

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 1-1-1
Stratul de sol vegetal. Sector A**

Valoarea de deviz 263,16 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I	100 m3	0,08	459,75 0,00	36,78 0,00
2	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	100 m3	0,08	741,00 0,00	59,28 0,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	9,60	7,50 0,00	72,00 0,00
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	0,08	151,75 25,50	12,14 2,04

	Total	Lei	180,20
	Asigurarea sociala	24 %	0,49
	Total		180,69
	Cheltuieli de regie	14,5 %	26,20
	Total		206,89
	Beneficiu	6 %	12,41
	Total		219,30
	TVA	20 %	43,86
	Total deviz: Inclusiv salariu		263,16 2,04

Întocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 1-1-1
Stratul de sol vegetal. Sector A

Valoarea de deviz 263,16 Lei

№ 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 № 1-1-1:				

Manopera :

1.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,024	84,97	2,04
		Total manopera				2,04

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0002	350,00	0,07
		Total materiale de construcții				0,07

Utilaje de construcții:

1.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,156	380,00	59,28
2.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1232	380,00	46,81
3.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,48	150,00	72,00
		Total utilaje de construcții				178,09

Total	Lei	180,20
Asigurarea sociala	24 %	0,49
Total		180,69
Cheltuieli de regie	14,5 %	26,20
Total		206,89
Beneficiu	6 %	12,41
Total		219,30
TVA	20 %	43,86

Total deviz:

263,16

Întocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I	100 m3			459,75 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,21	380,00	459,75
		<i>Total</i>	Lei			36,78
2	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	100 m3			741,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,95	380,00	741,00
		<i>Total</i>	Lei			59,28
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			7,50 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,05	150,00	7,50
		<i>Total</i>	Lei			72,00
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			151,75 25,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30	84,97	25,50
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,002	350,00	0,87
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33	380,00	125,37
		<i>Total</i>	Lei			12,14

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 1-2-1
Stratul de sol vegetal. Sector B**

Valoarea de deviz 657,89 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I	100 m3	0,20	459,80 0,00	91,96 0,00
2	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	100 m3	0,20	741,00 0,00	148,20 0,00
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	24,00	7,50 0,00	180,00 0,00
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	0,20	151,60 25,50	30,32 5,10

	Total	Lei	450,48
	Asigurarea sociala	24 %	1,22
	Transportarea materialelor	4 %	0,01
	Total		451,71
	Cheltuieli de regie	14,5 %	65,50
	Total		517,21
	Beneficiu	6 %	31,03
	Total		548,24
	TVA	20 %	109,65
	Total deviz: Inclusiv salariu		657,89 5,10

Întocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 1-2-1
Stratul de sol vegetal. Sector "B"

Valoarea de deviz 657,89 Lei

№ 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 № 1-2-1:				

Manopera :

1.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,06	84,97	5,10
		Total manopera				5,10

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0004	350,00	0,14
		Total materiale de construcții				0,14

Utilaje de construcții:

1.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,39	380,00	148,20
2.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,308	380,00	117,04
3.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	1,20	150,00	180,00
		Total utilaje de construcții				445,24

Total	Lei	450,48
Asigurarea sociala	24 %	1,22
Transportarea materialelor	4 %	0,01
Total		451,71
Cheltuieli de regie	14,5 %	65,50
Total		517,21
Beneficiu	6 %	31,03
Total		548,24
TVA	20 %	109,65

Total deviz:

657,89

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
1	TsC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I	100 m3			459,80 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,21	380,00	459,80
		<i>Total</i>	Lei			91,96
2	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	100 m3			741,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,95	380,00	741,00
		<i>Total</i>	Lei			148,20
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			7,50 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,05	150,00	7,50
		<i>Total</i>	Lei			180,00
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			151,60 25,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30	84,97	25,50
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,002	350,00	0,70
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33	380,00	125,40
		<i>Total</i>	Lei			30,32

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti
(36-2022-HB)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Rețele exterioare de apeduct 1B1.**

Valoarea de deviz 254 887,32 Lei

№ 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
		Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct 1B1 Capitolul 1.1. Земляные работы				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II(Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	9,40	779,00 0,00	7 322,60 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu(Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	29,00	175,04 175,04	5 076,11 5 076,11
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3	44,80	113,01 113,01	5 062,85 5 062,85
4	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3	0,072	501,39 0,00	36,10 0,00
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	0,072	855,00 0,00	61,56 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка вытесненного грунта)				
6	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	13,50	4,60 0,00	62,16 0,00
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3	0,072	184,03 30,56	13,25 2,20
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	164,00	26,34 26,34	4 319,88 4 319,88
9	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта вручную)	m3	164,00	74,92 73,92	12 287,52 12 123,52
10	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 (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	6,56	414,20 0,00	2 717,15 0,00
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	6,56	1 320,89 749,44	8 665,01 4 916,30
		<i>Total</i>		Lei		45 624,19
		Total Capitolul 1.1. Земляные работы Inclusiv salariu				45 624,19 31 500,86
		Capitolul 1.2. Трубопроводы и арматура				
12	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф75x4.5)	m	811,00	91,62 9,18	74 305,25 7 442,35
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75	m	811,00	6,95 3,40	5 635,48 2 756,43

1	2	3	4	5	6	7
		mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei $\Phi 75 \times 4.5$)				
14	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 ($\Phi 75 \times 4.5$)	m	811,00	0,70 0,35	566,38 282,53
15	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод полиэтиленовый 90* PN10 $\phi 75$)	buc	5,00	433,47 84,97	2 167,35 424,85
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE $\phi 125$ L=29,5м)	m	29,50	119,56 12,49	3 526,96 368,47
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE $\phi 125$ L=16,5м)	m	16,50	119,56 12,49	1 972,74 206,10
18	Pret de piata	Сигнальная лента	m	811,00	1,50 0,00	1 216,50 0,00
19	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель водовода)	buc	2,00	556,40 87,52	1 112,80 175,04
		<i>Total</i>	Lei			90 503,46
		Total Capitolul 1.2. Трубопроводы и арматура Inclusiv salariu				90 503,46 11 655,77
		Capitolul 1.3. Разборка и восстановление бетонных плиток S=208,5x0,4=83,4м2				
20	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice	m2	83,40	33,14 33,14	2 763,73 2 763,73

