

**S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.**

C/f:1009600000374

Email:valdcongrup@gmail.com

Tel:0 22 428393; 0 78 664664

Fax:0 22 428062

Adresa:str. Uzinelor 171/2,Chişinău, Republica Moldova



# OFERTA FINANCIARĂ

**Obiectul Achiziției:** “ *Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2* ”

**Autoritatea contractantă:** Primăria s.Nișcani

**Operator Economic:** Valdcongrup SRL



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062



FORMULARUL F3.1

## OFERTĂ

Către Primăria s.Nișcani  
(denumirea autorității contractante și completă)

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul,

Denis ȚURCAN reprezentanți ai ofertantului VALDCONGRUP S.R.L. ne oferim ca, în  
(denumirea, numele ofertantului)

conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm:

**Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2**

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de:

**5 235 272 lei** (cinci milioane două sute treizeci și cinci mii două sute șaptezeci și doi lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă **taxa pe valoarea adăugată** în cuantum de:

**1 047 054 lei** (un milion patruzeci și șapte mii cincizeci și patru lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

**Total suma ofertei inclusiv TVA:**

**6 282 326 lei** (șase milioane două sute optzeci și două mii trei sute douăzeci și șase lei , zero bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție

anexate în 6 (șase) luni calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de 50 (cincizeci) zile  
respectiv pînă la data de 18 iulie 2019 și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi  
acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

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”;

[x] nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

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

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

Data: **29 mai 2019**

În calitate de **Director** VALDCONGRUP S.R.L., legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

**Denis ȚURCAN**

(denumirea/numele ofertantului)

(semnătura)



## ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0,00% (% din preţul total oferat).

2. Garanţia de bună execuţie va fi constituită sub formă de reţineri bancare în  
cuantumul de 5%

(din preţul total oferat) ce constituie 314 116 lei mii lei.

3. Perioada de garanţie pentru lucrările executate 5 ani

4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziţiei de începere a lucrărilor pînă la data începerii execuţiei)


3 zile calendaristice.

5. Termenul pentru emiterea dispoziţiei de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului)

3 zile calendaristice.

Data: **29 mai 2019**

Ofertant: VALDCONGRUP S.R.L.

Denis ȚURCAN   
(semnătura)



**S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.**  
C/f:1009600000374  
Email:valdcongrup@gmail.com  
Tel:0 22 428393; 0 78 664664  
Fax:0 22 428062  
Adresa:str. Uzinelor 171/2,Chişinău, Republica Moldova



# OFERTA TEHNICĂ

**Obiectul Achiziției:** “ *Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2*”

**Autoritatea contractantă:** Primăria s.Nișcani

**Operator Economic:** Valdcongrup SRL



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



## DEVIZ CENTRALIZATOR

Denumirea obiectului: **Construcția rețelilor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2**

Beneficiar: Primăria s.Nișcani

Antreprenor: VALDCONGRUP S.R.L.

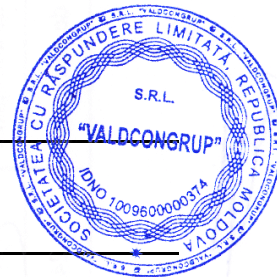
Nr/o	Nr. deviz	Denumirea lucrărilor	Valoare de Deviz fără TVA, lei	TVA, lei	Valoare de Deviz inclusiv TVA, lei
1	1	Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3 (2buc).TH+Constructii	107 887	21 577	129 464
2	2	Retele exterioare de alimentare cu apa. Etapa 2	3 927 321	785 464	4 712 785
3	3	Rezervoare supraterrane de apa, Amenajarea teritoriului. P.I.A	195 636	39 127	234 763
4	4	Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3. (2buc) Utilaj. P.I.A	1 004 428	200 886	1 205 314
<b>TOTAL</b>			<b>5 235 272</b>	<b>1 047 054</b>	<b>6 282 326</b>

Întocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Constructia retelelor de  
alimentare cu apa din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**  
(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 1**

**Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3  
(2buc).TH+Constructii**

Valoarea de deviz 129 464 Lei

Intocmit in prețuri curente 08.05.2019

№ 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
		<b>1. Lucrari terasamente.(Под котлован для 2-х резервуаров)</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamintcu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	7,230	512,5 0,0	3 705,5 0,0
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint. in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	22,000	75,1 75,1	1 651,9 1 651,9
3	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. (Уплотн. грунтовая подушка Н=1.75м)	100 m3	5,910	1 778,7 6,9	10 512,0 40,9
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamintcu umiditate naturala. descarcare in autovehicule terencatg. II. (Вытесненный грунт)	100 m3	0,108	563,0 0,0	60,8 0,0
5	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu	t	18,400	12,8	235,6

1	2	3	4	5	6	7
		autocamione la distanta 2 km			0,0	0,0
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,108	113,0 13,0	12,2 1,4
		<i>Total</i>	Lei			16 178,0
		<b>Total Lucrari terasamente.(Под котлован для 2-х резервуаров) Inklusiv salariu</b>				<b>16 178,0 1 694,2</b>
		<b>2. Lucrari terasamente (Conducte L=121 m)</b>				
7	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	0,820	512,4 0,0	420,2 0,0
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,000	75,1 75,1	225,3 225,3
9	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 /Песчаная подготовка/	m3	6,050	176,0 22,2	1 064,6 134,5
10	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 (Вытесненный грунт)	100 m3	0,090	561,1 0,0	50,5 0,0
11	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	17,000	12,8 0,0	217,6 0,0
12	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,090	113,3 13,3	10,2 1,2
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	m3	20,000	11,3 11,3	226,0 226,0

1	2	3	4	5	6	7
		teren mijlociu				
14	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	20,000	27,4 27,3	547,0 546,8
15	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	0,560	272,3 0,0	152,5 0,0
16	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	0,560	604,3 321,4	338,4 180,0
		<i>Total</i>	Lei			3 252,3
		<b>Total Lucrari terasamente (Conducte L=121 m) Inklusiv salariu</b>				<b>3 252,3 1 313,8</b>
		<b>3. Conducte si accesorii</b>				
17	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat -TIP 2 d90mm (preaplin si golire)	m	70,000	102,5 6,6	7 173,8 464,3
18	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat TIP 2 d90mm (A1.1)	m	21,000	102,5 6,6	2 152,2 139,3
19	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustratTIP 2 d90mm (incendiu)	m	30,000	102,5 6,6	3 074,5 199,0
20		Banda de avertizare	m	121,000	1,1 0,0	129,5 0,0
21	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea	m	121,000	7,1 2,6	855,0 308,7



1	2	3	4	5	6	7
		receptiei				
22	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	121,000	0,2 0,1	21,7 18,1
23	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Упор бетон для труб В20	m3	1,500	1 417,5 310,9	2 126,2 466,4
24	AcA54B	Montirea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinarer mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Teu PE100 RC d90mm	buc	2,000	400,2 21,1	800,4 42,3
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe. teu, cot) din polietilena, Cot PE100 RC d90mm	buc	28,000	213,8 21,1	5 985,0 591,9
26	IzF04B	Doi straturi hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta I pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	33,880	48,5 2,9	1 642,1 98,8
27	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 40 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2	39,930	86,6 38,6	3 457,4 1 542,8
28	IzI21A	Protectia termoizolatiei la conducte prin infasurate in mod de spirala cu tesatura din fibre de sticla pe portiuni drepte	m2	48,400	21,8 11,3	1 052,7 546,9
		<i>Total</i>	Lei			28 470,5
		<b>Total Conducte si accesorii Inclusiv salariu</b>				<b>28 470,5 4 418,5</b>

1	2	3	4	5	6	7
		<b>4. Lucrari de constructie</b>				
29	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii,socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cucentrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B3,5 (Бетон. подготовка под плиты днища)	m3	3,620	1 028,6 140,3	3 723,5 508,0
30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii,socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cucentrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B 15 (Монолитные фундаменты)	m3	13,400	1 132,7 140,3	15 177,9 1 880,5
31	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	1 277,240	12,8 1,9	16 381,7 2 467,5
32	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Пропитка битумом супесч. грунта)	t	0,221	38,0 0,0	8,4 0,0
33	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,866	1 332,4 248,2	1 153,9 214,9
34	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	86,000	116,1 5,1	9 984,2 438,9
		<i>Total</i>	Lei			46 429,6
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>46 429,6 5 509,8</b>

	Total	Lei	94 331
	Asigurarea Medicala si Sociala	22,5 %	2 910
	Transportare	4 %	2 544
	Total Cheltuieli Directe		99 785
	Cheltuieli de Regie	6 %	5 987
	Total		105 772
	Beneficiu de Deviz	2 %	2 115
	Total fara TVA		107 887

1	2	3	4	5	6	7
		TVA	20 %			21 577
		<b>Total deviz:</b>				<b>129 464</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>12 935</b>

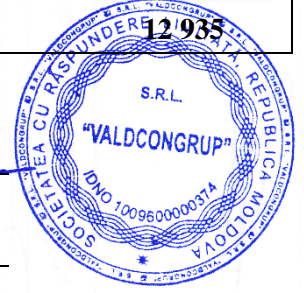
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Constructia retelelor de  
alimentare cu apa din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 1**  
**Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3**  
**(2buc).TH+Constructii**

**Valoarea de deviz 129 464 Lei**

Intocmit in prețuri curente 08.05.2019

№ 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
<b>Total borderou de resurse № 1:</b>						

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	58,719	36,45	2 140,3
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	63,862	36,45	2 327,8
3.	7129040010110	Asfaltator	h-om	12,040	36,45	438,9
4.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	12,795	36,45	466,4
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	51,328	36,45	1 870,9
6.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	25,870	36,45	942,9
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	15,137	36,45	551,7
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	92,319	36,45	3 365,1
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	19,144	36,45	697,8
10.	9312040019600	Sapator	h-om	3,690	36,45	134,5
<b>Total manopera</b>						<b>12 935</b>

**Materiale:**

1.	00011100171090	Teava polietilena PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat -TIP 2 d90mm	m	70,350	90,00	6 331,5
2.	1001710290100011	Teava polietilena PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustratTIP 2 d90mm (incendiu)	m	30,150	90,00	2 713,5
3.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	10,148	930,00	9 437,6
4.	11111000100135	Bandaje latime 50 mm din alumini (adeband)	kg	2,443	15,00	36,6
5.	1411122201752	Piatra sparta	m3	4,417	200,00	883,4
6.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,258	120,00	31,0
7.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	6,201	150,00	930,1
8.	20	Banda de avertizare	m	121,000	1,07	129,5
9.	2010237318750	Distantieri	buc	191,586	0,01	1,9
10.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	33,880	0,10	3,4
11.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,017	10,00	0,2
12.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	50,820	8,00	406,6
13.	23203226000401	Bitum	t	0,228	8,00	1,8
14.	2523156713811100902	Cot PE100 RC d=90 mm	buc	28,840	187,00	5 393,1
15.	2523156713811901001	Teu PE100 RC d=90 mm	buc	2,060	368,00	758,1
16.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	10,164	1,00	10,2

17.	2663102100004	Beton greu clasa B15 (M200)	m3	13,941	900,00	12 546,9
18.	2663102100898	Beton de ciment clasa B20/M250 cu 390 kg ciment	m3	1,560	1 050,00	1 638,0
19.	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	3,766	800,00	3 012,8
20.	2682132601626	Carton bitumat	m2	37,268	30,00	1 118,0
21.	268216261130540	Saltele vata minerala pt. izolare conducte 40mm	m2	41,128	40,00	1 645,1
22.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1 309,171	10,50	13 746,3
23.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	1,376	12,00	16,5
24.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	12,772	13,00	166,0
25.	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	6,182	13,00	80,4
26.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	2,595	13,00	33,7
27.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	1,797	13,00	23,4
28.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	15,173	14,00	212,4
29.	2875111000003	Tesatura din fibre de sticla	m2	64,808	6,00	388,8
30.	3464360171090	Teava polietilena PE100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat TIP 2 d90mm	m	21,105	90,00	1 899,5
31.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,000	0,10	0,2
32.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,879	0,10	0,1
33.	4100116202820	Apa potabila	m3	18,150	0,10	1,8
34.	4100126202818	Apa	m3	2,797	0,10	0,2
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>63 600</b>

#### **Utilaje de constructii:**

1.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,242	15,00	3,6
2.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,058	20,00	1,2
3.	2952160007253	Utilaj pentru întindere teava	h-ut	4,840	15,00	72,6
4.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,066	100,00	6,6
5.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	1,204	50,00	60,2
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	16,948	250,00	4 237,0
7.	2952260003540	Buldozer	h-ut	7,624	250,00	1 906,0
8.	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	0,610	250,00	152,5
9.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,079	250,00	19,8
10.	2952270003100	Vibrator de adîncime	h-ut	10,212	10,00	102,1
11.	2952270003706	Betoniera pînă la 250 - 500l cu amestec fortat, acționată electric	h-ut	0,488	10,00	4,9
12.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,900	10,00	9,0
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	7,134	30,00	214,0
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,373	10,00	3,7
15.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,525	15,00	7,9
16.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	4,840	120,00	580,8
17.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	4,255	200,00	851,0
18.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	2,266	200,00	453,2
19.	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	14,302	150,00	2 145,3
20.	34105400000013	Rulou compactor cu valțuri netede, 5 t, remorca	h-ut	14,657	150,00	2 198,6
21.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	14,420	120,00	1 730,4
22.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,662	120,00	79,4
23.	34105400000017	Screper cu cauz, capacitate 8 m3	h-ut	12,056	200,00	2 411,2
24.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	6,050	90,00	544,5
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>17 796</b>

