7,50	15,00
	311032000 3013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	150,00	319,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1
Plan general. Platforma A**

Valoarea de deviz 110 224,40 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 7-1:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	4,97	50,00	248,40
2.	7129020012800	Pavator	h-om	32,51	50,00	1 625,25
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	80,84	50,00	4 042,20
4.	7137010011500	Electrician	h-om	0,26	50,00	12,80
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,92	50,00	195,93
6.	7212030022700	Sudor	h-om	3,61	50,00	180,68
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	5,96	50,00	297,86
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	68,66	50,00	3 432,92
9.	7422010060100	Timplar	h-om	2,42	50,00	121,00
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	32,79	50,00	1 639,70
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,20	50,00	709,90
12.	9310060019930	Muncitor	h-om	5,43	50,00	271,70
		Total manopera				12 778,34

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	32,08	105,50	3 384,02
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	5,42	3,40	18,43
3.	11202062010361	Savura	m3	1,10	142,20	156,42
4.	1212121212121	apa	m3	0,42	7,50	3,15
5.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,10	235,00	258,50
6.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	24,95	235,00	5 862,78
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00	235,00	0,68
8.	1411122201752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	2,76	235,00	648,60
9.	1411122201752, 1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	0,92	235,00	216,20
10.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,65	235,00	387,75
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,48	230,00	110,40
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	24,93	230,00	5 734,24
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,35	38,50	13,58
14.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,04	48,56	244,74
15.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,99	42,50	42,20
16.	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	64,00	6,50	416,00
17.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	175,20	2,50	438,00

18.	26631021000002	Beton B12,5	m3	1,50	1 190,50	1 783,49
19.	2663102100001.	Beton clasa	m3	2,70	1 208,33	3 262,49
20.	2666122800215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	10,05	91,70	921,59
21.	2666122800285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	50,25	116,70	5 864,18
22.	27107035182001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrate	kg	208,50	42,00	8 756,94
23.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,61	28,50	102,99
24.	277527630988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	39,50	32,00	1 264,00
25.	27752763098867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	321,86	32,50	10 460,45
26.	2811236309848	Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	1,28	32,50	41,60
27.	2830127303001	Arbori (Fara PRET se Prevad in norma TsH110A)	buc	22,05	0,00	0,00
28.	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc	22,05	45,00	992,25
29.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,00	120,00	120,00
30.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,01	48,50	97,26
31.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,00	0,55	3,30
32.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,09	2,17	6,70
33.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	15,23	7,50	114,21
34.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,51	7,50	3,80
35.	4100126202818	Apa	m3	0,62	7,50	4,65
36.	55545115	Miner	buc	2,00	35,00	70,00
37.	5554515	Clempus	buc	2,00	25,50	51,00
		Total materiale de constructii				51 856,58

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,60	105,00	273,42
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,30	26,00	33,85
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,84	435,00	364,62
4.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	5,80	270,00	1 565,19
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2,52	270,00	681,62
6.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,98	290,50	865,98
7.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,23	285,00	351,12
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,03	375,00	761,25
9.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,26	45,00	11,81
10.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,28	300,00	85,14
11.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,99	300,00	1 798,32
12.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,29	300,00	86,40
13.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,86	27,50	23,76
14.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,12	385,50	44,95
15.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,45	150,00	67,09
16.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,36	333,33	120,00
17.	3410540000006	Autobascalanta-5t	h-ut	5,76	246,66	1 420,76
18.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,96	95,00	376,34
19.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	1,54	45,00	69,12
		Total utilaje de constructii				9 000,74

Total:

Cheltuieli directe	lei	73 635,67
Contributii asigurari sociale	24,00 %	3 066,80
Cheltuieli de transport	4,00 %	2 074,26
Total	100,00 +	78 776,73
Cheltuieli de regie	10,00 %	7 877,67
Total	100,00 +	86 654,41
Beneficiu de deviz	6,00 %	5 199,26
Total	100,00 +	91 853,67
TVA	20,00 %	18 370,73

Total deviz:

**110 224,4
0**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni, raionul Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-2 Plan general. Platforma B

Valoarea de deviz 136 497,02 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	0,30	630,00 0,00	189,00 0,00
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,30	399,00 0,00	119,70 0,00
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,20	768,75 0,00	153,75 0,00
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Volumul de sol necesar)	100 m3	0,72	843,75 0,00	607,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	115,20	12,33 0,00	1 420,76 0,00
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,72	138,95 18,00	100,04 12,96
7	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	1,22	822,00 0,00	1 002,84 0,00
8	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	1,22	399,00 0,00	486,78 0,00
9	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	1,22	1 160,80 151,00	1 416,18 184,22
Total Lucrari de terasament						5 496,55
Incluziv salariu						197,18
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=150 m2				
10	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,45	1 160,80 151,00	522,36 67,95
11	DA06B2	Strat de agregate naturale	m3	22,50	386,14	8 688,26