1	2	3	4	5	6	7
		dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка покрытий из бетонных плиток)				
21	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 (Разборка щебеночного основания)	100 m3	0,083	987,95 0,00	82,00 0,00
22	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Восстановление щебеночного основания толщ.10мм)	m2	83,40	86,97 21,75	7 253,27 1 814,14
23	DI112 k=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	-83,40	6,28 2,29	-524,12 -191,34
24	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm(Восстановление тротуара из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.6см) (Без стоимости плитки) (S=83,4x0.70%=58,4м2)	m2	58,40	121,83 50,64	7 115,05 2 957,50
25	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.6см) (S=83,4x0,30%=25м2)	m2	25,00	253,78 50,64	6 344,58 1 266,05
		<i>Total</i>	Lei			23 034,51
		Total Capitolul 1.3. Разборка и восстановление бетонных плиток S=208,5x0,4=83,4м2 Inclusiv salariu				23 034,51 8 610,08
		<i>Total</i>	Lei			159 162,16
		Total Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct 1B1 Inclusiv salariu				159 162,16 51 766,71

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

		Total	Lei	159 162,16
		Asigurarea sociala	24 %	12 424,01
		Transportarea materialelor	4 %	3 420,92
		Total		175 007,09
		Cheltuieli de regie	14,5 %	25 376,02
		Total		200 383,11
		Beneficiu	6 %	12 022,99
		Total		212 406,10
		TVA	20 %	42 481,22
		Total deviz:		254 887,32
		Inclusiv salariu		51 766,71

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti
(36-2022-HB)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Rețele exterioare de apeduct 1B1**

Valoarea de deviz 254 887,32 Lei

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

Manopera:

1.	7129020012800	Pavator	h-om	48,3887	84,97	4 111,588
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	39,202	84,97	3 330,994
3.	7136080025000	Montator conducte	h-om	61,7171	84,97	5 244,102
4.	7137010011500	Electrician	h-om	5,376	84,97	456,799
5.	7212030022700	Sudor	h-om	5,00	84,97	424,85
6.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	2,06	84,97	175,038
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	365,3531	84,97	31 044,054
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	61,722	84,97	5 244,518
9.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,3177	84,97	111,965
10.	9310060019930	Muncitor	h-om	19,0986	84,97	1 622,808
		Total manopera				51 766,71

Materiale:

1.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	13,5608	350,00	4 746,28
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0003	350,00	0,105
3.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,417	120,00	50,04
4.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	3,5695	120,00	428,34
5.	1818	Сигнальная лента	m	811,00	1,50	1 216,50
6.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,1689	850,00	143,565
7.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0309	35,00	1,082
8.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0412	35,00	1,442
9.	25132066215001	Banda de avertizare	m	875,88	1,50	1 313,82
10.	252121670100116	Teava din polietilena (Футляр из труб PE φ125 L=29,5м)	m	30,5414	98,00	2 993,057
11.	252121670100117	Teava din polietilena (Футляр из труб PE φ125 L=16,5м)	m	17,0825	98,00	1 674,085
12.	2521216710001112	(Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф75x4.5)	m	813,433	75,00	61 007,475
13.	252315671381115	(Отвод полиэтиленовый 90* PN10 φ75)	buc	5,05	250,00	1 262,50
14.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	133,44	1,50	200,16
15.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	656,358	1,50	984,537
16.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	25,375	180,00	4 567,50
17.	26611128006551	Placi din beton, pentru trotuare БЕЗ СТОИМОСТИ	m2	59,276	50,00	2 963,80

18.	271040360050254	(Указатель водовода)	buc	2,06	350,00	721,00
19.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24	18,00	148,32
20.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	8,24	8,00	65,92
21.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	1,668	25,00	41,70
22.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	18,068	10,00	180,68
23.	4100116202820	Apa potabila	m3	81,10	10,00	811,00
Total materiale de construcții						85 522,92

Utilaje de construcții:

1.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	1,622	175,00	283,85
2.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,5289	125,00	66,112
3.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,00	75,00	300,00
4.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	32,44	65,00	2 108,60
5.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,2176	250,00	304,40
6.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	19,6478	380,00	7 466,164
7.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,2454	380,00	2 753,252
8.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,0288	380,00	10,944
9.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	68,1584	55,00	3 748,712
10.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,38	35,00	48,30
11.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,00	45,00	180,00
12.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	32,44	75,00	2 433,00
13.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,4144	150,00	62,16
14.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	24,7887	85,00	2 107,04
Total utilaje de construcții						21 872,53

Total	Lei	159 162,16
Asigurarea sociala	24 %	12 424,01
Transportarea materialelor	4 %	3 420,92
Total		175 007,09
Cheltuieli de regie	14,5 %	25 376,02
Total		200 383,11
Beneficiu	6 %	12 022,99
Total		212 406,10
TVA	20 %	42 481,22

Total deviz:

254 887,32

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești
(36-2022-HB)**

Investitor

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
		Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct 1B1				
		Capitolul 1.1. Земляные работы				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3			779,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,05	380,00	779,00
		<i>Total</i>	Lei			7 322,60
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu(Доработка вручную в сухих грунтах)	m3			175,04 175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06	84,97	175,04
		<i>Total</i>	Lei			5 076,11
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3			113,01 113,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,21	84,97	102,81
	7137010011500	Electrician	h-om	0,12	84,97	10,20
		<i>Total</i>	Lei			5 062,85
4	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3			501,39 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,32	380,00	501,39
		<i>Total</i>	Lei			36,10
5	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 (погрузка вытесненного грунта)	100 m3			855,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25	380,00	855,00
		<i>Total</i>	Lei			61,56
6	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			4,60 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	150,00	4,60
		<i>Total</i>	Lei			62,16

1	2	3	4	5	6	7
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3			184,03 30,56
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36	84,97	30,57
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,004	350,00	1,46
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40	380,00	152,00
		Total	Lei			13,25
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(Засыпка грунта вручную)	m3			26,34 26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31	84,97	26,34
		Total	Lei			4 319,88
9	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv(Уплотнение грунта вручную)	m3			74,92 73,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,87	84,97	73,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,10	10,00	1,00
		Total	Lei			12 287,52
10	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(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3			414,20 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09	380,00	414,20
		Total	Lei			2 717,15
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv(Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3			1 320,89 749,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	84,97	749,44
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	55,00	571,45
		Total	Lei			8 665,01
		Capitolul 1.2. Трубопроводы и арматура				
12	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф75x4.5)	m			91,62 9,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,072	84,97	6,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,036	84,97	3,06
	2521216710001112	(Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф75x4.5)	m	1,003	75,00	75,22
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,08	1,50	1,62
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,04	75,00	3,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,04	65,00	2,60
		Total	Lei			74 305,25
13	AcF11C	Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei Ф75x4.5)	m			6,95 3,40
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,04	84,97	3,40
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,10	10,00	1,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,03	85,00	2,55
		Total	Lei			5 635,48
14	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 (Ф75x4.5)	m			0,70 0,35