Total	Lei	94 331
Asigurarea Medicala si Sociala	22,5 %	2 910
Transportare	4 %	2 544
Total Cheltuieli Directe		99 785
Cheltuieli de Regie	6 %	5 987
Total		105 772
Beneficiu de Deviz	2 %	2 115
Total fara TVA		107 887
TVA	20 %	21 577

**Total deviz:**

**129 464**

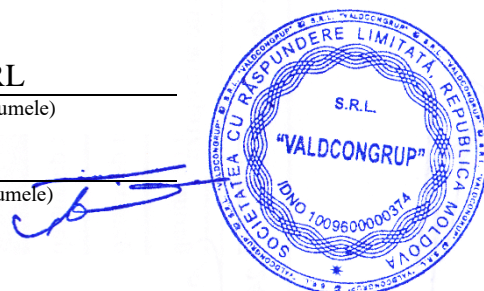
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Constructia retelelor de alimentare cu  
apa din sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16Investitor Primaria s. Niscani, rnul  
Calarasi

## Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ 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
		<b>1. Lucrari terasamente.(Под котлован для 2-х резервуаров)</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamintcu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			512,5 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	250,00	512,52
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint. in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,1 75,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,09
3	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. (Уплотн. грунтовая подушка Н=1.75м)	100 m3			1 778,7 6,9
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1900	36,45	6,92
	4100126202818	Apa	m3	0,4000	0,10	0,03
	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,1120	120,00	13,43
	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,4400	120,00	292,79
	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,0400	200,00	407,99
	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	2,4200	150,00	362,99
	34105400000013	Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,4800	150,00	372,01
	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,2900	250,00	322,50
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamintcu umiditate naturala. descarcare in autovehicule terencatg. II. (Выгесненный грунт)	100 m3			563,0 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	562,96
5	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t			12,8 0,0
	34105400000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0640	200,00	12,80
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			113,0 13,0
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	12,96
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	200,00	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	250,00	100,00
		<b>2. Lucrari terasamente (Conducte L=121 m)</b>				
7	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			512,4 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	250,00	512,44
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,1 75,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,10
9	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat,	m3			176,0

1	2	3	4	5	6	7
		strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip /Песчаная подготовка/				22,2
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	36,45	22,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	150,00	153,74
10	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 (Вытесненный грунт)	100 m3			561,1 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	561,11
11	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t			12,8 0,0
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0640	200,00	12,80
12	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			113,3 13,3
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,33
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	200,00	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	250,00	100,00
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			11,3 11,3
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	36,45	11,30
14	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			27,4 27,3
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	36,45	27,34
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	0,10	0,01
15	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			272,3 0,0
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	250,00	272,32
16	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			604,3 321,4
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,43
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	30,00	282,86
		<b>3. Conducte si accesorii</b>				
17	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat -TIP 2 d90mm (preaplin si golire)	m			102,5 6,6
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	36,45	4,41
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	36,45	2,22
	00011100171090	Teava polietilena PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat -TIP 2 d90mm	m	1,0050	90,00	90,45
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	15,00	0,60
18	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat TIP 2 d90mm (A1.1)	m			102,5 6,6
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	36,45	4,41
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	36,45	2,22
	3464360171090	Teava polietilena PE100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat TIP 2 d90mm	m	1,0050	90,00	90,45
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	15,00	0,60
19	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustratTIP 2 d90mm	m			102,5 6,6



1	2	3	4	5	6	7
		(incendiu)				
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	36,45	4,41
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	36,45	2,22
	100171029010001 1	Teava polietilena PE 100 RC SDR 17 PN 10 triplustrat TIP 2 d90mm (incendiu)	m	1,0050	90,00	90,45
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	120,00	4,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	15,00	0,60
20		Banda de avertizare	m			1,1 ----- 0,0
	20	Banda de avertizare	m	1,0000	1,07	1,07
21	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			7,1 ----- 2,6
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	36,45	2,55
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	0,10	0,01
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	90,00	4,50
22	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			0,2 ----- 0,1
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	36,45	0,15
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	15,00	0,03
23	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Упор бетон для труб В20	m3			1 417,5 ----- 310,9
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	36,45	310,93
	2663102100898	Beton de ciment clasa B20/M250 cu 390 kg ciment	m3	1,0300	1 050,00	1 092,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	0,10	0,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	15,00	5,27
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	10,00	3,27
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
24	AcA54B	Montirea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinarer mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Teu PE100 RC d90mm	buc			400,2 ----- 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,15
	252315671381190 1001	Teu PE100 RC d=90 mm	buc	1,0300	368,00	379,05
25	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe. teu, cot) din polietilena, Cot PE100 RC d90mm	buc			213,8 ----- 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381110 0902	Cot PE100 RC d=90 mm	buc	1,0300	187,00	192,61
26	IzF04B	Doi strat-uri hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta I pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% o plane saucurbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2			48,5 ----- 2,9
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0800	36,45	2,92
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,5000	8,00	12,00
	2682132601626	Carton bitumat	m2	1,1000	30,00	33,00
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3000	1,00	0,30
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	10,00	0,01
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,0000	0,10	0,10
	2922140006703	Macara fereastr-a de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0017	20,00	0,04
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0110	10,00	0,11
27	IzH05A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 40 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2			86,6 ----- 38,6
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,0600	36,45	38,64
	268216261130540	Saltele vata minerala pt. izolare conducte 40mm	m2	1,0300	40,00	41,20
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	14,00	5,32
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	13,00	0,84

1	2	3	4	5	6	7
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	13,00	0,59
28	IzI21A	Protectia termoizolatiei la conducte prin infasurate in mod de spirala cu tesatura din fibre de sticla pe portiuni drepte	m2			21,8 ----- 11,3
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1300	36,45	4,74
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	36,45	6,56
	2875111000003	Tesatura din fibre de sticla	m2	1,3000	6,00	8,03
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,1240	13,00	1,66
	11111000100135	Bandaje latime 50 mm din aluminiu (adeband)	kg	0,0490	15,00	0,76
		<b>4. Lucrari de constructie</b>				
29	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii,socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cucentrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01 turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B3,5 (Бетон. подготовка под плиты днища)	m3			1 028,6 ----- 140,3
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	36,45	125,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,59
	2663102100919	Beton de ciment (Bc 3,5/B 50)	m3	1,0250	800,00	832,27
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	0,10	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	5,99
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii,socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cucentrala de betoane sau beton marfa conform. art. CAO1, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..., B 15 (Монолитные фундаменты)	m3			1 132,7 ----- 140,3
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	36,45	125,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	36,45	14,58
	2663102100004	Beton greu clasa B15 (M200)	m3	1,0250	900,00	936,34
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	0,10	0,01
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	200,00	50,00
31	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			12,8 ----- 1,9
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0500	36,45	1,82
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	36,45	0,11
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	10,50	10,76
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,01	0,00
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	13,00	0,13
32	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Пропитка битумом супесч. грунта)	t			38,0 ----- 0,0
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8,00	8,14
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	100,00	29,86
33	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2			1 332,4 ----- 248,2
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	36,45	248,15
	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,1000	200,00	1 020,09
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	0,10	0,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	30,00	64,20
34	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2			116,1 ----- 5,1
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1400	36,45	5,10
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1180	930,00	109,74
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	120,00	0,36
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	12,00	0,19
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0140	50,00	0,70

**APROBAT:**

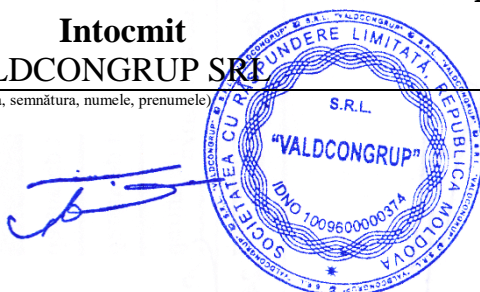
**Intocmit**  
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



L.S.

**Construcția rețelelor de  
alimentare cu apă din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2**  
**Rețele exterioare de alimentare cu apă. Etapa 2**

Valoarea de deviz 4 712 785 Lei

Intocmit în prețuri curente 08.05.2019

№ 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
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Reductor de presiune DN50mm	buc	6,000	3 386,0 0,0	20 316,0 0,0
2	Pret de piata	Hidrant DN80mm H:1,0m	buc	14,000	2 700,0 0,0	37 800,0 0,0
3	Pret de piata	Apometru d40mm	buc	1,000	2 646,0 0,0	2 646,0 0,0
		<i>Total</i>	Lei			60 762,0
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>60 762,0</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
4	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 mm	buc	6,000	282,0 138,5	1 691,9 831,1
5	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta. avind diametrul de Dn:65-80 mm	buc	14,000	610,3 99,1	8 544,7 1 388,0
6	AcB04C	Montarea contorului de apă a robinetului de concesiune ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 40 mm	buc	1,000	100,7 68,5	100,7 68,5

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			10 337,3
		<i>Asigurarea Medicala si Sociala</i>	22,5 %			514,7
		<i>Transport</i>	4 %			322,0
		<i>Total Cheltuieli Directe</i>				11 174,0
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	40 %			915,0
		<i>Total</i>				12 089,0
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	2 %			241,8
		<i>Total fara TVA</i>				12 330,8
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>12 330,8 2 287,6</b>
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				
		<b>3.1. Lucrari terasamente</b>				
7	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	92,580	512,5 0,0	47 447,2 0,0
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	286,000	75,1 75,1	21 474,9 21 474,9
9	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 (Вытесненный грунт)	100 m3	3,140	562,5 0,0	1 766,2 0,0
10	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	533,400	9,6 0,0	5 120,7 0,0
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,140	113,9 13,1	357,8 41,2
12	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	92,300	272,5 0,0	25 151,8 0,0

1	2	3	4	5	6	7
13	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	92,300	604,4 321,5	55 785,1 29 673,4
		<i>Total</i>	Lei			157 103,7
		<b>Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu</b>				<b>157 103,7 51 189,5</b>
		<b>3.2. Conducte si armaturi</b>				
14	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d90mm (A l.l)	m	1 234,200	99,4 5,4	122 721,0 6 613,0
15	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiinalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE100 RC PN10 SDR17 triplustrat TIP 2 d90mm (A l)	m	9 090,950	99,4 5,4	903 947,4 48 710,7
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alirmentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d75mm (A1)	m	412,850	80,8 5,4	33 357,6 2 212,1
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP2 d50mm (A1)	m	2 651,550	42,5 5,4	112 670,2 14 207,4
18		Banda de avertizare	m	13 389,000	1,1 0,0	14 326,2 0,0
19	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	3 064,400	2,4 1,5	7 256,5 4 467,9
20	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa	m	10 325,150	4,1 2,6	41 987,2 26 344,6

1	2	3	4	5	6	7
		montarea si imbinarea, inaintea receptiei				
21	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	13 389,000	0,2 0,1	2 268,7 2 000,9
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H I ,2- I ,8 m si acoperire l--5 m. Beton M 100 pentru sprijine	m3	4,140	1 164,2 310,9	4 819,7 1 287,2
23	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub protectie PE I00 PN6 d 180mm	m	333,450	151,2 6,1	50 414,4 2 017,6
24	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune- de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub protectie PEI00 PN6 dl110mm	m	68,500	78,7 5,4	5 392,9 367,0
25	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri. teava avind diametrul d273x7mm L-0.2m	buc	98,000	151,6 34,6	14 853,9 3 393,5
26	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2	16,850	106,8 29,5	1 799,2 497,6
27	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica(vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d80mm	buc	53,000	1 370,0 20,0	72 612,5 1 062,5
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d65mm	buc	2,000	1 200,0 20,1	2 400,1 40,1
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare	buc	22,000	1 050,0	23 101,0

1	2	3	4	5	6	7
		manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm			20,0	441,0
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d40mm	buc	2,000	1 110,0 20,1	2 220,1 40,1
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Ventuz de aeresire d50mm	buc	2,000	2 520,1 20,1	5 040,1 40,1
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet de retinere cu bila din fonta d40mm	buc	1,000	240,0 20,0	240,0 20,0
33	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80/80mm	buc	11,000	718,5 32,4	7 903,0 356,8
34	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d50/50mm	buc	2,000	528,5 32,5	1 056,9 64,9
35	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80/50mm	buc	15,000	618,5 32,4	9 276,9 486,6
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d65/65mm	buc	1,000	2 618,4 32,4	2 618,4 32,4
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu egal cu suport hidrant fonta cu flanse d80/80mm	buc	9,000	1 238,5 32,4	11 146,2 292,0
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de	buc	8,000	468,5	3 747,7

1	2	3	4	5	6	7
		legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d80/50 mm			32,4	259,5
39	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d65/50mm	buc	1,000	568,4 32,4	568,4 32,4
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel cu flanse d50mm	buc	12,000	290,7 38,3	3 488,1 459,3
41	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, d50mm	buc	6,000	843,8 83,8	5 063,0 503,0
42	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, d40mm	buc	1,000	823,8 83,8	823,8 83,8
43	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 40 mm	m	0,300	70,3 18,3	21,1 5,5
44	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 88x4mm	m	2,400	123,5 18,2	296,4 43,7
45	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: Manometru cu robinet de control	buc	1,000	216,9 14,6	216,9 14,6
46	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet golire d 15mm	buc	1,000	68,0 20,0	68,0 20,0
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie PE100 RC d90x63mm	buc	2,000	181,8 21,1	363,7 42,3
48	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie	buc	2,000	137,6 21,1	275,1 42,3