1	2	3	4	5	6	7
		cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip			18,50	416,25
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	1,50	6 723,02 247,00	10 084,53 370,50
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2	1,50	888,30 0,00	1 332,45 0,00
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil	m	80,00	210,34 29,50	16 827,47 2 360,00
Total Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=150 m2						37 455,07
Incluziv salariu						3 214,70
3. Totuar, S=60 m2						
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	9,00	348,31 45,00	3 134,79 405,00
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3	7,20	370,06 49,50	2 664,43 356,40
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3	2,40	370,06 49,50	888,14 118,80
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m	25,00	185,22 29,50	4 630,46 737,50
Total Totuar, S=60 m2						11 317,82
Incluziv salariu						1 617,70

1	2	3	4	5	6	7
		4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	16,00	26,50 20,00	423,94 320,00
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3	1,44	1 531,63 192,50	2 205,54 277,20
21	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrata)	kg	198,57	48,36 4,00	9 603,48 794,28
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	64,00	6,50 0,00	416,00 0,00
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	286,10	43,60 10,50	12 472,78 3 004,05
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)	kg	39,50	43,60 10,50	1 722,04 414,75
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	35,76	43,60 10,50	1 558,99 375,48
26	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea	t	0,63	721,04	454,26

1	2	3	4	5	6	7
		de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina			311,00	195,93
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	1,00	248,30	248,30
					125,00	125,00
28	Pret de piata	Clempus	buc	2,00	25,50	51,00
					0,00	0,00
29	Pret de piata	Miner	buc	2,00	35,00	70,00
					0,00	0,00
Total Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m						29 226,31
Incluziv salariu						5 506,69
5. Executarea inverzirii						
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2	120,00	15,00	1 800,00
					15,00	1 800,00
31	TsH09B	Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30%	100m2	1,20	677,78	813,34
					260,00	312,00
32	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	5,00	658,78	3 293,90
					241,00	1 205,00
33	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	6,20	77,17	478,45
					33,00	204,60
34	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	23,00	0,72	16,68
					0,72	16,68
35	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	23,00	0,56	12,94
					0,00	0,00
36	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5	buc	23,00	61,75	1 420,25
					14,50	333,50

1	2	3	4	5	6	7
		ani				
37	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,23	441,00 106,50	101,43 24,50
Total Executarea inverzirii						7 936,98
Incluziv salariu						3 896,27
Cheltuieli directe			lei		91 432,74	
Contributii asigurari sociale			24,00 %		3 463,81	
Cheltuieli de transport			4,00 %		2 657,07	
Total			100,00 +		97 553,61	
Cheltuieli de regie			10,00 %		9 755,36	
Total			100,00 +		107 308,98	
Beneficiu de deviz			6,00 %		6 438,54	
Total			100,00 +		113 747,51	
TVA			20,00 %		22 749,50	

Total deviz: **136 497,02**
Incluziv salariu **14 432,54**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 7-2**
Plan general. Platforma B
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			630,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
2	TsC22A 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
3	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			768,75 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	375,00	768,75
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in	100 m3			843,75 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		autovehicule teren catg. II (Volumul de sol necesar)				
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	375,00	843,75
5	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			12,33 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	246,66	12,33
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,95 18,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,95
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
7	TsC18B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			822,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822,00
8	TsC22A 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
9	TsD08A 1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 160,80 151,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	50,00	151,00
	295224000 4003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	270,00	1 009,80
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=150 m2				

1	2	3	4	5	6	7
10	TsD08A 1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 160,80 <hr/> 151,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	50,00	151,00
	295224000 4003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	270,00	1 009,80
11	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			386,14 <hr/> 18,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,3700	50,00	18,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,50	1,74
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	230,00	301,53
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	270,00	41,31
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	95,00	2,19
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	435,00	20,88
12	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 723,02 <hr/> 247,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	4,9400	50,00	247,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	235,00	4 441,50
	141112220 17521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	235,00	352,50
	141112220 1645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	235,00	235,00
	112020620 10361	Savura	m3	1,0000	142,20	142,20
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	7,50	22,50
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	435,00	18,27
	295226000 3552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	295224000 4105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	285,00	319,20

1	2	3	4	5	6	7
	295224000 40101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	290,50	787,25
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	95,00	39,33
	295227000 76111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	385,50	40,86
13	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmasor de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2			888,30 ----- 0,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	235,00	888,30
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil	m			210,34 ----- 29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	116,70	117,28
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		3. Totuar, S=60 m2				
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	2818					
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
18	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m			185,22 ----- 29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	91,70	92,16
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m				
19	TsC39A 1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			26,50 ----- 20,00
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,0800	50,00	0,80
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	50,00	19,20
	281123630 9848	Confecții met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	0,4000	27,20	2,18
	352020000	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi	h-ut	0,4800	45,00	4,32

1	2	3	4	5	6	7
	5303	pentru stilpi				
20	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 531,63 ----- 192,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210 00002	Beton B12,5	m3	1,0250	1 190,50	1 238,53
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
21	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrata)	kg			48,36 ----- 4,00
	721407002 1400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	50,00	2,50
	271070351 82001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrata	kg	1,0500	42,00	44,10
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	48,50	0,05
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0010	2,17	0,00
	243022610 3294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	42,50	0,21
22	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			6,50 ----- 0,00
	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	6,50	6,50
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 <hr/> 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02