1	2	3	4	5	6	7
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,002	175,00	0,35
		Total	Lei			566,38
15	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод полиэтиленовый 90* PN10 ф75)	buc			433,47 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381115	(Отвод полиэтиленовый 90* PN10 ф75)	buc	1,01	250,00	252,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	75,00	60,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	45,00	36,00
		Total	Lei			2 167,35
16	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)	m			119,56 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100116	Teava din polietilena (Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)	m	1,015	98,00	101,46
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	850,00	3,12
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	35,00	1,05
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	125,00	1,44
		Total	Lei			3 526,96
17	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE ф125 L=16,5м)	m			119,56 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100117	Teava din polietilena (Футляр из труб PE ф125 L=16,5м)	m	1,015	98,00	101,46
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	850,00	3,12
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	35,00	1,05
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	125,00	1,44
		Total	Lei			1 972,74
18	Pret de piata	Сигнальная лента	m			1,50 0,00
	1818	Сигнальная лента	m	1,00	1,50	1,50
		Total	Lei			1 216,50
19	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare(Указатель водовода)	buc			556,40 87,52
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,03	84,97	87,52
	271040360050254	(Указатель водовода)	buc	1,00	350,00	360,50
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,00	18,00	74,16
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,00	8,00	32,96
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,015	35,00	0,54
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,02	35,00	0,72
		Total	Lei			1 112,80
		Capitolul 1.3. Разборка и восстановление бетонных плиток S=208,5x0,4=83,4м2				
20	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)(Разборка покрытий из бетонных плиток)	m2			33,14 33,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,39	84,97	33,14

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			2 763,73
21	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. III(Разборка щебеночного основания)	100 m3			987,95 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,60	380,00	988,00
		<i>Total</i>	Lei			82,00
22	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Восстановление щебеночного основания толщ.10мм)	m2			86,97 21,75
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	84,97	21,75
	14111222016601	Piatră spartă 20-40 mm	m3	0,174	350,00	60,90
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,02	10,00	0,20
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	250,00	3,65
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	85,00	0,47
		<i>Total</i>	Lei			7 253,27
23	DI112k=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se adaugă sau se scade la norma DI111	m2			6,28 2,29
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	84,97	2,29
	14111222016601	Piatră spartă 20-40 mm	m3	0,0057	350,00	3,99
		<i>Total</i>	Lei			-524,12
24	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm(Восстановление тротуара из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.6см) (Без стоимости плитки)(S=83,4x0.70%=58,4м2)	m2			121,83 50,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	26611128006551	Plăci din beton, pentru trotuare БЕЗ СТОИМОСТИ	m2	1,015	50,00	50,75
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	1,50	11,81
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,02	25,00	0,50
		<i>Total</i>	Lei			7 115,05
25	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.6см)(S=83,4x0,30%=25м2)	m2			253,78 50,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2661112800655	Plăci din beton, pentru trotuare	m2	1,015	180,00	182,70
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,02	25,00	0,50
		<i>Total</i>	Lei			6 344,58

APROBAT:

Intocmit
SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct
sat. Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti
(36-2022-HB)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-2-1
Rețele exterioare de apeduct B1**

Valoarea de deviz 4 113 091,39 Lei

№ 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
		Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct B1 Capitolul 1.1. Земляные работы				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descarcare în depozit teren catg. II	100 m3	27,90	779,00 0,00	21 734,10 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	87,00	133,90 133,90	11 649,30 11 649,30
3	TsA16B1	Sapatura manuală de pământ, în spații limitate, în transe de pînă la 4 m adîncime, pentru cabluri electrice de înaltă tensiune, în pământ cu umiditate naturală fără sprijiniri lățime < 1 m, adîncime < 1,5 m, teren mijlociu (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3	196,00	88,85 88,85	17 413,89 17 413,89
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками в основании колодцев до нормативной плотности)	100 m3	0,145	833,03 573,31	120,79 83,13
5	TsC26A1	Dislocarea mecanică a pământului din depozit nou, necompactat și	100 m3	1,85	501,60 0,00	927,96 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)				
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка вытесненного грунта)	100 m3	1,85	855,00 0,00	1 581,75 0,00
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	315,00	4,61 0,00	1 450,58 0,00
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3	1,85	175,40 23,40	324,49 43,29
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	578,00	20,15 20,15	11 646,70 11 646,70
10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта вручную)	m3	578,00	56,55 56,55	32 685,90 32 685,90
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	23,10	414,20 0,00	9 568,02 0,00
12	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 (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	23,10	833,05 573,30	19 243,45 13 243,23
		<i>Total</i>	Lei			128 346,93
		Total Capitolul 1.1. Земляные работы Inclusiv salariu				128 346,93 86 765,44

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.2. Рабочие котлованы (3 закрытых перехода)				
13	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 (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	0,29	779,00 0,00	225,91 0,00
14	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	1,00	133,90 133,90	133,90 133,90
15	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 (Засыпка грунта вручную)	m3	6,00	20,15 20,15	120,90 120,90
16	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	6,00	56,55 56,55	339,30 339,30
17	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	0,24	414,21 0,00	99,41 0,00
18	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 (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	0,24	833,04 573,29	199,93 137,59
		<i>Total</i>	Lei			1 119,35
		Total Capitolul 1.2. Рабочие котлованы (3 закрытых перехода) Inclusiv salariu				1 119,35 731,69
		Capitolul 1.3. Трубопроводы и арматура Capitolul 1.3.1. Трубопроводная арматура				

1	2	3	4	5	6	7
19	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc	38,00	930,73 46,73	35 367,87 1 775,87
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc	5,00	826,73 46,73	4 133,67 233,67
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")	buc	23,00	722,73 46,73	16 622,87 1 074,87
22	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4 " (Вентиль муфтовый ф32мм)	buc	12,00	288,99 33,99	3 467,86 407,86
		<i>Total</i>	Lei			59 592,27
		Total Capitolul 1.3.1. Трубопроводная арматура. Inclusiv salariu				59 592,27 3 492,27
		Capitolul 1.3.2. Фланцы				
23	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. свободный ф80мм)	buc	50,00	451,19 49,28	22 559,43 2 464,13
24	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. свободный ф65мм)	buc	8,00	451,19 49,28	3 609,51 394,26
25	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100	buc	28,00	451,19 49,28	12 633,28 1 379,91