1	2	3	4	5	6	7
		PE100 RC d63x40mm				
49	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 RC d90 mm	buc	81,000	146,8 21,1	11 890,9 1 712,4
50	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE 100 RC d75 mm	buc	3,000	130,3 21,1	390,9 63,4
51	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 RC d50 mm	buc	28,000	97,4 21,1	2 726,1 591,9
52	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE 100 RC d40 mm	buc	2,000	87,4 21,1	174,8 42,3
53	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d90mm	buc	81,000	209,2 32,4	16 942,4 2 627,7
54	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d75mm	buc	3,000	195,6 32,4	586,9 97,3
55	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d50mm	buc	30,000	154,1 32,4	4 622,0 973,2
56	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d40mm	buc	2,000	137,2 32,5	274,3 64,9
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil d50mm	buc	15,000	113,9 29,2	1 707,8 437,4

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			1 507 678,4
		<b>Total Conducte si armaturi Inclusiv salariu</b>				<b>1 507 678,4 123 112,9</b>
		<b>3.3. Camine</b>				
58	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	53,200	864,4 351,4	45 985,1 18 693,3
59	AcD21A	Turnarea betonului in straturi cu grosimea de 5-20 cm, pentru completari egalizari, pante si umpluturi la canale in executie prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton M200 pentru rigola-разница в норме и проекте( 1.75- 10.75)	m3	-9,000	1 268,7 313,5	-11 418,7 -2 821,2
60	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	2,350	965,5 322,2	2 269,0 757,2
61	AcD21A	Turnarea betonului in straturi cu grosimea de 5-20 cm, pentru completari egalizari, pante si umpluturi la canale in executie prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton M200 pentru rigola-разница в норме и проекте (0.05-0.67)	m3	-0,620	1 268,9 313,5	-786,7 -194,4
62	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КИЦД-15	buc	35,000	884,0 0,0	30 940,0 0,0
63	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КИЦД-20	buc	1,000	1 696,0 0,0	1 696,0 0,0
64	Pret de piata	Elemente din beton annat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КИЦ-15-9	buc	70,000	688,0 0,0	48 160,0 0,0
65	Pret de	Elemente din beton armat	buc	2,000	1 117,0	2 234,0

1	2	3	4	5	6	7
	piata	prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m KII-20-9			0,0	0,0
66	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII-1-15-1	buc	26,000	859,0 0,0	22 334,0 0,0
67	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIII-2-15-1	buc	9,000	913,0 0,0	8 217,0 0,0
68	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m KIII-1-20-1	buc	1,000	1 325,0 0,0	1 325,0 0,0
69	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KIQO-1	buc	36,000	80,0 0,0	2 880,0 0,0
70	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KII7-3	buc	36,000	138,0 0,0	4 968,0 0,0
71		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	749,120	12,0 0,0	8 989,4 0,0
72		Scara cu vanguri din otel	kg	615,000	11,0 0,0	6 765,0 0,0
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	t	1,364	647,3 234,8	882,9 320,2
74	Pret de piata	Capac din fonta ductibila D400	buc	31,000	1 070,0 0,0	33 170,0 0,0
75		Capac din beton armat	buc	5,000	100,0 0,0	500,0 0,0
76	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara,	m3	0,960	292,6 41,9	280,9 40,2

1	2	3	4	5	6	7
		cu asternere manuala cu balast (Отмостка)				
77	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm (Отмостка)	m2	9,600	88,6 12,8	850,9 122,5
78	IzF04F	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) (Caminul CG-1)	m2	14,440	16,7 2,2	241,5 31,6
		<i>Total</i>	Lei			210 483,3
		<b>Total Camine Inclusiv salariu</b>				<b>210 483,3 16 949,4</b>
		<b>3.4. Demolarea si reconditionare</b>				
		<b>3.4.1. Drumul din asfalt</b>				
79	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	8 562,000	14,1 10,6	120 514,5 90 504,6
80	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	385,300	78,6 58,3	30 282,7 22 470,7
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	9,630	587,5 0,0	5 657,8 0,0
82	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	385,300	75,0 32,8	28 903,4 12 639,8
83	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	578,000	280,8 36,1	162 299,8 20 857,4
84	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	3 853,000	139,1 5,8	535 944,6 22 470,7
85	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu	m2	3 853,000	107,5	414 205,2

1	2	3	4	5	6	7
		agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala			4,4	16 853,0
		<i>Total</i>	Lei			1 297 808,0
		<b>Total Drumul din asfalt Inclusiv salariu</b>				<b>1 297 808,0 185 796,2</b>
		<b>3.4.2. Drumul din pietris</b>				
86	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	8,870	587,5 0,0	5 211,2 0,0
87	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	354,800	75,0 32,8	26 615,3 11 639,2
88	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	532,300	280,8 36,1	149 467,4 19 208,3
		<i>Total</i>	Lei			181 293,9
		<b>Total Drumul din pietris Inclusiv salariu</b>				<b>181 293,9 30 847,5</b>
		<b>3.4.3. Transportarea gunoiului</b>				
89	TsC03G1	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. III	100 m3	3,850	650,0 0,0	2 502,5 0,0
90	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t	732,000	9,6 0,0	7 027,2 0,0
91	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	3,850	119,8 13,8	461,3 53,3
		<i>Total</i>	Lei			9 991,0
		<b>Total Transportarea gunoiului Inclusiv salariu</b>				<b>9 991,0 53,3</b>
		<i>Total</i>	Lei			1 489 092,9
		<b>Total Demolarea si reconditionare Inclusiv salariu</b>				<b>1 489 092,9 216 697,0</b>
		<i>Total</i>	Lei			3 364 358,3

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea Medicala si Sociala</i>	22,5 %			91 788,5
		<i>Transport</i>	4 %			108 625,9
		<i>Total Cheltuieli Directe</i>				3 564 772,7
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	6 %			213 886,4
		<i>Total</i>				3 778 659,1
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	2 %			75 573,2
		<i>Total fara TVA</i>				3 854 232,3
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>3 854 232,3 407 948,8</b>

		Total	Lei	3 927 321
		TVA	20 %	785 464
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>4 712 785</b>

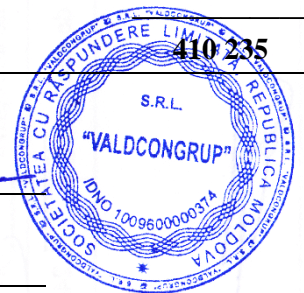
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Constructia retelelor de  
alimentare cu apa din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2  
Rețele exterioare de alimentare cu apa. Etapa 2**

**Valoarea de deviz 4 712 785 Lei**

Intocmit in prețuri curente 08.05.2019

№ 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
		<b>Total borderou de resurse № 2:</b>				

**Manopera :**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	2 482,980	36,45	90 504,6
2.	7129020012800	Pavator	h-om	1,104	36,45	40,2
3.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1 081,624	36,45	39 425,2
4.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	-47,418	36,45	-1 728,4
5.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	11,987	36,45	437,0
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	16,100	36,45	586,8
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	116,300	36,45	4 239,2
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3 565,293	36,45	129 954,5
9.	7136080025000	Montator conducte	h-om	54,895	36,45	2 000,9
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,674	36,45	24,6
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	8,784	36,45	320,2
12.	7212030022700	Sudor	h-om	12,000	36,45	437,4
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3 173,556	36,45	115 676,1
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	160,422	36,45	5 847,4
15.	9310060019930	Muncitor	h-om	616,480	36,45	22 470,7
		<b>Total manopera</b>				<b>410 235</b>

**Materiale:**

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	543,273	930,00	505 243,9
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	362,182	1 080,00	391 156,6
3.	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,506	5,00	2,5
4.	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	38,418	20,00	768,4
5.	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,691	1 050,00	725,5
6.	123464373568	Reductor de presiune DN=50 mm	buc	6,000	3 386,00	20 316,0
7.	12346437356810	Hidrant DN80mm H:1,0m	buc	14,000	2 700,00	37 800,0
8.	1234643735681040	Apometru d=40 mm	buc	1,000	2 646,00	2 646,0
9.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1 291,855	200,00	258 371,0
10.	1421102200000	Nisip bitumat	t	23,118	150,00	3 467,6
11.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,019	150,00	2,9
12.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	815,090	25,00	20 377,3
13.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,353	150,00	52,9

14.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,259	180,00	226,6
15.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,090	5,00	0,4
16.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,108	20,00	2,2
17.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,330	1,00	1,3
18.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,126	35,00	4,4
19.	20	Banda de avertizare	m	13 389,000	1,07	14 326,2
20.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	50,636	50,00	2 531,8
21.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,225	3 000,00	675,0
22.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	6,978	40,00	279,1
23.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	16,317	0,10	1,6
24.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,009	10,00	0,1
25.	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	3,084	5,00	15,4
26.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,056	5,00	0,2
27.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,300	15,00	4,5
28.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,397	15,00	6,0
29.	2320166200676	White spirit	kg	3,283	18,00	59,1
30.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	24,548	8,00	196,4
31.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,198	8,00	1,6
32.	2320322600374	Citom	kg	0,056	3,00	0,2
33.	2346234693464	Scara cu vanguri din otel	kg	615,000	11,00	6 765,0
34.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	30,075	8,00	240,6
35.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	14,823	7,00	103,7
36.	2414317346207	Stearina	kg	0,040	5,00	0,2
37.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	10,639	36,00	383,0
38.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	6,860	30,00	205,8
39.	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	8,425	30,00	252,8
40.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,252	5,00	1,3
41.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	5,320	22,00	117,0
42.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,750	18,00	13,5
43.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,480	40,00	19,2
44.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	47,470	2,00	94,9
45.	25137366010004 01	Garnituri cauciuc cu insertii d=40 mm	buc	2,020	10,60	21,4
46.	25137366010005 01	Garnituri cauciuc cu insertii d=50 mm	buc	30,300	12,50	378,8
47.	25137366010007 51	Garnituri cauciuc cu insertii d=75 mm	buc	3,030	20,00	60,6
48.	25137366010009 01	Garnituri cauciuc cu insertii d=90 mm	buc	81,810	22,50	1 840,7
49.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,040	40,00	1,6
50.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	1,904	40,00	76,2
51.	25212167010004 01	Teava din otel d=40 mm	m	0,318	40,00	12,7
52.	25212167010008 84	Teava din otel d=88x4 mm	m	2,545	90,00	229,0
53.	25212167010011 001750	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP2 d=50 mm	m	2 745,150	35,00	96 080,2
54.	25212167010011 001775	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d=75 mm	m	427,424	72,00	30 774,5
55.	25212167010011 01790	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d=90 mm	m	10 689,628	90,00	962 066,5
56.	25212167010016 110	Tub protectie PE100 PN6 d=110 mm	m	70,918	70,00	4 964,3



57.	25212167010016180	Tub protectie PE I00 PN6 d=180 mm	m	343,529	140,00	48 094,1
58.	2523156713811401	Capat flansa PE 100 RC d=40 mm	buc	2,060	64,30	132,5
59.	252315671381150	Capat flansa PE100 RC d=50 mm	buc	28,840	74,00	2 134,2
60.	2523156713811501	Dop electrosudabil d=50 mm	buc	15,150	69,00	1 045,4
61.	25231567138116340	Reductie PE100 RC d=63x40 mm	buc	2,060	113,00	232,8
62.	2523156713811751	Capat flansa PE 100 RC d=75 mm	buc	3,090	106,00	327,5
63.	25231567138119022	Capat flansa PE100 RC d=90 mm	buc	83,430	122,00	10 178,5
64.	252315671381190631	Reductie PE100 RC d=90x63 mm	buc	2,060	156,00	321,4
65.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	62,916	1,50	94,4
66.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	3,387	2,00	6,8
67.	2652102100713	Var pasta	m3	0,029	50,00	1,5
68.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	4,910	1,00	4,9
69.	2663102100004	Beton greu clasa B15 (M200)	m3	-10,008	900,00	-9 007,2
70.	2663102100005	Beton greu clasa B7.5 (M100)	m3	4,307	800,00	3 445,6
71.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	10,746	770,00	8 274,4
72.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,674	880,00	593,1
73.	2664102101126	Var	kg	6,289	3,00	18,8
74.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,744	750,00	558,0
75.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	29,967	150,00	4 495,1
76.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	61,648	12,00	739,8
77.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	42,383	12,00	508,6
78.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	6,000	20,00	120,0
79.	27221033100002737	Teava instalatie d=273x7 mm L-0.2m	m	49,000	220,00	10 780,0
80.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,420	12,00	5,0
81.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,180	5,00	0,9
82.	2744233336462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	2,500	10,00	25,0
83.	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,169	30,00	5,1
84.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,369	30,00	11,0
85.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	652,000	1,00	652,0
86.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	48,000	1,00	48,0
87.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	112,000	2,00	224,0
88.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	112,000	1,00	112,0
89.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	48,000	1,00	48,0
90.	2874117300000125	Robinet golire d=15 mm	buc	1,000	48,00	48,0
91.	28741173000004030	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=40 mm	buc	2,000	1 090,00	2 180,0
92.	287411730000050	Ventuz de aeresire d=50 mm	buc	2,000	2 500,00	5 000,0
93.	28741173000005029	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=50 mm	buc	22,000	1 030,00	22 660,0
94.	28741173000006528	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=65 mm	buc	2,000	1 180,00	2 360,0
95.	28741173000008027	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=80 mm	buc	53,000	1 350,00	71 550,0
96.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	48,000	1,00	48,0
97.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	4,534	12,00	54,4
98.	28752741080006	Cot cu picior pentru hidrant Dn=65-80 mm	buc	14,000	480,00	6 720,0