1	2	3	4	5	6	7
	2741					
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
26	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			721,04 311,00
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	50,00	311,00
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	48,56	388,48
	232016620 0676	White spirit	kg	0,5600	38,50	21,56
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			248,30 125,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	50,00	4,00
	742201006 0100	Timplar	h-om	2,4200	50,00	121,00
	286314631 0237	Broasca Yalle	buc	1,0000	120,00	120,00
	287411582 9126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,55	3,30
28	Pret de piata	Clempus	buc			25,50 0,00
	5554515	Clempus	buc	1,0000	25,50	25,50
29	Pret de piata	Miner	buc			35,00 0,00
	55545115	Miner	buc	1,0000	35,00	35,00
		5. Executarea inverzirii				
30	TsH06A	Imbracarea taluzurilor cu pamint vegetal compactat, in vederea consolidarii lor, executata pe taluzuri cu inaltimea de pina la 4 m, cu grosimea statului din pamint vegetal de 10 cm	m2			15,00 15,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3000	50,00	15,00
31	TsH09B	Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30%	100m2			677,78 260,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	50,00	260,00
	022110720 4435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	105,50	417,78
32	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			658,78 241,00

1	2	3	4	5	6	7
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	50,00	241,00
	022110720 4435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	105,50	417,78
33	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			<u>77,17</u> 33,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	50,00	33,00
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,50	7,50
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	95,00	36,67
34	TsH109 A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc			<u>0,72</u> 0,72
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	50,00	0,72
	283012730 3001	Arbori (Fara PRET se Prevad in norma TsH110A)	buc	1,0500	0,00	0,00
35	TsH108 A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			<u>0,56</u> 0,00
	295226000 3520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	45,00	0,56
36	TsH110 A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc			<u>61,75</u> 14,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	50,00	14,50
	283012730 30011	Artari, 3-5 ani	buc	1,0500	45,00	47,25
37	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			<u>441,00</u> 106,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	50,00	106,50
	121212121 2121	apa	m3	2,0000	7,50	15,00
	311032000 3013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	150,00	319,50

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-2
Plan general. Platforma B**

Valoarea de deviz 136 497,02 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 7-2:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	4,97	50,00	248,40
2.	7129020012800	Pavator	h-om	54,53	50,00	2 726,25
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	70,43	50,00	3 521,60
4.	7137010011500	Electrician	h-om	0,26	50,00	12,80
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,92	50,00	195,93
6.	7212030022700	Sudor	h-om	3,61	50,00	180,68
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	5,96	50,00	297,86
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	68,66	50,00	3 432,92
9.	7422010060100	Timplar	h-om	2,42	50,00	121,00
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	52,29	50,00	2 614,70
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,20	50,00	709,90
12.	9310060019930	Muncitor	h-om	7,41	50,00	370,50
		Total manopera				14 432,54

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	24,55	105,50	2 590,24
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	5,42	3,40	18,43
3.	11202062010361	Savura	m3	1,50	142,20	213,30
4.	1212121212121	apa	m3	0,46	7,50	3,45
5.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,50	235,00	352,50
6.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	34,02	235,00	7 994,70
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00	235,00	0,68
8.	1411122201752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	8,28	235,00	1 945,80
9.	1411122201752, 1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	2,76	235,00	648,60
10.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	2,25	235,00	528,75
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,84	230,00	193,20
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	39,40	230,00	9 061,42
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,35	38,50	13,58
14.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,04	48,56	244,74
15.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,99	42,50	42,20
16.	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	64,00	6,50	416,00
17.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	306,60	2,50	766,50

18.	26631021000002	Beton B12,5	m3	1,50	1 190,50	1 783,49
19.	2663102100001.	Beton clasa	m3	4,72	1 208,33	5 709,36
20.	2666122800215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	25,12	91,70	2 303,96
21.	2666122800285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	80,40	116,70	9 382,68
22.	27107035182001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrate	kg	208,50	42,00	8 756,94
23.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,61	28,50	102,99
24.	277527630988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	39,50	32,50	1 283,75
25.	27752763098867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	321,86	32,50	10 460,45
26.	2811236309848	Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	1,28	27,20	34,82
27.	2830127303001	Arbori (Fara PRET se Prevad in norma TsH110A)	buc	24,15	0,00	0,00
28.	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc	24,15	45,00	1 086,75
29.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,00	120,00	120,00
30.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,01	48,50	97,26
31.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	6,00	0,55	3,30
32.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,09	2,17	6,70
33.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	15,92	7,50	119,40
34.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,78	7,50	5,82
35.	4100126202818	Apa	m3	1,86	7,50	13,95
36.	55545115	Miner	buc	2,00	35,00	70,00
37.	5554515	Clempus	buc	2,00	25,50	51,00
		Total materiale de constructii				66 426,71