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Фланец ст. свободный ф50мм)				
26	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc	2,00	293,12 75,62	586,25 151,25
27	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc	14,00	293,12 75,62	4 103,73 1 058,73
28	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc	2,00	398,12 75,62	796,25 151,25
		<i>Total</i>	Lei			44 288,45
		Total Capitolul 1.3.2. Фланцы Inclusiv salariu				44 288,45 5 599,53
		Capitolul 1.3.3. Трубы и фасонные части				
29	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4)("Uniplast")	m	4 977,50	83,97 14,25	417 967,50 70 911,31
30	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m	572,50	43,73 4,23	25 037,66 2 421,05
31	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m	5 569,50	29,30 4,23	163 208,18 23 552,97
32	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m	104,50	39,33 4,23	4 110,39 441,92
33	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1.9)	m	2 269,00	39,33 4,23	89 248,66 9 595,42
34	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea	m	4 977,50	9,20 5,95	45 782,54 29 605,67

1	2	3	4	5	6	7
		receptiei (φ90mm)				
35	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 (φ32-φ63)	m	8 515,50	0,65 0,35	5 521,26 2 966,61
36	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 (φ32-φ90)	m	13 493,00	0,65 0,35	8 748,55 4 700,65
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Тройник РЕ полиэтиленовый φ50)	buc	6,00	384,48 67,98	2 306,86 407,86
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Тройник РЕ полиэтиленовый φ90)	buc	4,00	557,47 84,97	2 229,88 339,88
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Тройник РЕ полиэтиленовый переходной φ63)	buc	2,00	434,98 67,98	869,95 135,95
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Тройник РЕ полиэтиленовый переходной φ90x50)	buc	10,00	506,97 84,97	5 069,70 849,70
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Тройник РЕ полиэтиленовый переходной φ63x50)	buc	1,00	687,48 67,98	687,48 67,98
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc	50,00	320,12 84,97	16 006,00 4 248,50

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Втулка под фланец ф90)				
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Втулка под фланец ф63)	buc	10,00	248,13 67,98	2 481,26 679,76
44	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Втулка под фланец ф50)	buc	28,00	248,13 67,98	6 947,53 1 903,33
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc	12,00	75,03 49,28	900,39 591,39
46	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Муфта электрофузиунная ф32)	buc	31,00	268,33 67,98	8 318,11 2 107,26
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	14,00	306,78 49,28	4 294,96 689,96
48	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф90x32)	buc	8,00	371,82 84,97	2 974,56 679,76
49	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф63x32)	buc	1,00	395,48 67,98	395,48 67,98

1	2	3	4	5	6	7
50	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф50x32)	buc	19,00	329,83 67,98	6 266,69 1 291,54
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф32)	buc	3,00	294,48 67,98	883,43 203,93
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Тройник РЕ полиэтиленовый ф90)	buc	10,00	658,47 84,97	6 584,70 849,70
53	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc	2,00	658,47 84,97	1 316,94 169,94
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Переходник РЕ полиэтиленовый ф50x32)	buc	2,00	409,72 67,98	819,45 135,95
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Заглушка РЕ ф90)	buc	1,00	270,82 84,97	270,82 84,97
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Заглушка РЕ ф50)	buc	10,00	228,83 67,98	2 288,26 679,76

1	2	3	4	5	6	7
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.(Заглушка PE ф40)	buc	1,00	218,73 67,98	218,73 67,98
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Заглушка PE ф32)	buc	35,00	208,63 67,98	7 301,91 2 379,16
59	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт)	m	42,50	91,75 12,49	3 899,41 530,85
60	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт)	m	38,00	91,75 12,49	3 486,52 474,64
61	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт)	m	32,50	91,75 12,49	2 981,90 405,94
62	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт)	m	59,00	91,75 12,49	5 413,28 736,94
63	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт)	m	23,50	91,75 12,49	2 156,12 293,53

1	2	3	4	5	6	7
64	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт)	m	22,50	91,75 12,49	2 064,39 281,04
65	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт)	m	21,00	81,40 12,49	1 709,34 262,30
66	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m	20,50	81,40 12,49	1 668,65 256,06
67	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт)	m	20,00	91,75 12,49	1 835,01 249,81
68	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт)	m	19,50	91,75 12,49	1 789,14 243,57
69	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=18м)(1шт)	m	18,00	91,75 12,49	1 651,51 224,83
70	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200	m	34,00	91,75 12,49	3 119,52 424,68

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт)				
71	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт)	m	16,50	91,75 12,49	1 513,89 206,09
72	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт)	m	16,00	91,75 12,49	1 468,01 199,85
73	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=15,5м)(2шт)	m	31,00	81,40 12,49	2 523,33 387,21
74	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт)	m	29,00	91,75 12,49	2 660,77 362,23
75	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт)	m	40,50	91,75 12,49	3 715,91 505,87
76	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт)	m	10,50	91,75 12,49	963,39 131,15
77	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	10,00	91,75 12,49	917,51 124,91

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)				
78	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт)	m	47,50	91,75 12,49	4 358,14 593,30
79	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт)	m	18,00	91,75 12,49	1 651,51 224,83
80	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт)	m	8,00	91,75 12,49	734,00 99,92
81	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт)	m	12,00	91,75 12,49	1 101,01 149,89
82	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт)	m	15,00	91,75 12,49	1 376,26 187,36
83	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт)	m	4,50	91,75 12,49	412,88 56,21
84	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	12,00	91,75 12,49	1 101,01 149,89

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт)				
85	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт)	m	3,00	91,75 12,49	275,25 37,47
86	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт)	m	37,50	81,40 12,49	3 052,41 468,40
87	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт)	m	34,00	81,40 12,49	2 767,51 424,68
88	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт)	m	29,50	81,40 12,49	2 401,22 368,47
89	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт)	m	27,50	81,40 12,49	2 238,43 343,49
90	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m	81,00	81,40 12,49	6 593,20 1 011,74

1	2	3	4	5	6	7
91	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт)	m	26,00	81,40 12,49	2 116,34 324,76
92	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт)	m	47,00	81,40 12,49	3 825,69 587,06
93	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт)	m	21,50	81,40 12,49	1 750,05 268,55
94	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт)	m	63,00	81,40 12,49	5 128,05 786,91
95	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт)	m	20,50	81,40 12,49	1 668,65 256,06
96	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19.5м)(2шт)	m	39,00	81,40 12,49	3 174,51 487,13
97	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140	m	57,00	81,40 12,49	4 639,66 711,96