	580					
99.	28752741101004 01	Flansa libera d=40 mm	buc	2,000	90,00	180,0
100.	28752741101005 01	Flansa libera d=50 mm	buc	30,000	105,00	3 150,0
101.	28752741101005 050	Teu fonta cu flanse d=50/50 mm	buc	2,000	490,00	980,0
102.	28752741101006 5501	Reductie fonta cu flanse d=65/50 mm	buc	1,000	530,00	530,0
103.	28752741101006 565	Teu fonta cu flanse d=65/65 mm	buc	1,000	2 580,00	2 580,0
104.	28752741101007 51	Flansa libera d=75 mm	buc	3,000	139,00	417,0
105.	28752741101008 050	Teu fonta cu flanse d=80/50 mm	buc	15,000	580,00	8 700,0
106.	28752741101008 0501	Reductie fonta cu flanse d=80/50 mm	buc	8,000	430,00	3 440,0
107.	28752741101008 080	Teu fonta cu flanse d=80/80 mm	buc	11,000	680,00	7 480,0
108.	28752741101008 0801	Teu egal cu suport hidrant fonta cu flanse d=80/80 mm	buc	9,000	1 200,00	10 800,0
109.	28752741101009 01	Flansa libera d=90 mm	buc	81,000	150,00	12 150,0
110.	28752741101505 050	Cot din otel cu flanse d=50mm	buc	12,000	250,00	3 000,0
111.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	12,000	20,00	240,0
112.	2913137343724	Robinet trecere fonta d=3/4"	buc	6,000	52,00	312,0
113.	29241273220654 011	Filtru pentru apa potabila d=40 mm	buc	1,000	740,00	740,0
114.	29241273220655 011	Filtru pentru apa potabila d=50 mm	buc	6,000	760,00	4 560,0
115.	33205000000001	Manometru cu robinet de control	buc	1,010	200,00	202,0
116.	40411730000040	Robinet de retinere cu bila din fonta d=40 mm	buc	1,000	220,00	220,0
117.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	342,703	1,00	342,7
118.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	-0,554	1,00	-0,6
119.	4100116202820	Apa potabila	m3	1 855,300	0,10	185,5
120.	4100126202818	Apa	m3	185,040	0,10	18,5
121.	6262626262	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15	buc	35,000	884,00	30 940,0
122.	646464646464	Elemente din beton annat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KII-15-9	buc	70,000	688,00	48 160,0
123.	65498453469346 4	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	749,120	12,00	8 989,4
124.	65656565656565	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m KII-20-9	buc	2,000	1 117,00	2 234,0
125.	66363636363636	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu	buc	1,000	1 696,00	1 696,0

		diametrul 2.0m KIIИ-20				
126.	666666666666	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIIИ-1-15-1	buc	26,000	859,00	22 334,0
127.	67667676767	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m KIIИ-2-15-1	buc	9,000	913,00	8 217,0
128.	686868686868	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m KIIИ-1-20-1	buc	1,000	1 325,00	1 325,0
129.	696969696	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KIIО-1	buc	36,000	80,00	2 880,0
130.	707070707070	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m KIIИ-7-3	buc	36,000	138,00	4 968,0
131.	7070707070400	Capac din fonta ductibila D400	buc	31,000	1 070,00	33 170,0
132.	75750707070400	Capac din beton armat	buc	5,000	100,00	500,0
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>2 784 457</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	298,608	10,00	2 986,1
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	777,168	30,00	23 315,1
3.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	26,778	10,00	267,8
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	388,584	10,00	3 885,8
5.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,014	20,00	0,3
6.	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,960	200,00	192,0
7.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	158,936	10,00	1 589,4
8.	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	3,404	12,00	40,8
9.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	9,000	15,00	135,0
10.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	7,359	250,00	1 839,8
11.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	108,031	90,00	9 722,8
12.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	250,340	250,00	62 584,9
13.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	100,607	250,00	25 151,8
14.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,873	250,00	718,2
15.	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,657	10,00	6,6
16.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,002	35,00	0,1
17.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	298,608	10,00	2 986,1
18.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	-1,782	15,00	-26,7
19.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	-3,288	15,00	-49,3
20.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	870,389	30,00	26 111,7
21.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,188	35,00	6,6
22.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	2 517,228	10,00	25 172,3
23.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	412,789	20,00	8 255,8
24.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	2,880	10,00	28,8

25.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	9,000	10,00	90,0
26.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,162	10,00	1,6
27.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	102,368	150,00	15 355,2
28.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	80,986	150,00	12 147,9
29.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	608,212	30,00	18 246,4
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>240 762</b>

Total	Lei	3 927 321
TVA	20 %	785 464

**Total deviz:**

**4 712 785**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Constructia retelelor de alimentare cu  
apa din sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

**Investitor Primaria satului Niscani, rnl  
Calarasi**

## Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1	Pret de piata	Reductor de presiune DN50mm	buc			3 386,0 0,0
	123464373568	Reductor de presiune DN=50 mm	buc	1,0000	3 386,00	3 386,00
2	Pret de piata	Hidrant DN80mm H:1,0m	buc			2 700,0 0,0
	12346437356810	Hidrant DN80mm H:1,0m	buc	1,0000	2 700,00	2 700,00
3	Pret de piata	Apometru d40mm	buc			2 646,0 0,0
	1234643735681040	Apometru d=40 mm	buc	1,0000	2 646,00	2 646,00
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
4	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 mm	buc			282,0 138,5
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,8000	36,45	138,52
	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,0000	20,00	20,00
	2913137343724	Robinet trecere fonta d=3/4"	buc	1,0000	52,00	52,00
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	20,00	40,00
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	1,00	8,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	1,00	8,00
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	1,00	8,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	8,00	0,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2200	7,00	1,53
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0700	12,00	0,83
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0800	40,00	3,20
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	20,00	0,37
	1450336200468	Grafita concentrat tip G, praf	kg	0,0150	5,00	0,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	35,00	0,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	5,00	0,20
5	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta. avind diametrul de Dn:65-80 mm	buc			610,3 99,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	36,45	99,14
	28752741080006580	Cot cu picior pentru hidrant Dn=65-80 mm	buc	1,0000	480,00	480,00
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	40,00	5,44
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	2,00	16,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	1,00	8,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	25,00	1,75
6	AcB04C	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 40 mm	buc			100,7 68,5
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,8800	36,45	68,50
	2744233336462	Teava plumb de presiune PB-99,96% 40 x 5 mm	kg	2,5000	10,00	25,00
	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,1800	5,00	0,90
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0400	40,00	1,60
	2414317346207	Stearina	kg	0,0400	5,00	0,20
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,3000	15,00	4,50
		<b>3. Lucrari de constructie</b>				

1	2	3	4	5	6	7
		<b>3.1. Lucrari terasamente</b>				
7	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			512,5 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	250,00	512,50
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			75,1 75,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	36,45	75,09
9	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 (Выгесненный грунт)	100 m3			562,5 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	562,48
10	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t			9,6 0,0
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0640	150,00	9,60
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			113,9 13,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	36,45	13,12
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	200,00	0,83
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	250,00	100,00
12	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			272,5 0,0
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	250,00	272,50
13	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			604,4 321,5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,49
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	30,00	282,90
		<b>3.2. Conducte si armaturi</b>				
14	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d90mm (A I.)	m			99,4 5,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	2521216701001101790	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d=90 mm	m	1,0150	90,00	93,18
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	10,00	0,11
15	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiinalta densitate, destinate alirmentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE100 RC PN10 SDR17 triplustrat TIP 2 d90mm (A I)	m			99,4 5,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	2521216701001101790	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d=90 mm	m	1,0150	90,00	93,18
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	10,00	0,12
16	Aca10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alirmentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d75mm (A1)	m			80,8 5,4

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	252121670100110 01775	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP 2 d=75 mm	m	1,0150	72,00	74,54
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	10,00	0,12
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP2 d50mm (A1)	m			42,5 5,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	252121670100110 01750	Teava PE 100 RC PN 10 SDR 17 triplustrat TIP2 d=50 mm	m	1,0150	35,00	36,24
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	10,00	0,11
18		Banda de avertizare	m			1,1 0,0
	20	Banda de avertizare	m	1,0000	1,07	1,07
19	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			2,4 1,5
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	36,45	1,46
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	0,10	0,01
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	30,00	0,90
20	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			4,1 2,6
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	36,45	2,55
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	0,10	0,02
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	30,00	1,50
21	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			0,2 0,1
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	36,45	0,15
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	10,00	0,02
22	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H I ,2- I ,8 m si acoperire l--5 m. Beton M 100 pentru sprijine	m3			1 164,2 310,9
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	36,45	310,92
	2663102100005	Beton greu clasa B7.5 (M100)	m3	1,0300	800,00	832,27
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	15,00	4,88
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	15,00	9,01
23	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub protectie PE I00 PN6 d 180mm	m			151,2 6,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	36,45	6,05
	252121670100161 80	Tub protectie PE I00 PN6 d=180 mm	m	1,0150	140,00	144,23
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	10,00	0,13
24	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune- de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Tub protectie PEI00 PN6 d110mm	m			78,7 5,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	36,45	5,36
	252121670100161 10	Tub protectie PEI00 PN6 d=110 mm	m	1,0150	70,00	72,47
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	50,00	0,18
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	10,00	0,12
25	IC44D	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin	buc			151,6

1	2	3	4	5	6	7
		ziduri. teava avind diametrul d273x7mm L-0.2m				34,6
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9500	36,45	34,63
	272210331000027 37	Teava instalatie d=273x7 mm L-0.2m	m	0,5000	220,00	110,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	8,00	2,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1320	7,00	0,92
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0700	30,00	2,10
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6420	1,50	0,96
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0036	150,00	0,54
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0009	0,10	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0003	50,00	0,02
26	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2			106,8 29,5
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6600	36,45	24,06
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1100	36,45	4,01
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0400	36,45	1,46
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,2010	2,00	0,40
	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0,5000	30,00	15,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,0370	18,00	0,66
	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	2,2800	20,00	45,60
	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,0300	5,00	0,15
	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	0,1830	5,00	0,91
	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0100	30,00	0,30
	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,0390	10,00	0,39
	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,0570	200,00	11,39
	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	0,2020	12,00	2,42
27	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica(vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d80mm	buc			1 370,0 20,0
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000080 27	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=80 mm	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d65mm	buc			1 200,0 20,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000065 28	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=65 mm	buc	1,0000	1 180,00	1 180,00
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta d50mm	buc			1 050,0 20,0
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000050 29	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=50 mm	buc	1,0000	1 030,00	1 030,00
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare,Robinet cu sertar cauciucat din fonta d40mm	buc			1 110,0 20,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000040 30	Robinet cu sertar cauciucat din fonta d=40 mm	buc	1,0000	1 090,00	1 090,00
31	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Ventuz de aeresire d50mm	buc			2 520,1 20,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,05
	287411730000050	Ventuz de aeresire d=50 mm	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
32	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet de retinere cu bila din fonta d40mm	buc			240,0 20,0



1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,00
	40411730000040	Robinet de retinere cu bila din fonta d=40 mm	buc	1,0000	220,00	220,00
33	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80/80mm	buc			718,5 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	28752741101008080	Teu fonta cu flanse d=80/80 mm	buc	1,0000	680,00	680,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,02
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
34	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d50/50mm	buc			528,5 32,5
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,45
	28752741101005050	Teu fonta cu flanse d=50/50 mm	buc	1,0000	490,00	490,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
35	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d80/50mm	buc			618,5 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	28752741101008050	Teu fonta cu flanse d=80/50 mm	buc	1,0000	580,00	580,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,02
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
36	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse d65/65mm	buc			2 618,4 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,40
	28752741101006565	Teu fonta cu flanse d=65/65 mm	buc	1,0000	2 580,00	2 580,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
37	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu egal cu suport hidrant fonta cu flanse d80/80mm	buc			1 238,5 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010080801	Teu egal cu suport hidrant fonta cu flanse d=80/80 mm	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,02
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
38	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d80/50 mm	buc			468,5 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010080501	Reductie fonta cu flanse d=80/50 mm	buc	1,0000	430,00	430,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,02
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
39	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie fonta cu flanse d65/50mm	buc			568,4 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,40
	287527411010065501	Reductie fonta cu flanse d=65/50 mm	buc	1,0000	530,00	530,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	2,00	2,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
40	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel cu flanse d50mm	buc			290,7 38,3
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	36,45	38,27
	28752741101505050	Cot din otel cu flanse d=50mm	buc	1,0000	250,00	250,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	10,00	2,40
41	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, d50mm	buc			843,8 83,8
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	36,45	83,83
	292412732206550	Filtru pentru apa potabila d=50 mm	buc	1,0000	760,00	760,00