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	7,81	105,00	820,26
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	3,91	26,00	101,56
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,14	435,00	497,20
4.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	6,25	270,00	1 686,37
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	3,44	270,00	929,48
6.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	4,06	290,50	1 180,88
7.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,68	285,00	478,80
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,03	375,00	761,25
9.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,29	45,00	12,94
10.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,39	300,00	116,10
11.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,99	300,00	1 798,32
12.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,29	300,00	86,40
13.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,86	27,50	23,76
14.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,16	385,50	61,29
15.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,49	150,00	73,48
16.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,36	333,33	120,00
17.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	5,76	246,66	1 420,76
18.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,53	95,00	335,51
19.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	1,54	45,00	69,12
		Total utilaje de constructii				10 573,48

Total:

Cheltuieli directe	lei	91 432,74
Contributii asigurari sociale	24,00 %	3 463,81
Cheltuieli de transport	4,00 %	2 657,07
Total	100,00 +	97 553,61
Cheltuieli de regie	10,00 %	9 755,36
Total	100,00 +	107 308,98
Beneficiu de deviz	6,00 %	6 438,54
Total	100,00 +	113 747,51
TVA	20,00 %	22 749,50

Total deviz:

136 497,0

2

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni, raionul Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-3 Plan general. Platforma C

Valoarea de deviz 204 538,65 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3	0,50	630,00 0,00	315,00 0,00
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,50	399,00 0,00	199,50 0,00
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,10	790,27 0,00	79,03 0,00
4	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,60	822,00 0,00	493,20 0,00
5	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si	100 m3	0,60	483,00 0,00	289,80 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II				
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Volumul de sol necesar de evacuat)	100 m3	0,60	867,38 0,00	520,42 0,00
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	96,00	12,33 0,00	1 183,97 0,00
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,60	138,94 18,00	83,36 10,80
Total Lucrari de terasament						3 164,28
Incluziv salariu						10,80
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=90 m2				
9	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,30	1 160,80 151,00	348,24 45,30
10	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	13,50	386,14 18,50	5 212,96 249,75
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii	100m2	0,90	6 723,02 247,00	6 050,72 222,30

1	2	3	4	5	6	7
		intr-un strat cu H=15 cm				
12	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2	0,90	888,30 0,00	799,47 0,00
13	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil	m	45,00	210,34 29,50	9 465,45 1 327,50
Total Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=90 m2						21 876,83
Incluziv salariu						1 844,85
3. Totuar, S=120 m2						
14	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	18,00	348,31 45,00	6 269,58 810,00
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3	14,40	370,06 49,50	5 328,86 712,80
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3	4,80	370,06 49,50	1 776,29 237,60
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m	60,00	185,22 29,50	11 113,10 1 770,00
Total Totuar, S=120 m2						24 487,83
Incluziv salariu						3 530,40
4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m						
18	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc	49,00	26,50 20,00	1 298,30 980,00

1	2	3	4	5	6	7
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3	3,82	1 531,65 192,50	5 850,90 735,35
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrute)	kg	561,60	48,36 4,00	27 160,76 2 246,40
21	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	196,00	6,50 0,00	1 274,00 0,00
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	876,12	43,60 10,50	38 195,20 9 199,26
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)	kg	39,50	43,60 10,50	1 722,04 414,75
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg	35,76	43,60 10,50	1 558,99 375,48
25	IzD04C	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	1,51	721,04 311,00	1 088,77 469,61
26	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	1,00	248,30 125,00	248,30 125,00
27	Pret de	Clempus	buc	2,00	25,50	51,00

1	2	3	4	5	6	7
	piata				0,00	0,00
28	Pret de piata	Miner	buc	2,00	35,00	70,00
					0,00	0,00
Total Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m						78 518,26
Incluziv salariu						14 545,85
5. Executarea inverzirii						
29	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	9,38	658,78	6 179,36
					241,00	2 260,58
30	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	9,38	77,17	723,86
					33,00	309,54
31	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	21,00	0,72	15,22
					0,72	15,22
32	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	21,00	0,56	11,81
					0,00	0,00
33	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc	21,00	61,75	1 296,75
					14,50	304,50
34	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc	0,21	441,00	92,61
					106,50	22,36
Total Executarea inverzirii						8 319,61
Incluziv salariu						2 912,21
6. Demontarea gardului vechi, 88 m						
35	RCsP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	35,00	2,99	104,74
					2,50	87,50
Total Demontarea						104,74

1	2	3	4	5	6	7
gardului vechi, 88 m						
Incluziv salariu						87,50
	Cheltuieli directe		lei			136 471,57
	Contributii asigurari sociale		24,00 %			5 503,59
	Cheltuieli de transport		4,00 %			4 207,41
	Total		100,00 +			146 182,57
	Cheltuieli de regie		10,00 %			14 618,26
	Total		100,00 +			160 800,83
	Beneficiu de deviz		6,00 %			9 648,05
	Total		100,00 +			170 448,87
	TVA		20,00 %			34 089,78

Total deviz: **204 538,65**
Incluziv salariu **22 931,61**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrimaria satul Tintareni, raionul Anenii Noi
**Sistemul de alimentare cu apa din satul Tintareni,
raionul Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 7-3**
Plan general. Platforma C
(formular desfășurat)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (Amenajarea albiei drumului)	100 m3			630,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
2	TsC22A 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
3	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			790,27 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	385,50	790,27
4	TsC18B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3			822,00 0,00
	295226000	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822,00