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(2шт)				
98	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт)	m	18,50	81,40 12,49	1 505,86 231,08
99	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт)	m	36,00	81,40 12,49	2 930,31 449,66
100	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m	70,00	81,40 12,49	5 697,84 874,34
101	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт)	m	33,00	81,40 12,49	2 686,12 412,19
102	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт)	m	80,00	81,40 12,49	6 511,81 999,25
103	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт)	m	46,50	81,40 12,49	3 784,98 580,81
104	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	29,00	81,40 12,49	2 360,53 362,23

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт)				
105	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт)	m	70,00	81,40 12,49	5 697,84 874,34
106	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт)	m	27,00	81,40 12,49	2 197,74 337,25
107	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт)	m	39,00	81,40 12,49	3 174,51 487,13
108	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт)	m	12,50	81,40 12,49	1 017,48 156,13
109	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт)	m	23,00	81,40 12,49	1 872,14 287,28
110	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	22,00	81,40 12,49	1 790,75 274,79
111	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	73,50	81,40 12,49	5 982,72 918,06

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт)				
112	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт)	m	20,00	81,40 12,49	1 627,95 249,81
113	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт)	m	22,50	81,40 12,49	1 831,45 281,04
114	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт)	m	21,00	81,40 12,49	1 709,34 262,30
115	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт)	m	6,50	81,40 12,49	529,09 81,19
116	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mmm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт)	m	6,00	81,40 12,49	488,39 74,94
117	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт)	m	5,50	81,40 12,49	447,68 68,70

1	2	3	4	5	6	7
118	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт)	m	35,00	81,40 12,49	2 848,92 437,17
119	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт)	m	7,00	81,40 12,49	569,78 87,43
120	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт)	m	9,00	81,40 12,49	732,58 112,42
121	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m	2,50	81,40 12,49	203,50 31,23
122	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт)	m	2,00	81,39 12,49	162,79 24,98
123	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт)	m	26,00	60,69 12,49	1 577,98 324,76
124	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140	m	23,50	60,69 12,49	1 426,24 293,53

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт)				
125	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт)	m	22,00	60,69 12,49	1 335,22 274,79
126	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт)	m	21,50	60,69 12,49	1 304,87 268,55
127	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт)	m	21,50	60,69 12,49	1 304,87 268,55
128	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт)	m	41,00	60,69 12,49	2 488,35 512,11
129	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт)	m	20,00	60,69 12,49	1 213,83 249,81
130	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт)	m	17,50	60,69 12,49	1 062,10 218,59
131	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	49,50	60,69 12,49	3 004,22 618,28

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт)				
132	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,5,0м)(1шт)	m	15,50	81,40 12,49	1 261,64 193,60
133	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт)	m	45,00	60,69 12,49	2 731,12 562,08
134	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт)	m	13,50	60,69 12,49	819,33 168,62
135	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт)	m	13,00	60,69 12,49	788,99 162,38
136	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт)	m	25,00	60,69 12,49	1 517,28 312,26
137	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт)	m	24,00	60,69 12,49	1 456,59 299,77
138	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	23,00	60,69 12,49	1 395,91 287,28

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт)				
139	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт)	m	11,00	60,69 12,49	667,61 137,40
140	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт)	m	9,50	60,69 12,49	576,56 118,66
141	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,0м)(3шт)	m	27,00	81,40 12,49	2 197,74 337,25
142	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт)	m	8,50	60,69 12,49	515,88 106,17
143	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт)	m	8,00	60,69 12,49	485,53 99,92
144	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт)	m	5,00	60,69 12,49	303,45 62,45

1	2	3	4	5	6	7
145	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт)	m	4,50	60,69 12,49	273,12 56,21
146	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт)	m	3,50	60,69 12,49	212,42 43,72
147	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200))(Бетон на опоры)	m ³	2,10	1 260,64 374,38	2 647,34 786,19
148	pret de piata	Сигнальная лента	m	13 493,00	1,50 0,00	20 239,50 0,00
149	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатели пожарных гидрантов)	buc	5,00	440,93 87,52	2 204,66 437,60
		<i>Total</i>	Lei			1 048 335,66
		Total Capitolul 1.3.3. Трубы и фасонные части. Inclusiv salariu				1 048 335,66 192 823,70
		Capitolul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3)				
150	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (Переход закрытым способом N1 L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m	9,50	638,65 202,23	6 067,22 1 921,18
151	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (Переход закрытым способом N2 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90)	m	6,50	628,62 202,23	4 086,05 1 314,48

1	2	3	4	5	6	7
152	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (Переход закрытым способом N3 L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90)	m	6,50	628,62 202,23	4 086,05 1 314,48
153	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (ф125, ф90)	buc	3,00	7 285,49 4 135,49	21 856,47 12 406,47
		<i>Total</i>	Lei			36 095,79
		Total Capitolul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3) Inclusiv salariu				36 095,79 16 956,61
		<i>Total</i>	Lei			1 188 312,17
		Total Capitolul 1.3. Трубопроводы и арматура. Inclusiv salariu				1 188 312,17 218 872,11
		Capitolul 1.4. Колодцы				
154	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	35,61	2 627,45 819,11	93 563,67 29 168,54
155	AcE10B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana	m3	2,16	3 718,80 1 287,30	8 032,61 2 780,56
156	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦД-10) (Transon-M.S.A)(Vatra)	put	3,00	750,00 0,00	2 250,00 0,00
157	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦД-15)	put	26,00	1 500,00 0,00	39 000,00 0,00
158	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m (КЦ10-6)	put	3,00	350,00 0,00	1 050,00 0,00
159	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m (КЦ10-9a)	put	3,00	750,00 0,00	2 250,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
160	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦ15-6)	put	26,00	1 500,00 0,00	39 000,00 0,00
161	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦ15-9a)	put	26,00	1 500,00 0,00	39 000,00 0,00
162	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦП1-10-2)	put	3,00	750,00 0,00	2 250,00 0,00
163	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦП1-15-2)	put	21,00	1 500,00 0,00	31 500,00 0,00
164	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m (КЦП2-15-2)	buc	5,00	2 500,00 0,00	12 500,00 0,00
165		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m (КЦ0-1)	put	81,00	750,00 0,00	60 750,00 0,00
166		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m (КЦ7-3)	put	1,00	250,00 0,00	250,00 0,00
167		Costul -Сарас cu rama tip "T"	buc	29,00	1 500,00 0,00	43 500,00 0,00
168		Стоимость стремянок	kg	401,36	25,00 0,00	10 034,00 0,00
169	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска стремянок)	t	0,401	522,19 324,59	209,40 130,16
170		Соединительные элементы МС (стоимость)	kg	917,20	35,00 0,00	32 102,00 0,00
171	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска закл. деталей)	t	0,917	522,18 324,58	478,84 297,64
172	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	6,16	484,50 91,00	2 984,51 560,56