1	2	3	4	5	6	7
	11					
42	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, d40mm	buc			823,8 83,8
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	36,45	83,80
	292412732206540 11	Filtru pentru apa potabila d=40 mm	buc	1,0000	740,00	740,00
43	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 40 mm	m			70,3 18,3
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	36,45	18,33
	252121670100040 1	Teava din otel d=40 mm	m	1,0100	40,00	42,33
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	8,00	0,67
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2000	7,00	1,33
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	30,00	4,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	8,00	0,67
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	3,00	0,00
	2112307324986	Hirtie, sulfid tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,00
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,33
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	10,00	0,67
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,00
44	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 88x4mm	m			123,5 18,2
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5000	36,45	18,21
	252121670100088 4	Teava din otel d=88x4 mm	m	1,0100	90,00	95,42
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0900	8,00	0,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,2000	7,00	1,46
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1300	30,00	4,08
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,0700	8,00	0,58
	2320322600374	Citom	kg	0,0200	3,00	0,08
	2112307324986	Hirtie, sulfid tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0200	5,00	0,08
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,1400	15,00	2,21
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0600	10,00	0,58
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	35,00	0,04
45	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: Manometru cu robinet de control	buc			216,9 14,6
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	36,45	14,60
	33205000000001	Manometru cu robinet de control	buc	1,0100	200,00	202,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0060	35,00	0,20
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	5,00	0,10
46	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet golire d 15mm	buc			68,0 20,0
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	36,45	20,00
	287411730000012 5	Robinet golire d=15 mm	buc	1,0000	48,00	48,00
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie PE100 RC d90x63mm	buc			181,8 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,15
	252315671381190 631	Reductie PE100 RC d=90x63 mm	buc	1,0300	156,00	160,70
48	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Reductie PE100 RC d63x40mm	buc			137,6 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,15
	252315671381163 40	Reductie PE100 RC d=63x40 mm	buc	1,0300	113,00	116,40
49	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 RC d90 mm	buc			146,8 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381190 22	Capat flansa PE100 RC d=90 mm	buc	1,0300	122,00	125,66

1	2	3	4	5	6	7
50	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE 100 RC d75 mm	buc			130,3 ----- 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,13
	252315671381175 1	Capat flansa PE 100 RC d=75 mm	buc	1,0300	106,00	109,17
51	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE100 RC d50 mm	buc			97,4 ----- 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,14
	252315671381150	Capat flansa PE100 RC d=50 mm	buc	1,0300	74,00	76,22
52	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PE 100 RC d40 mm	buc			87,4 ----- 21,1
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	36,45	21,15
	252315671381140 1	Capat flansa PE 100 RC d=40 mm	buc	1,0300	64,30	66,25
53	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d90mm	buc			209,2 ----- 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010090 1	Flansa libera d=90 mm	buc	1,0000	150,00	150,00
	251373660100090 1	Garnituri cauciuc cu insertii d=90 mm	buc	1,0100	22,50	22,72
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
54	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d75mm	buc			195,6 ----- 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,43
	287527411010075 1	Flansa libera d=75 mm	buc	1,0000	139,00	139,00
	251373660100075 1	Garnituri cauciuc cu insertii d=75 mm	buc	1,0100	20,00	20,20
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
55	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d50mm	buc			154,1 ----- 32,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,44
	287527411010050 1	Flansa libera d=50 mm	buc	1,0000	105,00	105,00
	251373660100050 1	Garnituri cauciuc cu insertii d=50 mm	buc	1,0100	12,50	12,63
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
56	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera d40mm	buc			137,2 ----- 32,5
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	36,45	32,45
	287527411010040 1	Flansa libera d=40 mm	buc	1,0000	90,00	90,00
	251373660100040 1	Garnituri cauciuc cu insertii d=40 mm	buc	1,0100	10,60	10,70
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,0000	1,00	4,00
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop electrosudabil d50mm	buc			113,9 ----- 29,2
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	36,45	29,16
	252315671381150 1	Dop electrosudabil d=50 mm	buc	1,0100	69,00	69,69
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	10,00	6,00
		<b>3.3. Camine</b>				
58	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			864,4 ----- 351,4
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	36,45	246,04
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	36,45	105,34

1	2	3	4	5	6	7
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	770,00	155,53
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	40,00	4,87
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	750,00	7,61
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	200,00	54,00
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,00	0,33
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	12,00	0,97
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 000,00	12,18
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	150,00	277,50
59	AcD21A	Turnarea betonului in straturi cu grosimea de 5-20 cm, pentru completari egalizari, pante si umpluturi la canale in executie prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton M200 pentru rigola-разница в норме и проекте( 1.75- 10.75)	m3			1 268,7 313,5
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,6000	36,45	313,47
	2663102100004	Beton greu clasa B15 (M200)	m3	1,0300	900,00	936,30
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	20,00	5,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	15,00	4,88
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	15,00	9,00
60	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			965,5 322,2
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,0000	36,45	218,68
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8400	36,45	103,53
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,2840	880,00	252,38
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,2100	40,00	8,47
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0860	750,00	65,11
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2590	200,00	52,34
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0900	12,00	1,11
	2664102101126	Var	kg	0,1470	3,00	0,43
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	3 000,00	11,49
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,6800	150,00	252,00
61	AcD21A	Turnarea betonului in straturi cu grosimea de 5-20 cm, pentru completari egalizari, pante si umpluturi la canale in executie prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton M200 pentru rigola-разница в норме и проекте (0.05-0.67)	m3			1 268,9 313,5
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,6000	36,45	313,55
	2663102100004	Beton greu clasa B15 (M200)	m3	1,0300	900,00	936,29
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,16
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	20,00	5,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	15,00	4,84
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	15,00	9,03
62	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦД-15	buc			884,0 0,0
	6262626262	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦД-15	buc	1,0000	884,00	884,00
63	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦД-20	buc			1 696,0 0,0
	66363636363636	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2.0m КЦД-20	buc	1,0000	1 696,00	1 696,00
64	Pret de piata	Elemente din beton annat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦ-15-9	buc			688,0 0,0
	646464646464	Elemente din beton annat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦ-15-9	buc	1,0000	688,00	688,00
65	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦ-20-9	buc			1 117,0 0,0
	65656565656565	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦ-20-9	buc	1,0000	1 117,00	1 117,00
66	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu	buc			859,0

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 1,5m КЦП-1-15-1				0,0
	666666666666	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦП-1-15-1	buc	1,0000	859,00	859,00
67	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦП-2-15-1	buc			913,0
	67667676767	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦП-2-15-1	buc	1,0000	913,00	913,00
68	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦП-1-20-1	buc			1 325,0
	686868686868	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦП-1-20-1	buc	1,0000	1 325,00	1 325,00
69	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦО-1	buc			80,0
	696969696	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦО-1	buc	1,0000	80,00	80,00
70	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦ7-3	buc			138,0
	707070707070	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane. circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦ7-3	buc	1,0000	138,00	138,00
71		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg			12,0
	654984534693464	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	12,00	12,00
72		Scara cu vanguri din otel	kg			11,0
	2346234693464	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	11,00	11,00
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	t			647,3
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,75
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	36,00	280,79
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	22,00	85,78
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	18,00	9,90
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	18,00	35,12
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,95
74	Pret de piata	Capac din fonta ductibila D400	buc			1 070,0
	707070707070400	Capac din fonta ductibila D400	buc	1,0000	1 070,00	1 070,00
75		Capac din beton armat	buc			100,0
	75750707070400	Capac din beton armat	buc	1,0000	100,00	100,00
76	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка)	m3			292,6
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	36,45	41,88
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	180,00	236,04
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	1,00	0,21
	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	90,00	13,75
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	30,00	0,73
77	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm (Отмостка)	m2			88,6
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,2900	36,45	10,57

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0600	36,45	2,19
	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,0720	1 050,00	75,57
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	150,00	0,30
78	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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) (Caminul CG-1)	m2			16,7 2,2
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	36,45	2,19
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	8,00	13,60
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,00	0,34
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	10,00	0,01
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,10	0,11
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	35,00	0,46
		<b>3.4. Demolarea si reconditionare</b>				
		<b>3.4.1. Drumul din asfalt</b>				
79	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			14,1 10,6
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	36,45	10,57
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	150,00	0,53
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	1,00	0,04
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	10,00	2,94
80	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			78,6 58,3
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	36,45	58,32
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	250,00	4,77
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	10,00	7,75
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	10,00	7,75
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			587,5 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	250,00	587,52
82	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			75,0 32,8
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,81
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	25,00	27,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,10	0,01
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	30,00	12,60
83	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			280,8 36,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,09
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	200,00	230,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,10	0,01
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	30,00	12,60
84	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2			139,1 5,8
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1600	36,45	5,83
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	930,00	131,13
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	150,00	0,45
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	12,00	0,19
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0166	90,00	1,49
85	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0	m2			107,5

1	2	3	4	5	6	7
		cm, cu asternere manuala				4,4
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	36,45	4,37
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 080,00	101,52
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	150,00	0,45
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	12,00	0,13
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	90,00	1,03
		<b>3.4.2. Drumul din pietris</b>				
86	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			587,5 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	250,00	587,51
87	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			75,0 32,8
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	36,45	32,80
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	25,00	27,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,10	0,01
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	30,00	12,60
88	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			280,8 36,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	36,45	36,09
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	200,00	230,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,10	0,01
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	10,00	2,10
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	30,00	12,60
		<b>3.4.3. Transportarea gunoiiului</b>				
89	TsC03G1	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. III	100 m3			650,0 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	250,00	650,00
90	TsI50B	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km	t			9,6 0,0
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0640	150,00	9,60
91	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3			119,8 13,8
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3800	36,45	13,84
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0050	200,00	0,99
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4200	250,00	104,99

**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rețelelor de  
alimentare cu apă din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 3

### Rezervoare supraterrane de apă, Amenajarea teritoriului. P.I.A

Valoarea de deviz 234 763 Lei

Intocmit în 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
		<b>1. Lucrari terasamente</b>				
1	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. I (Срезка растит. грунта)	100 m3	1,550	487,1 0,0	755,0 0,0
2	TsI50A3	Transportarea pământului cu autobasculanța la distanța de 3 km	t	263,500	9,1 0,0	2 403,6 0,0
3	TsC51A	Lucrari la descărcarea pământului în depozit, teren categoria I	100 m3	1,550	93,1 10,8	144,3 16,8
4	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului pînă la 10 m, în teren catg. II	100 m3	1,350	385,2 0,0	520,0 0,0
5	TsC22D1 k=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 și TsC21, pentru transportul pământului pe fiecare 10 m în plus, peste distanța prevăzută la articolele respective TSB19B1 teren catg. II	100 m3	1,350	800,0 0,0	1 080,0 0,0
6	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP,	100 m3	0,800	384,4 0,0	307,5 0,0



1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II				
7	TsC22D1 k=4	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 TSB19B1 teren catg. II	100 m3	0,800	800,0 0,0	640,0 0,0
8	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	0,570	561,4 0,0	320,0 0,0
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	97,000	6,0 0,0	582,0 0,0
10	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	0,130	557,7 0,0	72,5 0,0
11	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	22,100	6,0 0,0	133,2 0,0
12	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	0,700	93,1 11,0	65,2 7,7
13	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	1,580	623,2 0,0	984,7 0,0
		<i>Total</i>	Lei			8 008,0
		<b>Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu</b>				<b>8 008,0 24,5</b>
		<b>2. Imbracaminte din piatra sparta - 243.0 m2</b>				
14	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	0,730	581,1 321,5	424,2 234,7

1	2	3	4	5	6	7
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	36,450	73,2 13,5	2 668,3 491,7
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	43,740	284,4 10,9	12 439,6 478,2
17	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm Bordura stradala L=500x200x250mm	m	90,000	166,1 24,4	14 952,0 2 198,0
		<i>Total</i>	Lei			30 484,1
		<b>Total Imbracaminte din piatra sparta - 243.0 m2 Inclusiv salariu</b>				<b>30 484,1 3 402,6</b>
		<b>3. Gard metalic + Poarta si portita</b>				
18	TsC39A1 k=0.25	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 0.8 m (k=0.25)	buc	105,000	25,7 18,2	2 701,1 1 913,6
19	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton B12.5	m3	7,630	1 135,5 310,9	8 663,5 2 372,2
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat (Металлические ограждения из профильной стали обычной модели при установке готовых панелей)	kg	3 104,700	24,1 2,9	74 813,8 9 053,5
21	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	t	3,105	644,5 234,8	2 001,3 729,0

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			88 179,7
		<b>Total Gard metalic + Poarta si portita Inclusiv salariu</b>				<b>88 179,7 14 068,3</b>
		<b>4. Rigola de scurgere - TIP I 80.7m</b>				
22	AcE52A	Strat de protectie din piatra sparta la conductele de alimentare cu apa sau canalizare	m3	15,300	324,0 64,9	4 956,9 992,5
23	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m - Beton B10	m3	11,300	1 135,5 310,9	12 831,4 3 513,4
		<i>Total</i>	Lei			17 788,3
		<b>Total Rigola de scurgere - TIP I 80.7m Inclusiv salariu</b>				<b>17 788,3 4 505,9</b>
		<b>5. Spatii verzi</b>				
24	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	2,700	31,5 0,0	85,0 0,0
25	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2	39,360	209,5 189,5	8 247,4 7 460,2
26	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,960	302,0 0,0	289,9 0,0
27	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc	0,870	227,1 0,0	197,6 0,0
28	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc	87,000	32,0 0,5	2 786,4 45,9
29	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbusti	buc	96,000	31,8 0,3	3 054,6 30,6
30	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc	96,000	44,9	4 314,6