1	2	3	4	5	6	7
	3553					
5	TsC22B 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3			483,00 ----- 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	300,00	483,00
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. (Volumul de sol necesar de evacuat)	100 m3			867,38 ----- 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	385,50	867,38
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			12,33 ----- 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	246,66	12,33
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			138,94 ----- 18,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	50,00	18,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0040	235,00	0,94
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	300,00	120,00
		2. Imbracaminte rutiera din piatra sparta, S=90 m2				
9	TsD08A 1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv	100 m3			1 160,80 ----- 151,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	50,00	151,00
	295224000 4003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,7400	270,00	1 009,80

1	2	3	4	5	6	7
10	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			386,14 18,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,3700	50,00	18,50
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	7,50	1,74
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	230,00	301,53
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	270,00	41,31
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	95,00	2,19
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	435,00	20,88
11	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			6 723,02 247,00
	931006001 9930	Muncitor	h-om	4,9400	50,00	247,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	235,00	4 441,50
	141112220 17521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	235,00	352,50
	141112220 1645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	235,00	235,00
	112020620 10361	Savura	m3	1,0000	142,20	142,20
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,0000	7,50	22,50
	295222000 3546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	435,00	18,27
	295226000 3552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	295224000 4105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	285,00	319,20
	295224000 40101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	290,50	787,25
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	95,00	39,33
	295227000 76111	Distribuitoare de criblura	h-ut	0,1060	385,50	40,86
12	DI134A1	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmasor de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134. (K=3)	100m2			888,30 0,00
	141112220 1661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	1,2600	235,00	888,30
13	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe	m			210,34

1	2	3	4	5	6	7
		fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x300x150 pentru carosabil				29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,0050	116,70	117,28
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		3. Totuar, S=120 m2				
14	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			348,31 ----- 45,00
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	50,00	45,00
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	230,00	253,00
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.40-70mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
16	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, f.20-40mm	m3			370,06 ----- 49,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	50,00	49,50
	141112220 1752,1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	1,1500	235,00	270,25
	410012620 2818	Apa	m3	0,1000	7,50	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	26,00	5,46
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	105,00	44,10
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm. Borduri 1000x200x80 pentru trotuar	m			185,22 ----- 29,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	50,00	7,50
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,4400	50,00	22,00
	266310210 0001.	Beton clasa	m3	0,0450	1 208,33	54,37
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,50	7,30
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	230,00	1,84
	266612280 0215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,0050	91,70	92,16
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	7,50	0,04
		4. Gard metalic, L=40,0 m, H=1.80 m				
18	TsC39A 1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m. (K=0.2)	buc			26,50 ----- 20,00
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,0800	50,00	0,80
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	50,00	19,20
	281123630 9848	Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	0,4000	27,20	2,18
	352020000 5303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	0,4800	45,00	4,32
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B12.5	m3			1 531,65 ----- 192,50
	712301001 0200	Betonist	h-om	3,4500	50,00	172,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	50,00	20,00
	266310210	Beton B12,5	m3	1,0250	1 190,50	1 238,56

1	2	3	4	5	6	7
	00002					
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	7,50	0,76
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	27,50	16,50
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	333,33	83,33
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat. (Panou din sirma de otel, cu celule patrate)	kg			48,36 ----- 4,00
	721407002 1400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	50,00	2,50
	271070351 82001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrate	kg	1,0500	42,00	44,10
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	48,50	0,05
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0010	2,17	0,00
	243022610 3294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	42,50	0,21
21	Pret de piata	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc			6,50 ----- 0,00
	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	1,0000	6,50	6,50
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou gard. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla	kg			43,60 ----- 10,50

1	2	3	4	5	6	7
		striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou poarta. Teava patrata 80 x 80 x 3)				
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,28
	277527630 988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Panou portita. Teava patrata 60 x 60 x 2)	kg			43,60 ----- 10,50
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	50,00	9,50
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	50,00	0,50
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	50,00	0,50
	273411380 3207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	277527630 98867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	1,0000	32,50	32,50
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	48,50	0,24
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	2,17	0,02
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,40	0,05
25	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			721,04 ----- 311,00
	714102001 3400	Vopsitor industrial	h-om	6,2200	50,00	311,00
	243011610 3218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	8,0000	48,56	388,48
	232016620	White spirit	kg	0,5600	38,50	21,56