1	2	3	4	5	6	7
		(щебеночное основание под отмостку)				
173	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмостка)	m2	51,30	471,32 7,65	24 178,84 392,31
174	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane (Затирка колодцев и горловин цементным раствором)	m2	217,00	71,73 70,23	15 564,87 15 239,37
175	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" (Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	buc	41,00	61,52 47,58	2 522,45 1 950,91
176	SA34F	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 3" (Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м))	buc	7,00	57,89 44,18	405,24 309,29
177	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" (Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	buc	33,00	50,49 40,79	1 666,27 1 345,92
178	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 1 1/2" (Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	buc	1,00	46,01 36,54	46,01 36,54
		<i>Total</i>	Lei			465 088,71
		Total Capitolul 1.4. Колодцы Inklusiv salariu				465 088,71 52 211,80
		Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2)				
179	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuridrumuri	m	1 184,00	41,33 24,64	48 939,22 29 175,30

1	2	3	4	5	6	7
180	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfalti	m3	29,00	137,81 104,00	3 996,48 3 016,00
181	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 (Разборка щебеночного основания дороги)	100 m3	0,746	988,00 0,00	737,05 0,00
182	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	41,44	218,80 58,50	9 067,07 2 424,24
183	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	74,60	292,90 64,35	21 850,34 4 800,51
184	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	414,40	469,15 4,25	194 415,14 1 760,58
185	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	414,40	619,75 4,25	256 825,85 1 760,58
		<i>Total</i>	Lei			535 831,15
		Total Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2) Inclusiv salariu				535 831,15 42 937,21
		Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2)				
186	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	0,273	987,99 0,00	269,72 0,00
187	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	151,87	218,80 58,50	33 229,15 8 884,39
188	TsC54B K=0,5 к матер	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	273,40	192,28 64,35	52 567,99 17 593,29
		<i>Total</i>	Lei			86 066,86
		Total Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2)				86 066,86 26 477,68

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2				
189	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)	m2	2 361,00	25,35 25,35	59 851,35 59 851,35
190	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 (Разборка щебеночного основания)	100 m3	2,361	988,00 0,00	2 332,67 0,00
191	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Восстановление щебеночного основания толщ. 10 мм)	m2	2 361,00	81,58 16,64	192 616,28 39 287,04
192	DI112к=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	-2 361,00	5,75 1,76	-13 563,95 -4 143,56
193	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки) (S=2361x0,70%=1653м2)	m2	1 653,00	59,70 39,06	98 678,36 64 558,79
194	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см) (S=2361x0,30%=708м2)	m2	708,00	242,40 39,06	171 616,74 27 651,31
		<i>Total</i>		Lei		511 531,45
		Total Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2. Inclusiv salariu				511 531,45 187 204,93

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.8. Вывоз мусора				
195	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 (Погрузка)	100 m3	3,635	988,00 0,00	3 591,38 0,00
196	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	633,00	4,60 0,00	2 914,96 0,00
		<i>Total</i>	Lei			6 506,34
		Total Capitolul 1.8. Вывоз мусора Inklusiv salariu				6 506,34
		<i>Total</i>	Lei			2 922 802,96
		<i>Asigurarea socială</i>	24 %			147 648,21
		<i>Transportarea materialelor</i>	1 %			21 011,28
		<i>Total</i>				3 091 462,45
		<i>Cheltuieli de regie</i>	6 %			185 487,75
		<i>Total</i>				3 276 950,20
		<i>Beneficiu</i>	2 %			65 539,01
		<i>Total</i>				3 342 489,21
		Total Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct B1 Inklusiv salariu				3 342 489,21 615 200,86
		2. Lucrări de montaj				
197	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu subteran si suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm mm (Пож. гидрант Н=0,75м)	buc	5,00	449,68 231,12	2 248,41 1 155,59
198	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50)	buc	1,00	46,73 46,73	46,73 46,73
199	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" (Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32)	buc	6,00	33,99 33,99	203,93 203,93
200	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Манометр)	buc	14,00	34,34 33,99	480,70 475,83
201	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mmpieselor de legatura din	buc	7,00	199,65 178,44	1 397,53 1 249,06

1	2	3	4	5	6	7
		fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm (Крест чугу́нный фланцевый ф80)				
202	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm (Крест чугу́нный фланцевый с пожарной подставкой ф80)	buc	1,00	199,65 178,44	199,65 178,44
203	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm mm (Тройник чугу́нный с пожарной подставкой ф80)	buc	4,00	199,65 178,44	798,59 713,75
		<i>Total</i>	Lei			5 375,54
		<i>Asigurarea socială</i>	24 %			965,60
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			54,09
		<i>Total</i>				6 395,23
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			3 057,73
		<i>Total</i>				9 452,96
		<i>Beneficiu</i>	3 %			283,59
		<i>Total</i>				9 736,55
		Total 2. Lucrări de montaj Inclusiv salariu				9 736,55
		Capitolul 3. Оборудование				4 023,33
204	pret de piata	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	5,00	6 500,00 0,00	32 500,00 0,00
205	pret de piata	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,00	3 500,00 0,00	3 500,00 0,00
206	pret de piata	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	6,00	2 500,00 0,00	15 000,00 0,00
207	pret de piata	Манометр	buc	14,00	200,00 0,00	2 800,00 0,00
208	pret de piata	Крест чугу́нный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	7,00	1 500,00 0,00	10 500,00 0,00
209	pret de piata	Крест чугу́нный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,00	3 500,00 0,00	3 500,00 0,00
210	pret de piata	Тройник чугу́нный с пожарной подставкой ф80	buc	4,00	1 850,00 0,00	7 400,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			75 200,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	0,2 %			150,40
		Total Capitolul 3. Оборудование Inclusiv salariu				75 350,40

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			3 427 576,16
		TVA 20%	20 %			685 515,23
		Total deviz:				4 113 091,39
		Inclusiv salariu				619 224,19

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti
(36-2022-HB)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-1
Rețele exterioare de apeduct B1**