1	2	3	4	5	6	7
					13,1	1 259,7
31	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi	buc	87,000	58,5	5 087,2
					27,0	2 346,7
		<i>Total</i>	Lei			24 062,7
		<b>Total Spatii verzi Inclusiv salariu</b>				<b>24 062,7 11 143,1</b>

		Total	Lei	168 524
		Asigurarea Medicala si Sociala	22,5 %	7 458
		Transport	4 %	4 961
		Total Cheltuieli Directe		180 943
		Cheltuieli de Regie	6 %	10 857
		Total		191 800
		Beneficiu de Deviz	2 %	3 836
		Total fara TVA		195 636
		TVA	20 %	39 127
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>234 763 33 146</b>

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele )

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Constructia retelelor de  
alimentare cu apa din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 3  
Rezervoare supraterane de apa, Amenajarea teritoriului. P.I.A**

**Valoarea de deviz 234 763 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
<b>Total borderou de resurse № 3:</b>						

**Manopera :**

1.	7129020012800	Pavator	h-om	73,41	36,45	2 675,8
2.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	237,31	36,45	8 649,9
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	161,47	36,45	5 885,6
4.	7137010011500	Electrician	h-om	2,10	36,45	76,5
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	20,00	36,45	729,0
6.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	93,14	36,45	3 395,0
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	139,41	36,45	5 081,6
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	155,24	36,45	5 658,5
9.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	27,23	36,45	992,5
<b>Total manopera</b>						<b>33 146</b>

**Materiale:**

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	11,52	1,00	11,5
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	39,36	20,00	787,2
3.	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	99,84	30,00	2 995,2
4.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	55,55	200,00	11 110,0
5.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00	200,00	0,0
6.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,81	150,00	121,5
7.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	47,79	30,00	1 433,7
8.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	19,12	200,00	3 824,0
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	3,03	1,00	3,0
10.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,96	40,00	38,4
11.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,96	10,00	9,6
12.	2320166200676	White spirit	kg	6,05	20,00	121,0
13.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	24,22	36,00	871,9
14.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	12,11	20,00	242,2
15.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	15,52	30,00	465,6
16.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	1,71	20,00	34,2
17.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	285,30	1,50	428,0
18.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	4,05	780,00	3 159,0

19.	2663102100896	Beton de ciment clasa B12,5/M150 cu 317 kg ciment	m3	7,94	780,00	6 193,2
20.	2663102100901	Beton marfa clasa C10/8 B10;12,5/M150	m3	11,76	780,00	9 172,8
21.	26661228002865 00200250	Bordura stradala L=500x200x250mm	m	90,45	100,00	9 045,0
22.	2710703518200	Panou gata confectionat	kg	3 259,93	20,00	65 198,6
23.	2811236309848	Confecții met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	10,50	15,00	157,5
24.	2830127303001	Arbori	buc	182,70	30,00	5 481,0
25.	2830127303002	Arbusti	buc	100,80	30,00	3 024,0
26.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,10	30,00	93,0
27.	4011106202741	Energie electrica	kw	3,10	1,00	3,1
28.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	10,84	1,00	10,9
29.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,45	1,00	2,4
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>124 036</b>

#### Utilaje de construcții:

1.	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	3,75	120,00	450,0
2.	091500	Sapatori de gropi	h-ut	3,75	10,00	37,5
3.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,59	300,00	1 077,0
4.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	15,12	30,00	453,6
5.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,88	100,00	188,0
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,59	250,00	1 147,5
7.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	2,51	250,00	627,5
8.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,34	250,00	85,0
9.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	10,93	250,00	2 732,5
10.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	6,15	10,00	61,5
11.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	11,36	10,00	113,6
12.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	7,58	25,00	189,5
13.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	6,63	10,00	66,3
14.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,88	90,00	169,2
15.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	25,99	120,00	3 118,8
16.	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,78	180,00	140,4
17.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,06	50,00	53,0
18.	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	12,60	50,00	630,0
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>11 342</b>

Total	Lei	168 524
Asigurarea Medicala si Sociala	22,5 %	7 458
Transport	4 %	4 961
Total Cheltuieli Directe		180 943
Cheltuieli de Regie	6 %	10 857
Total		191 800

Beneficiu de Deviz	2 %	3 836
Total fara TVA		195 636
TVA	20 %	39 127

**Total deviz:**

**234 763**

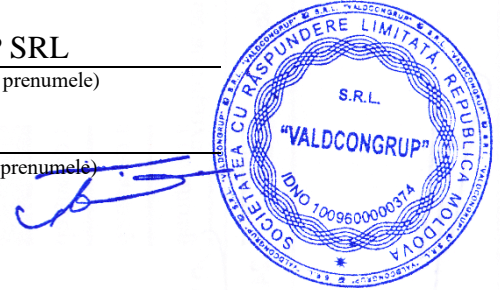
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Constructia retelelor de alimentare cu  
apa din sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

**Investitor Primaria satului Niscani, rnl  
Calarasi**

## Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
		<b>1. Lucrari terasamente</b>				
1	TsC03E1	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. I (Срезка растит. грунта)	100 m3			487,1 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	250,00	487,10
2	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t			9,1 0,0
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	120,00	9,12
3	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			93,1 10,8
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	36,45	10,84
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	200,00	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	250,00	82,26
4	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3			385,2 0,0
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	250,00	385,19
5	TsC22D1 k=4	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 TSB19B1 teren catg. II	100 m3			800,0 0,0
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,8000	250,00	800,00
6	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3			384,4 0,0
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	250,00	384,38
7	TsC22D1 k=4	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 TSB19B1 teren catg. II	100 m3			800,0 0,0
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,8000	250,00	800,00
8	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			561,4 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	561,40
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			6,0 0,0
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	120,00	6,00
10	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			557,7 0,0
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	557,69



1	2	3	4	5	6	7
11	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			6,0 0,0
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	120,00	6,03
12	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			93,1 11,0
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	36,45	11,00
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	200,00	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	250,00	82,14
13	DI96	Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			623,2 0,0
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	100,00	118,99
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	250,00	397,15
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	90,00	107,09
		<b>2. Imbracaminte din piatra sparta - 243.0 m2</b>				
14	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			581,1 321,5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	36,45	321,51
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	25,00	259,59
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			73,2 13,5
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	36,45	13,49
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	1,00	0,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	30,00	39,33
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	30,00	4,59
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	50,00	1,15
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	300,00	14,40
16	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3			284,4 10,9
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	36,45	10,93
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	200,00	254,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	1,00	0,05
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	300,00	12,62
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	30,00	6,54
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	50,00	0,25
17	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm Bordura stradala L=500x200x250mm	m			166,1 24,4
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	36,45	5,47
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	36,45	18,95
	266612280028650 0200250	Bordura stradala L=500x200x250mm	m	1,0050	100,00	100,50
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0450	780,00	35,10
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,1700	1,50	4,76
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0090	150,00	1,35
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	1,00	0,01
		<b>3. Gard metalic + Poarta si portita</b>				
18	TsC39A1 k=0.25	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 0.8 m (k=0.25)	buc			25,7 18,2
	7137010011500	Electrician	h-om	0,0800	36,45	0,73

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9200	36,45	17,50
	2811236309848	Confectii met.pentru lucrari de linii, statii electrice	kg	0,4000	15,00	1,50
	3520200005303	Tren de lucru cu instalatie sapat gropi pentru stilpi	h-ut	0,4800	50,00	6,00
19	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Beton B12.5	m3			1 135,5 ----- 310,9
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	36,45	310,90
	2663102100896	Beton de ciment clasa B12,5/M150 cu 317 kg ciment	m3	1,0300	780,00	811,69
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	10,00	3,50
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	10,00	3,25
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
20	CO07A1	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat (Металлические ограждения из профильной стали обычной модели при установке готовых панелей)	kg			24,1 ----- 2,9
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,0300	36,45	1,09
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	36,45	1,82
	2710703518200	Panou gata confectionat	kg	1,0500	20,00	21,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0010	30,00	0,03
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0010	1,00	0,00
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0050	30,00	0,15
21	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionii si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionii si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t			644,5 ----- 234,8
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	36,45	234,78
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	36,00	280,81
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	20,00	78,00
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	20,00	11,01
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	20,00	38,97
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	1,00	0,97
		<b>4. Rigola de scurgere - TIP I 80.7m</b>				
22	AcE52A	Strat de protectie din piatra sparta la conductele de alimentare cu apa sau canalizare	m3			324,0 ----- 64,9
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,7800	36,45	64,87
	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,2500	200,00	249,93
	3410540003730	Autoincarcator 5t	h-ut	0,0510	180,00	9,18
23	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m - Beton B10	m3			1 135,5 ----- 310,9
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	36,45	310,92
	2663102100901	Beton marfa clasa C10/8 B10;12,5/M150	m3	1,0300	780,00	811,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	1,00	0,10
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	10,00	3,50
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	10,00	3,25
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	10,00	6,00
		<b>5. Spatii verzi</b>				
24	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2			31,5 ----- 0,0
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1250	250,00	31,48
25	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp	100m2			209,5 ----- 189,5
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	36,45	189,54
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	20,00	20,00
26	47-02-039-8	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii	100 buc			302,0 -----

1	2	3	4	5	6	7
						0,0
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	2,3200	120,00	278,75
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	2,3200	10,00	23,23
27	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc			227,1 0,0
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	1,7500	120,00	209,66
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	1,7500	10,00	17,47
28	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi	buc			32,0 0,5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	36,45	0,53
	2830127303001	Arbori	buc	1,0500	30,00	31,50
29	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbusti	buc			31,8 0,3
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0088	36,45	0,32
	2830127303002	Arbusti	buc	1,0500	30,00	31,50
30	TsH24A	Plantari arbusti fara balot	buc			44,9 13,1
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	36,45	0,73
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	36,45	12,39
	1111000100002	Puieti arbusti foioase fara balot	buc	1,0400	30,00	31,20
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	1,00	0,00
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	1,00	0,12
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,0100	40,00	0,40
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	10,00	0,10
31	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasiinosi	buc			58,5 27,0
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7400	36,45	26,97
	2830127303001	Arbori	buc	1,0500	30,00	31,50

**APROBAT:**

**Intocmit**

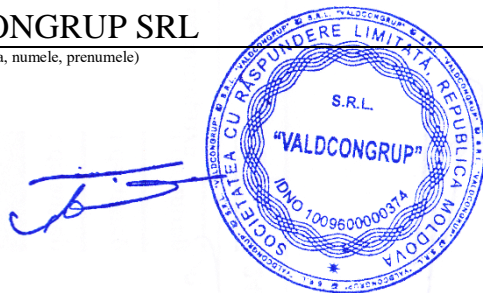
**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



L.S.

**Construcția rețelelor de  
alimentare cu apă din  
sat. Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4**

**Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3. (2buc) Utilaj.  
P.L.A**

Valoarea de deviz 1 205 314 Lei

Intocmit in prețuri curente 09.05.2019

№ 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
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1		Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cu membrana din EPDM V=50m3, avizat sanitar si agrement in Republica Moldova	buc	2,000	500 000,0 0,0	1 000 000,0 0,0
		<i>Total</i>	Lei			1 000 000,0
		<b>Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu</b>				<b>1 000 000,0</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2		Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cumembrana din EPDM V:50m3-Montare	buc	2,000	1 166,4 1 166,4	2 332,8 2 332,8
		<i>Total</i>	Lei			2 332,8
		<i>Asigurarea Medicala si Sociala</i>	22,5 %			524,9
		<i>Total Cheltuieli Directe</i>				2 857,7
		<i>Cheltuieli de Regie</i>	60 %			1 399,7
		<i>Total</i>				4 257,4
		<i>Beneficiu de Deviz</i>	4 %			170,3

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total fara TVA</i>				4 427,7
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>4 427,7 2 332,8</b>

		Total	Lei	1 004 428
		TVA	20 %	200 886
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>		<b>1 205 314</b>
				<b>2 333</b>

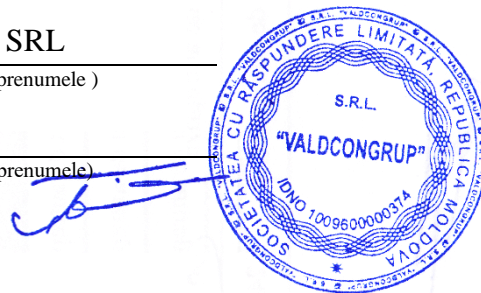
Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Constructia retelelor de  
alimentare cu apa din  
sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 4**

**Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3. (2buc) Utilaj.  
P.I.A**

**Valoarea de deviz 1 205 314 Lei**

Intocmit in prețuri curente 09.05.2019

№ 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:						

**Manopera:**

1.	12352152534	Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cu membrana din EPDM V:50m3- Montare	h-om.	64,00	36,45	2 332,8
<b>Total manopera</b>						<b>2 333</b>