1	2	3	4	5	6	7
	0676					
26	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc			248,30 ----- 125,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	50,00	4,00
	742201006 0100	Timplar	h-om	2,4200	50,00	121,00
	286314631 0237	Broasca Yalle	buc	1,0000	120,00	120,00
	287411582 9126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,55	3,30
27	Pret de piata	Clempus	buc			25,50 ----- 0,00
	5554515	Clempus	buc	1,0000	25,50	25,50
28	Pret de piata	Miner	buc			35,00 ----- 0,00
	55545115	Miner	buc	1,0000	35,00	35,00
		5. Executarea inverzirii				
29	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			658,78 ----- 241,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	50,00	241,00
	022110720 4435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	105,50	417,78
30	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2			77,17 ----- 33,00
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	50,00	33,00
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	7,50	7,50
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860	95,00	36,67
31	TsH109 A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc			0,72 ----- 0,72
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	50,00	0,72
	283012730 3001	Arbori (Fara PRET se Prevad in norma TsH110A)	buc	1,0500	0,00	0,00
32	TsH108 A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			0,56 ----- 0,00
	295226000 3520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	45,00	0,56
33	TsH110 A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi. Artari, 3-5 ani	buc			61,75 ----- 14,50

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	50,00	14,50
	283012730 30011	Artari, 3-5 ani	buc	1,0500	45,00	47,25
34	TsH94A	Udarea prin ajutoraj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani	100 buc			441,00 ----- 106,50
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,1300	50,00	106,50
	121212121 2121	apa	m3	2,0000	7,50	15,00
	311032000 3013	GAZ-53 OG	h-ut	2,1300	150,00	319,50
		6. Demontarea gardului vechi, 88 m				
35	RCsP45 D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg			2,99 ----- 2,50
	721424002 1800	Lacatus mecanic	h-om	0,0300	50,00	1,50
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,0200	50,00	1,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0008	20,20	0,02
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0010	17,50	0,02
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0030	28,00	0,08
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0050	75,00	0,38

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Sistemul de alimentare cu apa
din satul Tintareni, raionul
Anenii Noi**

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-3
Plan general. Platforma C**

Valoarea de deviz 204 538,65 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 7-3:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	13,18	50,00	658,95
2.	7129020012800	Pavator	h-om	51,20	50,00	2 559,75
3.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	51,40	50,00	2 570,12
4.	7137010011500	Electrician	h-om	0,78	50,00	39,20
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	9,39	50,00	469,61
6.	7212030022700	Sudor	h-om	9,51	50,00	475,69
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	16,85	50,00	842,40
8.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,05	50,00	52,50
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	180,76	50,00	9 038,11
10.	7422010060100	Timplar	h-om	2,42	50,00	121,00
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	77,74	50,00	3 886,89
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	39,20	50,00	1 960,09
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,70	50,00	35,00
14.	9310060019930	Muncitor	h-om	4,45	50,00	222,30
		Total manopera				22 931,61

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	37,14	105,50	3 918,78
2.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	14,27	3,40	48,52
3.	11202062010361	Savura	m3	0,90	142,20	127,98
4.	1212121212121	apa	m3	0,42	7,50	3,15
5.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	0,90	235,00	211,50
6.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	20,41	235,00	4 796,82
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00	235,00	0,56
8.	1411122201752,	Piatra sparta f.40-70mm	m3	16,56	235,00	3 891,60
9.	1411122201752, 1	Piatra sparta f.20-40mm	m3	5,52	235,00	1 297,20
10.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,35	235,00	317,25
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,84	230,00	193,20
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	37,50	230,00	8 624,66
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,85	38,50	32,56
14.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,04	17,50	0,61
15.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,03	20,20	0,57

16.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	12,08	48,56	586,60
17.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	2,81	42,50	119,34
18.	24554100	Sistem de fixare zincat 40 x 40	buc	196,00	6,50	1 274,00
19.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	306,60	2,50	766,50
20.	26631021000002	Beton B12,5	m3	3,97	1 190,50	4 731,29
21.	2663102100001.	Beton clasa	m3	4,72	1 208,33	5 709,36
22.	2666122800215,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	60,30	91,70	5 529,51
23.	2666122800285,	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	45,22	116,70	5 277,76
24.	27107035182001	Panou gata confectionat - Panou din sirma de otel, cu celule patrate	kg	589,68	42,00	24 766,56
25.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	9,51	28,50	271,14
26.	277527630988617	Confectii metalice inglobate in beton - Teava patrata 80 x 80 x 3	kg	39,50	32,50	1 283,75
27.	27752763098867	Confectii metalice inglobate in beton -Teava patrata 60 x 60 x 2	kg	911,88	32,50	29 636,10
28.	2811236309848	Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	3,92	27,20	106,62
29.	2830127303001	Arbori (Fara PRET se Prevad in norma TsH110A)	buc	22,05	0,00	0,00
30.	28301273030011	Artari, 3-5 ani	buc	22,05	45,00	992,25
31.	2863146310237	Broasca Yalle	buc	1,00	120,00	120,00
32.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	5,32	48,50	257,95
33.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,00	0,55	3,30
34.	4011106202741	Energie electrica	kw	8,17	2,17	17,73
35.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	15,21	7,50	114,09
36.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,02	7,50	7,63
37.	4100126202818	Apa	m3	3,72	7,50	27,90
38.	55545115	Miner	buc	2,00	35,00	70,00
39.	5554515	Clempus	buc	2,00	25,50	51,00
		Total materiale de constructii				105 185,34