Valoarea de deviz 4 113 091,39 Lei

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

Manopera:

1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	30,00	84,97	2 549,10
2.	7122050013400	Zidar	h-om	162,75	84,97	13 828,87
3.	7123010010200	Betonist	h-om	351,97	84,97	29 906,89
4.	7129020012800	Pavator	h-om	1 378,4762	65,00	89 600,95
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	46,057	84,97	3 913,47
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	50,07	84,97	4 254,45
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,60	84,97	475,83
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 106,933	84,97	94 056,10
9.	7136080025000	Montator conducte	h-om	999,0704	84,97	84 891,01
10.	7137010011500	Electrician	h-om	23,52	84,97	1 998,49
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	5,0347	84,97	427,80
12.	7212030022700	Sudor	h-om	204,20	84,97	17 350,89
13.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	5,15	84,97	437,60
14.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	169,56	84,97	14 407,51
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 833,8627	65,00	119 201,07
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1 400,2365	65,00	91 015,37
17.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	150,0447	84,97	12 749,31
18.	9310060019930	Muncitor	h-om	587,069	65,00	38 159,48
		Total manopera				619 224,19

Materiale:

1.	0034567f5	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт)	m	37,2708	65,00	2 422,60
2.	106	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт)	m	27,9531	65,00	1 816,95
3.	1111000100010	Mixtura asphaltica	kg	73,9716	6,50	480,82
4.	111100010001310	Mixtura asphaltica preparata la cald cu agregate mari	t	38,9536	6 500,00	253 198,40
5.	111100010001311	Mixtura asphaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	33,0647	6 500,00	214 920,55
6.	1212345678	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m	2,5882	65,00	168,23
7.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	383,8986	350,00	134 364,51
8.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	6,16	350,00	2 156,00
9.	1411122201752	Piatra sparta	m3	131,1118	350,00	45 889,13
10.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	1,4494	350,00	507,29
11.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0	m3	214,7434	120,00	25 769,21

		mm				
12.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	11,805	120,00	1 416,60
13.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	101,0508	120,00	12 126,10
14.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	162,00	25,00	4 050,00
15.	148148	Сигнальная лента	m	13 493,00	1,50	20 239,50
16.	156156156	„(КЦД-10)(buc	3,00	750,00	2 250,00
17.	1561567156	(КЦД-15)	buc	26,00	1 500,00	39 000,00
18.	158158	(КЦ10-6)	put	3,00	350,00	1 050,00
19.	160160160	(КЦ15-6)	buc	26,00	1 500,00	39 000,00
20.	16016016012	(КЦ15-9a	buc	26,00	1 500,00	39 000,00
21.	1601630160	„(КЦП1-10-2)	buc	3,00	750,00	2 250,00
22.	1604	„(КЦП1-15-2)	buc	21,00	1 500,00	31 500,00
23.	166166	КЦ7-3	buc	1,00	250,00	250,00
24.	1714227322926	Fringhie de cinera gudronata	kg	8,7696	20,00	175,39
25.	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,084	18,00	1,51
26.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	4,3373	5 500,00	23 855,15
27.	2070207	Манометр	buc	14,00	200,00	2 800,00
28.	20702607	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	7,00	1 500,00	10 500,00
29.	2320156200901	Motorina	kg	7,0157	18,00	126,28
30.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	113,3909	6,50	737,04
31.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0772	24,00	1,85
32.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	6,8536	38,00	260,44
33.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,103	38,00	3,91
34.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,168	20,00	3,36
35.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	102,1918	20,00	2 043,84
36.	2521216146701001	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт)	m	3,6236	45,00	163,06
37.	2521216701001011	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт)	m	34,1649	65,00	2 220,72
38.	2521216701001051	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт)	m	72,471	65,00	4 710,62
39.	2521216701001071	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт)	m	40,3767	65,00	2 624,49
40.	2521216701001100	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m	72,471	65,00	4 710,62
41.	2521216701001102	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт)	m	82,824	65,00	5 383,56
42.	2521216701001103	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт)	m	48,1414	65,00	3 129,19
43.	2521216701001104	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт)	m	30,0237	65,00	1 951,54
44.	2521216701001108	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт)	m	12,9412	65,00	841,18
45.	25212167010011099	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт)	m	23,8119	65,00	1 547,77
46.	2521216701001111	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	98,8712	65,00	6 426,63
47.	2521216701001112	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт)	m	20,706	65,00	1 345,89
48.	25212167010011134	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт)	m	23,2942	65,00	1 514,12
49.	2521216701001115	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт)	m	6,7294	65,00	437,41
50.	2521216701001117	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	5,6942	65,00	370,12

		L=5,50м)(1шт)				
51.	25212167010011 18	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт)	m	36,2355	65,00	2 355,31
52.	25212167010011 19	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт)	m	7,2471	65,00	471,06
53.	25212167010011 20	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт)	m	9,3177	65,00	605,65
54.	25212167010011 22	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт)	m	2,0706	65,00	134,59
55.	25212167010011 23	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт)	m	26,9178	45,00	1 211,30
56.	25212167010011 25	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт)	m	22,7766	45,00	1 024,95
57.	25212167010011 26	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт)	m	22,259	45,00	1 001,66
58.	25212167010011 298	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт)	m	20,706	45,00	931,77
59.	25212167010011 33	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт)	m	46,5885	45,00	2 096,48
60.	25212167010011 34	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт)	m	13,9766	45,00	628,95
61.	25212167010011 35	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт)	m	13,4589	45,00	605,65
62.	25212167010011 36	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт)	m	25,8825	45,00	1 164,71
63.	25212167010011 37	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт)	m	24,8472	45,00	1 118,12
64.	25212167010011 38	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт)	m	23,8119	45,00	1 071,54
65.	25212167010011 40	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт)	m	9,8354	45,00	442,59
66.	25212167010011 41	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт)	m	49,6944	65,00	3 230,13
67.	25212167010011 42	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт)	m	8,80	45,00	396,00
68.	25212167010011 43	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт)	m	8,2824	45,00	372,71
69.	25212167010011 44	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт)	m	5,1765	45,00	232,94
70.	25212167010011 45	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт)	m	4,6588	45,00	209,65
71.	25212167010011 6	mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт)	m	6,2118	65,00	403,77
72.	25212167010011 39	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт)	m	11,3883	45,00	512,47
73.	25212167010012	Teava din polietilena (Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт)	m	61,0827	75,00	4 581,20
74.	25212167010012 41	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт)	m	24,3295	45,00	1 094,83
75.	25212167010012 6	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m	83,8593	65,00	5 450,85
76.	25212167010012 81	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт)	m	42,4473	45,00	1 910,13
77.	25212167010013 121	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт)	m	51,2474	45,00	2 306,13
78.	25212167010015	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт)	m	30,5414	65,00	1 985,19
79.	25212167010015 9	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт)	m	44,0002	75,00	3 300,02