**Materiale:**

1.	54958364189354 416	Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cu membrana din EPDM V=50m3, avizat sanitar si agrement in Republica Moldova	buc	2,00	500 000,00	1 000 000,0
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>1 000 000</b>
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>0</b>

Total	Lei	1 004 428
TVA	20 %	200 886

**Total deviz:**

**1 205 314**

Intocmit

VALDCONGRUP SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Constructia retelelor de alimentare cu  
apa din sat.Niscani, r-l Calarasi. N 11/16**

**Investitor Primaria satului Niscani, rnl  
Calarasi**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
		<b>1. Valoarea utilajului</b>				
1		Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cu membrana din EPDM V=50m3, avizat sanitar si agrement in Republica Moldova	buc			500 000,0 0,0
	549583641893544 16	Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cu membrana din EPDM V=50m3, avizat sanitar si agrement in Republica Moldova	buc	1,0000	500 000,00	500 000,00
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
2		Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cumembrana din EPDM V:50m3- Montare	buc			1 166,4 1 166,4
	12352152534	Rezervor suprateran din panouri metalice zincate cumembrana din EPDM V:50m3-Montare	h-om.	32,0000	36,45	1 166,40

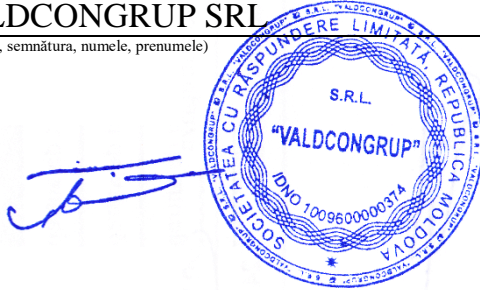
**APROBAT:**

**Intocmit**

**VALDCONGRUP SRL**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



Banca Comercială „ENERGBANK” Societate pe Acțiuni  
Republica Moldova, MD-2001, mun. Chișinău, str. Tighina 23/3  
tel.: +(373 22) 544-377, 858-000; fax: +(373 22) 858-080  
www.energbank.com; e-mail: office@energbank.com  
IDNO 1003600008150, cod TVA 0202040  
codul băncii: ENEGMD22  
cod IBAN: MD10NB00000000035215845 la CD BNM  
Capital social - 100 000 000 lei MD

Nr. 858/102  
din « 23 » mai 2019

Beneficiar: Primaria s. Niscani, r-nul Calarasi  
Data: 23 mai 2019

### GARANȚIE DE OFERTĂ Nr. 278

BC „ENERGBANK” SA, sucursala „Botanica” cu adresa juridică 2038 MD, mun. Chișinău, bd. Decebal, 76, c/f 1003600008150 a fost informată că SRL „Valdcongrup” (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de 29 mai 2019 (numită în continuare „ofertă”) pentru efectuarea lucrărilor de construcție a rețelelor de alimentare cu apa din s. Niscani, r-nul Calarasi, etapa 2, pentru participarea la Licitația Publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1556805237894 din 29.05.2019.

La cererea Ofertantului, noi, BC „ENERGBANK” SA, sucursala „Botanica” prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **54 000,00 (cincizeci și patru mii, 00) lei**, la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:

a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau  
b) fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; (ii) nu acceptă rectificarea erorilor aritmetice, efectuată de către grupul de lucru, erori depistate în ofertă în timpul examinării ei; sau (iii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de licitație, înainte de semnarea contractului de achiziție.

Această garanție va expira în cazul apariției uneia dintre următoarele situații:

a) Ofertantul devine ofertant câștigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii Garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului, sau  
b) Ofertantul nu devine ofertant câștigător, fie în urma primirii de către noi a copiei înștiințării Dvs. despre numele altui ofertant câștigător; fie la terminarea perioadei de treizeci de zile după expirarea valabilității ofertei depuse de către Ofertant în cadrul licitației.

Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu pînă la data respectivă inclusiv.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de **19 iulie 2019** și expiră în mod automat, dacă cererea scrisă de plată și confirmarea Dumneavoastră nu ne parvin pînă la această dată inclusiv.

Cu respect,  
Directorul sucursalei „Botanica”  
BC „ENERGBANK” SA



Anatoli Abramihin



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea I – Informații privind procedura de achiziții publice și autoritatea contractantă sau entitatea contractantă**

Partea I a formularului DUAE se completează online doar de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă și include următoarele informații:

<b>A. Informații despre publicare</b>	
Numărul anunțului/invitației publicată în BAP, și după caz numărul anunțului în J.O	Conform informației indicate în BAP
<b>B. Identitatea achizitorului</b>	
Denumirea oficială	Primăria s.Nișcani
Țara	Republica Moldova
Număr unic de identificare a autorității	c/f 1007601007505
<b>C. Informații privind procedura de achiziții publice</b>	
Tipul procedurii	Licitație publică
Numărul unic de identificare al procedurii de achiziție	ocds-b3wdp1-MD-1556805237894
Data deschiderii ofertelor	29 MAI 2019 ORA 11:00
Denumirea obiectului de achiziții	Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2
Scurtă descrie	Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea II – Informații referitoare la operatorul economic**

Partea II a formularului DUAE se completează online doar de către operatorii economici și include următoarele informații.

A.	Informații referitoare la operatorul economic	
Denumire	VALDCONGRUP S.R.L.	
Adresa juridică:	str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova	
Cod poștal	MD-2023	
Oraș	or. Chişinău	
Țara	Republica Moldova	
Adresa web	http://valdcongrup.md/	
e-mail	valdcongrup@gmail.com	
Telefon	0 22 428393; 0 78 664664	
Persoana sau persoanele de contact	ȚURCAN Denis	
Număr unic de identificare (IDNO/IDNP), după caz	2001002096198	
Numărul cod TVA – dacă este cazul	404313	
Statutul juridic al operatorului economic	Societate cu Răspundere Limitată	
Numele fondatorilor	Țurcan Denis, Țurcan Lucia	
Operatorul economic este:	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu <input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
• întreprindere mică		
• întreprindere mijlocie		
Numai 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	
Care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?	-	
Dacă este necesar, vă rugăm să specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?	-	
Dacă este cazul, activitatea antreprenorială a operatorului economic este înregistrată sau deține o certificare echivalentă în cadrul unui sistem național privind activitățile economice pe care le prestează?		
Vă rugăm să furnizați actele de constituire, dacă este cazul	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
Dacă actele de constituire sau de certificare sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați	-	
Vă rugăm să furnizați autorizațiile pe care se bazează activitățile comerciale, dacă este cazul	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
Înregistrarea sau certificarea acoperă toate criteriile de selecție impuse?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu	
<i>Vă rugăm să completați informațiile lipsă în partea II secțiunea A,B,C sau D, după caz, NUMAI dacă se solicită acest lucru în anunțul sau în documentele achiziției relevante</i>		

	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale și plata impozitelor sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest certificat direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? Dacă documentele relevante sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:	✓Da      □Nu
	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alții?	□Da      ✓Nu
<i>Vă rugăm să vă asigurați că celelalte părți în cauză prezintă un formular DUAЕ separat.</i>		
	Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc):	–
	Vă rugăm să îi identificați pe ceilalți operatori economici care mai participă la procedura de achiziții publice:	–
	Dacă este cazul, denumirea grupului participant:	–
	Dacă este cazul, se indică lotul (loturile) pentru care operatorul economic dorește să depună oferte:	–
<b>B. Informații privind reprezentanții operatorului economic</b>		
<i>Dacă este cazul, vă rugăm să indicați numele și adresa (adresele) persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile acestei proceduri de achiziții publice:</i>		
Prenume	Denis	
Nume	ȚURCAN	
Data nașterii	11.04.1987	
Locul nașterii	or. Chișinău	
Strada și numărul	str-la 3 S. Radautanu nr. 2	
Cod poștal	MD-2011	
Oraș	or. Codru	
Țară	Republica Moldova	
e-mail	valdcongrup@gmail.com	
Telefon	0 69 251 598	
Funcție / acționând în calitate de	Director	
<i>Dacă este cazul, vă rugăm să furnizați informații detaliate privind reprezentarea (forme, amploarea, scopul acesteia...)</i>		
<b>C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități</b>		
	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în partea IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în partea V de mai jos?	✓Da      □Nu
<i>Vă rugăm să prezentați un formular DUAЕ separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Vă 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, vă rugăm să includeți informațiile prevăzute în părțile IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i>		
<b>D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic nu se bazează</b>		

<i>Secțiunea se completează numai în cazul în care această informație este solicitată în mod explicit de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă.</i>	
Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract unor terți?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Dacă da și în măsura în care se cunoaște, vă rugăm să enumerați	
<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în mod explicit aceste informații, în plus față de informațiile din partea I, vă rugăm să furnizați informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre subcontractanții (categoriile de subcontractanți) în cauză.</i>	

Semnat:

Nume:

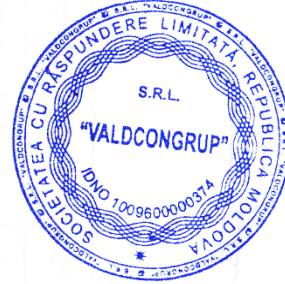
Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea III – Motive de excludere**

Partea III a formularului DUAE se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici.

A.	<b>Motive referitoare la condamnările penale</b>	
	<p><b>Art.18</b> din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p><i>Al. (1) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care are cunoștință că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</i></p> <p><i>Al. (11) Obligația de excludere a ofertantului / candidatului se aplică și în cazul în care persoana condamnată printr-o hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată pentru infracțiunile prevăzute la alin.1 este membru al organismului de administrare, de conducere sau de control în cadrul acestuia.</i></p> <p><i>Al. (6) Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la art.18 alin. (1) și (2) din legea 131/03.07.2015 privind achizițiile publice, furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sânt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică.</i></p> <p><i>Al. (7) În sensul alin. (6), ofertantul/candidatul dovedește că a plătit sau s-a angajat să plătească o compensație în ceea ce privește eventualele prejudicii cauzate prin infracțiune sau prin abateri, că a clarificat complet faptele și împrejurările cooperând activ cu autoritățile abilitate să investigheze cazul și că a întreprins măsuri concrete la nivel tehnic, organizațional și în materie de personal, adecvate pentru a preveni orice noi infracțiuni sau abateri.</i></p> <p><i>Al. (8) Măsurile întreprinse de către ofertant/candidat în sensul alin. (7) sânt evaluate ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sânt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.</i></p> <p><i>Al. (9) Un ofertant/candidat care a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice nu are dreptul să facă uz de posibilitatea prevăzută la alin. (6)–(8).</i></p>	
	Participare la o organizație criminală <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Corupție <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Fraude <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Spălare de bani sau finanțarea terorismului <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane <i>Text</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
B.	<b>Motive legate de plata impozitelor sau a contribuțiilor la asigurările sociale</b>	
	<p><b>Art.18</b> din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p><i>Al. (2) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat care se află în oricare dintre următoarele situații:</i></p> <p><i>Lit. (b) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.</i></p> <p><i>Al. (22) Prin derogare de la alin.2 lit. b), ofertantul/candidatul nu este exclus din procedura de atribuire dacă 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.</i></p>	
	<b>Plata impozitelor</b> <i>text</i>	Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	<p>În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie?</p> <p><i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i></p> <p><i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i></p> <p><i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i></p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<p>Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?</p> <p><i>Vă rugăm să le descrieți</i></p> <p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i></p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Plata asigurărilor sociale</b>	
	Operatorul economic și-a încălcat obligațiile cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale atât pe teritoriul Republicii Moldova, cât și în alte state?	Nu
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<p>În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie?</p> <p><i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i></p> <p><i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i></p> <p><i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i></p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<p>Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?</p> <p><i>Vă rugăm să le descrieți</i></p> <p><i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i></p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>C.</b>	<b>Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici</b>	
	Este operatorul economic înscris în lista de interdicție a operatorilor economici în conformitate cu Articolul 18 al. e) din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>D.</b>	<b>Motive legate de insolvență, conflicte de interese sau abateri profesionale</b>	
	<p><b>Art.18 al. 2 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</b></p> <p>lit. (a) se află în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;</p> <p>lit. (c) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;</p> <p>lit. (d) a prezentat informații false sau nu a prezentat informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;</p> <p>lit. (d1) a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</p> <p>lit. (d2) se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</p> <p>lit. (d3) a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;</p> <p>lit. (d4) se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art. 74.</p>	
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul mediului ?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul social?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul muncii?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Falimentul</b>	
Operatorul economic este în stare de faliment? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Insolvența</b>	
Operatorul economic este în situație de insolvență sau de lichidare? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Active administrate de lichidator</b>	
Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>	
Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>	

<p>Operatorul economic a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i></p>	
<p>Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice.</b></p>	
<p>Operatorul economic are cunoștință de vreun conflict de interese, astfel cum se precizează în legislația națională, anunțul relevant sau documentele achiziției, care decurge din participarea sa la procedura de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice</b></p>	
<p>Operatorul economic sau o întreprindere care are legături cu acesta a oferit consultanță autorității contractante sau entității contractante sau a participat în orice alt mod la pregătirea procedurii de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Încetare anticipată, daune-interese sau alte sancțiuni comparabile</b></p>	
<p>Operatorul economic s-a aflat într-o situație în care un contract de achiziții publice anterior, un contract anterior încheiat cu o entitate contractantă sau un contract de concesiune anterior a fost realizat anticipat sau au fost impuse daune-interese sau alte sancțiuni comparabile în legătură cu respectivul contract anterior: <i>Vă rugăm să descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p>Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i></p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>
<p><b>Vinovat de interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare și obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură</b></p>	
<p>Operatorul economic s-a aflat într-una dintre situațiile următoare: a) Nu s-a făcut grav vinovat de declarații false la furnizarea informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție; b) A ascuns astfel de informații; c) Nu a fost în măsură să furnizeze, fără întârziere, documentele justificative solicitate de autoritatea contractantă sau de entitatea contractantă, și d) A încercat să influențeze în mod nepermis procesul decizional al autorității contractante sau entității contractante, să obțină informații confidențiale care i-ar putea conferi avantaje necuvenite în cadrul procedurii de achiziții publice sau că a furnizat din neglijență informații false care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor privind excluderea, selecția și atribuirea?</p>	<p><input type="checkbox"/> Da      <input checked="" type="checkbox"/> Nu</p>



**Art.18** din Legea nr.131 din 03.07.2015 prevede:

Al. (3) Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței sau inexistenței circumstanțelor descrise la alin. (1) și (2) din bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în niciuna dintre situațiile prevăzute la alin. (1) și (2) orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul/candidatul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere juridice sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.