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	15,62	105,00	1 640,52
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	7,81	26,00	203,11
3.	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,10	28,00	2,94
4.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,69	435,00	298,32
5.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	1,12	270,00	302,94
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2,07	270,00	557,68
7.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,44	290,50	708,53
8.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,01	285,00	287,28
9.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,55	385,50	599,45
10.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,26	45,00	11,81
11.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,23	300,00	69,66
12.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	4,33	300,00	1 297,50
13.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,24	300,00	72,00
14.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,29	27,50	63,03
15.	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,10	385,50	36,78
16.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	0,45	150,00	67,09
17.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,18	75,00	13,13
18.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,95	333,33	318,33

19.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	4,80	246,66	1 183,97
20.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	4,30	95,00	408,86
21.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	4,70	45,00	211,68
Total utilaje de construcții						8 354,62

Total:

Cheltuieli directe	lei	136 471,57
Contributii asigurari sociale	24,00 %	5 503,59
Cheltuieli de transport	4,00 %	4 207,41
Total	100,00 +	146 182,57
Cheltuieli de regie	10,00 %	14 618,26
Total	100,00 +	160 800,83
Beneficiu de deviz	6,00 %	9 648,05
Total	100,00 +	170 448,87
TVA	20,00 %	34 089,78

Total deviz:

**204 538,6
5**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	Conform SIA RSAP

B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primaria Tintareni, rl. Anenii Noi
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601009037

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	“DEVASTCOM” S.R.L.
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2069
2A.4	Oraș/Localitate	Mun. Chișinău
2A.5	Adresa juridică	Str. Mesager, 11
2A.6	Pagina web	-----
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Țîmbaliuc Victor
2A.7.1	<i>Telefon</i>	069166411
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	<i>Devastcom@mail.ru</i>
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1006600051009
2A.9	Numărul cod TVA	515109
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	SRL
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Țîmbaliuc Victor
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	Țîmbaliuc Victor
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (<i>legătură</i>)	Republica Moldova

	<i>juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	întreprindere mică
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	/număr/
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	/text/
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	Lider -Asociat
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	“Alexidar Grup” SRL
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	/text/
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Țîmbaliuc Victor
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	069166411
2B.5	Adresa de e-mail	Devastcom@mail.ru
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod</i>		

corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

D.Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează

2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	/text/	

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns	
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești			
1	2	3	
3A.1	Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu

	hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.3	<p>Fraude.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</p> <p>Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	<i>/text/</i>
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	<i>/text/</i>
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	

3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale		
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>excludere?</i>	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	decizie a organului abilitat în acest sens?	
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
-------------	-----------------------	---------

1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	<p><i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i></p>	<p><i>Certificatul de înregistrare Nr. 1006600051009 din “23” septembrie 1998, CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT, Construcțiile de clădiri, instalații și rețele tehnicoedilitare, reconstrucții</i></p>
4A.1.2	<p><i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i></p>	<p><i>Adresa de internet: /text/</i></p> <p><i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/</i></p> <p><i>Referința exactă a documentației: /text/</i></p>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.1	<p><i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i></p>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<p><i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i></p>	<p><i>Adresa de internet: /text/</i></p> <p><i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/</i></p>

		<i>Referința exactă a documentației:</i> <i>/text/</i>
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i> <i>/text/</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> <i>/text/</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i> <i>/text/</i>
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 16 000 000.00 Perioada 2019-2020 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [12 490 589.00]</i>
		<i>Anul /2021/</i>
		<i>Valoarea [9 371 188.00]</i>
		<i>Anul /2020/</i>
		<i>Valoarea [33 968 466.86]</i>
		<i>Anul /2019/</i>
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	Valoare 16 000 000.00 Perioada 2021 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea [12 490 589.00]
		Anul 2021/
		Valoarea [9 371 188.00]
		Anul 2020/
		Valoarea [33 968 466.86]
		Anul 2019/
		Valoarea [37 286 618.85]
		Anul 2018/
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text

		/text/
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> /text/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> /text/
		<i>Referința exactă a documentației:</i> /text/
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat	Anul 2019

	din ultimii trei ani de activitate.	Angajați [32] Anul 2020 Angajați [17] Anul 2021 Angajați [19]
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2019 Persoane [5] Anul 2020 Persoane [4] Anul 2021 Persoane [4]
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Sistemul de alimentare cu apă a s. Corbu, r-nul Dondușeni, 7101707.00, 27.07.2018 Nr. 2 din 26.03.2021, Primaria s. Corbu, r-nul Dondușeni</i> <i>Alimentarea cu apa a satului Rediul Mare, comuna Grinauti Moldova, raionul Ocnita, 4242000.00, 06.10.2018 Nr. 3 din</i>

		20.12.2020, Primaria com. Grinauti Moldova, r-nul Ocnita
		Sistemul de alimentare cu apă a s. Sturzovca, r- nul Glodeni 14346751.16 06.02.2017 Nr. 1 din 16.03.2022
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice,	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<p>sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen 3 zile de la solicitare.</p> <p><i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i></p>	
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	<p>Adresa de internet: text </p> <p>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text </p> <p>Referința exactă a documentației: text </p>

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca [Primaria Tintareni, rl. Anenii Noi], astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție [Construcția rețelelor de apeduct pentru aprovizionarea cu apa potabila a locuitorilor din s. Țîntăreni, r-nul Anenii Noi, ocds-b3wdp1-MD-1650622969034 (numărul de referință), dacă este cazul].