Al. (4) În ceea ce privește situațiile menționate la alin. (2), în conformitate cu legislația internă a statului în care sânt stabiliți ofertanții/candidații, prevederile alin. (3) se referă la persoane fizice și persoane juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control privind ofertantul/candidatul.

Al.(5) În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor specificate la alin. (3) sau aceste documente nu vizează toate situațiile prevăzute la alin. (1) și (2), autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

**Partea IV – Criteriile de selecție**

Partea IV se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

<b>A. Capacitatea de a corespunde cerințelor</b>	
Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
Înscrierea într-un registru profesional relevant:	
Este înscris între-unul dintre registrele profesionale sau comerciale relevante naționale sau din statele membre UE în care este stabilit	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
Este necesară o autorizație pentru ca operatorul economic să poată presta serviciul în cauză în țara unde este stabilit: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>B. Capacitatea economică și financiară</b>	
<i>Articolul 20 al.1 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că, Demonstrarea capacității economice și financiare a operatorului economic se realizează prin prezentarea unuia sau a mai multor documente relevante, cum ar fi</i>	
<b>Declarații bancare</b>	
Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
<b>Cifra de afaceri anuală</b>	
<i>Art. 20 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că. Al. (11) În sensul alin. (1) lit. c), cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii bunurilor, lucrărilor sau serviciilor. Autoritatea contractantă indică principalele motive pentru o astfel de cerință în documentația de atribuire. Atunci când un contract este împărțit în loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului câștigător îi sânt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp. În cazul în care urmează să se atribuiască contracte bazate pe un acord-cadru, cifra de afaceri anuală maximă se calculează în funcție de dimensiunea maximă anticipată a contractelor specifice care vor fi executate în același timp sau, dacă aceasta nu este cunoscută, pe baza valorii estimate a acordului-cadru. În cazul unor sisteme dinamice de achiziții, cifra de afaceri anuală maximă se calculează pe baza dimensiunii maxime anticipate a contractelor specifice care urmează să fie atribuite în cadrul sistemului respectiv</i>	
Cifra de afaceri anuală pentru numărul de exerciții financiare impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează: <i>Se completează de către autoritatea contractantă</i> Valoare	<b>Cifra de afaceri:</b> 34 375 245 MDL

	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>		
	Cifra de afaceri medie anuală pentru numărul de ani impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează: Se completează de către autoritatea contractantă  Număr de ani: 3 Valoare: 30 657 826 MDL		An:2016 <b>Cifra de afaceri:</b> 20 779 121 MDL An: 2017 <b>Cifra de afaceri:</b> 36 819 113 MDL An: 2018 <b>Cifra de afaceri:</b> 34 375 245 MDL
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Raport financiar</b>		
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest raport direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea economică sau financiară, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>		
	<p><b>Art. 20</b> din Legea 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, stabilește că.</p> <p>Al. (5) În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile alin. (4), de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 18 alin. (1) și alin. (2) lit. a), c)d 3), care determină excluderea din procedura de atribuire.</p> <p>Al. (6) Atunci când ofertantul/candidatul se bazează pe capacitățile altei persoane în ceea ce privește criteriile referitoare la capacitatea economică și financiară, autoritatea contractantă solicită ca ofertantul/candidatul și acea persoană să fie răspunzătoare solidar pentru executarea contractului.</p> <p>Al. (7) În aceleași condiții prevăzute la alin. (4)–(6), o asociație de operatori economici are dreptul să se bazeze pe capacitățile membrilor asociației sau ale altor persoane.</p>		
<b>C.</b>	<b>Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>		
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:		
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea tehnică sau profesională, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>		

	<b>Pentru contractele de achiziție de lucrări: executarea de lucrări de tipul specificat</b>	
	Numai pentru contractele de achiziții publice de lucrări: în perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit următoarele lucrări de tipul specificat. Autoritățile contractante pot solicita experiența de până la cinci ani și pot accepta experiența acumulată în urmă cu peste cinci ani.	
	Descriere	Lucrări de construcție a sistemului de alimentare cu apă a unor sectoare din s. Ignăței, r. Rezina
	Valoare	5 701 689, 00 MDL 283 384, 15 \$
	Data de începere	4 ianuarie 2017
	Data de încheiere	19 mai 2017
	Beneficiari	Primăria s. Ignăței, r. Rezina
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității</b>	
	Vă rugăm să furnizați detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice pe care operatorul economic le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziții publice. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Contract de colabrară cu Institutul de Cercetări Științifice în Construcții Nr. 170 din 05.11.2018
	Vă rugăm să furnizați o declarație cu privire la sisteme de management și de trasabilitate în cadrul lanțului de aprovizionare utilizate.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<b>Permiterea controalelor</b>	
	Pentru produsele sau serviciile complexe care urmează să fie furnizate sau, în mod excepțional, pentru produsele sau serviciile necesare cu un scop anume. Operatorul economic va permite efectuarea de verificări ale capacităților de producție sau ale capacității tehnice a operatorului economic și, dacă este necesar, ale mijloacelor de studiu și de cercetare de care dispune și ale măsurilor de control al calității? Vă rugăm să rețineți că, în cazul în care operatorul economic a decis să subcontracteze o parte din contract și se bazează pe capacitățile subcontractantului pentru executarea părții respective, trebuie să completați un DUAЕ separat pentru astfel de subcontractanți. <i>Permiteți verificări</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<b>Diplome de studii și calificări profesionale</b>	

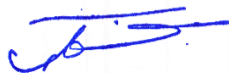
	Următoarele calificări educaționale și profesionale sunt deținute de prestatorul de servicii sau de contractantul însuși și/sau în funcție de cerințele stabilite în anunțul de participare sau în documentele procedurii de achiziție de către personalul său de conducere. <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	Certificat de atestare tehnico-profesională Seria 2014-DLS Numărul 0961 Turcan Anatolii
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<b>Măsuri de management al mediului</b>	
	Operatorul economic va putea să aplice următoarele măsuri de management de mediu atunci când execută contractul: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Valdcongrup S.R.L.</b> Deține certificatul Internațional de Management de Mediu BS EN ISO 14001:2015 din 5 martie 2018
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
	Numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic din ultimii trei ani au fost după cum urmează.	Anul 2016 <b>Număr 8</b> persoane Anul 2017 <b>Număr 9</b> persoane Anul 2018 <b>Număr 9</b> persoane
<b>D.</b>	<b>Sisteme de asigurare a calității și standarde de management de mediu.</b>	
	Art. al din lege stabilește următoarele motive de selecție.	
	CertIFICATE emise de organisme independente cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:



ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea V- Indicații generale pentru toate criteriile de selecție

Partea V - se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

A.	Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate în anunțul de participare, sau să ofere informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste documente, informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?  Termen	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu  3 zile
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chișinău, Republica Moldova



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea VI - Preselecția candidaților calificați pentru procedura licitației restrânse, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare

Partea VI se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

	Operatorul economic declară că: Îndeplinește criteriile sau regulile obiective și nediscriminatorii aplicabile pentru limitarea numărului de candidați în următorul mod:	Da
	Operatorul economic declară că: Dispune de certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut de anunțul de participare relevant:	Da
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 100960000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062

Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



## FORMULAR STANDARD PENTRU DOCUMENTUL UNIC DE ACHIZIȚII EUROPENE

### Partea VII- Declarațiile finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în părțile II - VI de mai sus sunt exacte și corecte și că au fost furnizate cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial că poate să furnizeze, la cerere și fără întârziere, certificatele și alte forme de documente justificative menționate, cu excepția cazului în care:

1. Autoritatea contractantă sau entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei bazei de date relevante care este disponibilă gratuit, 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

**Primăria s.Nișcani**

,astfel cum este descrisă în partea I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest Document Unic de Achiziție European în scopul

**ocds-b3wdp1-MD-1556805237894**

Nume: ȚURCAN Denis

Poziția: Director

Data: 29.05.2019

Locul: str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova

Semnătura

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

ȚURCAN Denis

Director

VALDCONGRUP S.R.L.





## GRAFIC DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR

### Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Nr. Deviz	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2019																							
			I Lună				II Lună				III Lună				IV Lună				V Lună				VI Lună			
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
		Organizare de santier																								
1	1	Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3 (2buc).TH+Constructii																								
2	2	Rețele exterioare de alimentare cu apa. Etapa 2																								
3	3	Rezervoare supraterane de apa, Amenajarea teritoriului. P.I.A																								
4	4	Rezervoare din panouri metalice cu membrana din EPDM V=50m3. (2buc) Utilaj. P.I.A																								

Termenul de îndeplinire a lucrărilor:

6 (șase) luni din momentul emiterii dispoziției de începere

Semnăt:



(semnătura)

Nume:

Denis TURCAN

Funcția în cadrul întreprinderii:

Director

Denumirea firmei și sigiliu:

VALDCONGRUP S.R.L.



NOTĂ: "Valdcongrup" SRL va începe executarea lucrărilor din momentul înregistrării contractului de antrepriză la Trezoreria Regională, conform art. 70, alin. (10) din LP131/15

S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.

C/f: 1009600000374

Email: valdcongrup@gmail.com

Tel: 0 22 428393; 0 78 664664

Fax: 0 22 428062



FORMULARUL F3.5

## DECLARAȚIE

de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015

Subsemnatul, Denis ȚURCAN reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, Denis ȚURCAN reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant/ofertant asociat, la procedura

Licitație publică  
(se menționează procedura)

pentru atribuirea contractului de achiziție publică având ca obiect

Construcția rețelelor de alimentare cu apă din s. Nișcani, r. Călărași, Etapa 2

(denumirea lucrării)

codul CPV: 45200000-9, la data de 29 MAI 2019 ORA 11:00  
(zi/lună/an)

organizată de Primăria s.Nișcani, declar pe propria răspundere că:  
(denumirea autorității contractante)

- a) nu am intrat în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării:

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

29 mai 2019

(semnătura)

Denis ȚURCAN

Director

VALDCONGRUP S.R.L.



## DECLARAȚIE

### privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: 29 mai 2019  
Numărul procedurii: Licitație publică  
Către: Primăria s.Nișcani

Subsemnatul, Denis ȚURCAN reprezentant împuternicit al VALDCONGRUP S.R.L.  
(denumirea operatorului economic)

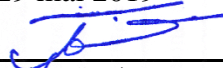
în calitate de ofertant/ofertant asociat, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.

2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.

3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.

4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării: 29 mai 2019  
Semnat:   
(semnătura)  
Nume: Denis ȚURCAN  
Funcția în cadrul firmei: Director  
Denumirea firmei și sigiliu: VALDCONGRUP S.R.L.



S.C. "VALDCONGRUP" S.R.L.  
C/f: 1009600000374  
Email: valdcongrup@gmail.com  
Tel: 0 22 428393; 0 78 664664  
Fax: 0 22 428062  
Adresa: str. Uzinelor 171/2, Chişinău, Republica Moldova



## FORMULARUL F3.7

### FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele VALDCONGRUP S.R.L.
2. Codul Fiscal: 1009600000374
3. Adresa sediului central: str. Uzinelor 171/2, mun. Chişinău, Republica Moldova
4. Telefon: 0 22 428393; 0 78 664664
- Fax: 0 22 428062
- E-mail: valdcongrup@gmail.com
5. Certificatul de înregistrare: MD 0086878 din 03.02.2009  
(numărul, data înregistrării)  
Camera de înregistrare de stat  
(instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii: Construcții de clădiri și construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții.  
(în conformitate cu prevederile din statutul propriu)  
Seria A MMII Nr. 037657 din 25.02.2009, emisă de Camera de Licențiere  
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate)
7. Autorizație (certificat)
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul: Nu sunt  
(adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala piață de afaceri: Republica Moldova
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, lei
1	2016	20 779 121
2	2017	36 819 113
3	2018	34 375 245
Media anuală:		30 657 826

Data completării:

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

29 mai 2019

(semnătura)

Denis ȚURCAN

Director

VALDCONGRUP S.R.L.