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: [Țîmbaliuc Victor]

Funcția: [director]

Data: [16.05.2022]

Adresa: [Adresa juridica: Mun. Chișinău, str. Mesager, 11]

Semnătura

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAE) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAE depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAE informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAE este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAE la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	Conform SIA RSAP

B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria com. Țițărieni, r-nul Anenii Noi
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601009037

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	„Alexidar Grup.”SRL
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2072
2A.4	Oraș/Localitate	mun.Chisinau,com.Bacioi
2A.5	Adresa juridică	str.Garofitei 9
2A.6	Pagina web	-
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Muntean Igor
2A.7.1	<i>Telefon</i>	068559133
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	alexidargrup@gmail.com
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1012600031745
2A.9	Numărul cod TVA	0307605
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenariat	Societate cu Raspundere Limitata
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Muntean Igor
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	Muntean Igor
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (<i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	RM

2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	întreprindere mică
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	<i>/număr/</i>
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	<i>/text/</i>
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	DA
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	<i>/Asociat/</i>
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	„Devastcom” SRL
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	<i>/text/</i>
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Romanov Stanislav
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Vice-director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	068559133
2B.5	Adresa de e-mail	alexidargrup@gmail.com
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	Nu
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod</i>		

corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

D.Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează

2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	Nu
2D.1.1	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	/text/

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	Nu
3A.2	Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o	Nu

	hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	Nu
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau</p>	Nu

	care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	Da
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	/text/
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	Da
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	/text/
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor?	Da
	<i>Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	

3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	Da
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	Da
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>excludere?</i>	
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin	Nu

	decizie a organului abilitat în acest sens?	
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
-------------	-----------------------	---------

1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	Da
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	Certificat de înregistrare MD 0119198 Extras nr.2938 din 16.02.2022
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	DA
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	DA
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	DA Aviz nr.927/22 din 22.03.22 eliberat de la Agentie pentru Supraveghere Tehnica a RM
B. Capacitatea economică și financiară		

	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	DA
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i> /text/
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> /text/
		<i>Referința exactă a documentației:</i> /text/
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 16 000 000 MDL Perioada 2019-2020 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [4 130 126]</i> <i>Anul [2020]</i>
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare mai mare de 16 000 000 MDL în anul 2021 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [5 339 464]</i>
		<i>Anul [2018]</i>
		<i>Valoarea [4 401 258]</i>
		<i>Anul [2019]</i>
		<i>Valoarea [4 130 126]</i>
		<i>Anul [2020]</i>
		<i>Valoarea medie totală [4 623 616]</i>
	Raport financiar	
	Operatorul economic este în măsură să furnizeze	Da

4B.4	raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	Da
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicienii sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	Da
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>

		/text/
		Referința exactă a documentației: /text/
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	Da
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	Da
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	Da
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	Da
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul text Angajați [număr] Anul text Angajați [număr] Anul text Angajați [număr]
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul text Angajați [număr] Anul text Angajați [număr] Anul text Angajați [număr]
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	Da
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	

4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	Da
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	Lucrari exterioare de termoizolare a fatadei, schimbarea timplariei si reparatia pereului, reparatia interioara a etajului 1 cu retelele ingineresti si modernizare sistemului interior de incalzire pentru cladirea Centrului de Sanatate Roscani din s.Roscani, r-l Anenii Noi 2 250 375,24 20.12.2020 01.12.2021 Primaria Roscani
		Lucrari de constructie a retelelor de apa
		413 440,66
		01.11.2019
		07-04-2020
		Tabara de odihna Viisoara Anenii Noi
		Extinderea retelelor de alimentare cu apa a s. Pervomaisc si Constantinovca, r-nul Causeni (Lot 2, s. Constantinovca) 691 196,85
		05.10.2021
		15.12.2021
		Primaria com. Pervomaisc

		Lucrari de extindere a apeductului com.Baltata
		267 649,76
		08.07.2021
		16.12.2021
		Primaria com.Baltata
		Lucrări de schimbare a rețelei exterioare de alimentare cu apă a edificiilor Spitalului SM
		443 479,08
		07.04.2021
		30.12.2021
		Serviciul medical al MAI
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	Da
D. Standarde de asigurare a calității		

4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	DA
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	DA
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	DA

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3

A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen 3 zile de la solicitare.</p> <p><i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i></p>	Da
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	Da
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau	Da

	alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	
--	---	--

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca **Construcția rețelelor de apeduct pentru aprovizionarea cu apa potabila a locuitorilor din s. Țîțăreni, r-nul Anenii Noi**, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1650622969034** (Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: [Romanov S.]

Funcția: [vice-director]

Data: [16.05.2022]

Adresa: [mun.Chisinau,com.Bacloi, str.Garofitei 9]

Semnătura