80.	25212167010016	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт)	m	38,8238	65,00	2 523,55
81.	252121670100160	mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт)	m	39,3414	75,00	2 950,60
82.	252121670100161	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт)	m	33,6472	75,00	2 523,54
83.	252121670100163	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт)	m	24,3295	75,00	1 824,71
84.	252121670100164	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт)	m	23,2942	75,00	1 747,06
85.	252121670100167	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт)	m	20,706	75,00	1 552,95
86.	252121670100169	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=18м (1шт)	m	18,6354	75,00	1 397,66
87.	252121670100171	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт)	m	17,0825	75,00	1 281,19
88.	2521216701001721	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт)	m	16,5648	75,00	1 242,36
89.	252121670100179	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт)	m	18,6354	75,00	1 397,66
90.	252121670100180	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт)	m	8,2824	75,00	621,18
91.	252121670100189	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт)	m	28,4708	65,00	1 850,60
92.	25212167010019	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт)	m	35,2002	65,00	2 288,01
93.	252121670100192	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт)	m	48,6591	65,00	3 162,84
94.	252121670100193	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт)	m	22,259	65,00	1 446,84
95.	252121670100194	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт)	m	65,2239	65,00	4 239,55
96.	252121670100195	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт)	m	21,2236	65,00	1 379,53
97.	2521216701001967	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт)	m	40,3767	65,00	2 624,49
98.	2521216701001986	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт)	m	19,153	65,00	1 244,94
99.	25212167010019876	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт)	m	41,9296	75,00	3 144,72
100.	25212167010061	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт)	m	18,1178	45,00	815,30
101.	25212167010077	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m	10,353	75,00	776,48
102.	2521216701009121	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт)	m	26,9178	65,00	1 749,66
103.	252121670108	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт)	m	20,1884	75,00	1 514,13
104.	2521216701098701	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт)	m	30,0237	75,00	2 251,78
105.	25212167019	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт)	m	12,4236	75,00	931,77
106.	252121670917	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт)	m	4,6588	75,00	349,41
107.	252121670919	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт)	m	15,5295	75,00	1 164,71
108.	25212167099	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт)	m	12,4236	75,00	931,77
	252121670998	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125	m	3,1059	75,00	232,94

109.		L=3,0м)(1шт				
110.	25212167100011 299	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4("Uniplast")	m	5 002,3875	65,00	325 155,19
111.	25212167100011 32	(Тevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m	104,8135	35,00	3 668,47
112.	25212167100011 33	(Тevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1.9)	m	2 275,807	35,00	79 653,24
113.	25212167100013 01	(Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m	574,2175	35,00	20 097,61
114.	25212167100013 11	(Тevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m	5 586,2085	25,00	139 655,21
115.	25212167160021 52	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5195	65,00	423,77
116.	252121671608	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125	m	9,5285	75,00	714,64
117.	25212167160902	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5195	65,00	423,77
118.	2521216789	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт)	m	10,8706	75,00	815,30
119.	25212168701001	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт	m	35,2002	75,00	2 640,02
120.	252129	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(2шт)	m	75,0592	65,00	4 878,85
121.	252196	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт)	m	22,259	45,00	1 001,66
122.	252210330	(Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	m	6,60	45,00	297,00
123.	25221033048405 68шт	(Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	m	1,40	65,00	91,00
124.	2522103304840г	(Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	m	8,20	65,00	533,00
125.	25221035304328 40	Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	m	0,20	45,00	9,00
126.	25231567138113 7	(Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc	6,06	150,00	909,00
127.	25231567138113 8	(Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	4,04	250,00	1 010,00
128.	25231567138113 9	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63)	buc	2,02	200,00	404,00
129.	25231567138114 0	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc	10,10	200,00	2 020,00
130.	25231567138114 2	(Втулка под фланец ф90)	buc	50,50	15,00	757,50
131.	25231567138114 3	(Втулка под фланец ф63)	buc	10,10	15,00	151,50
132.	25231567138114 4	(Втулка под фланец ф50)	buc	28,28	15,00	424,20
133.	25231567138114 5	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc	12,36	25,00	309,00
134.	25231567138114 6	(Муфта электрофузиунная ф32)	buc	31,31	35,00	1 095,85
135.	25231567138114 7	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	14,42	250,00	3 605,00
136.	25231567138114 9	(Отвод седловой элетрофуз. ф63x32)	buc	1,01	250,00	252,50
137.	25231567138115 1	(Отвод седловой элетрофуз. ф32)	buc	3,03	150,00	454,50
138.	25231567138115 2	(Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	10,10	350,00	3 535,00

139.	25231567138115 4	(Переходник PE полиэтиленовый ф50х32)	buc	2,02	175,00	353,50
140.	25231567138115 5	(Заглушка PE ф90)	buc	1,01	85,00	85,85
141.	25231567138115 6	(Заглушка PE ф50)	buc	10,10	85,00	858,50
142.	25231567138115 7	(Заглушка PE ф40)	buc	1,01	75,00	75,75
143.	25231567138115 8	(Заглушка PE ф32)	buc	35,35	65,00	2 297,75
144.	25231567138148	(Отвод седловой элетрофуз. ф90х32)	buc	8,08	185,00	1 494,80
145.	25231567138150	(Отвод седловой элетрофуз. ф50х32)	buc	19,19	185,00	3 550,15
146.	25231567138153 1	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90х50)	buc	2,02	350,00	707,00
147.	25291216701001	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m	49,1768	75,00	3 688,26
148.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	3 777,60	1,50	5 666,40
149.	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	581,8995	1,50	872,85
150.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	30,602	1,50	45,90
151.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	18 581,07	1,50	27 871,60
152.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	718,62	180,00	129 351,60
153.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	7,789	3 500,00	27 261,50
154.	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,2214	3 500,00	774,90
155.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,3833	250,00	95,82
156.	26641021021002	Mortar ciment-var 100-T	m3	1,302	250,00	325,50
157.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	4,144	35,00	145,04
158.	27104036005026 7	(Указатели пожарных гидрантов)	buc	5,15	250,00	1 287,50
159.	28	(Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc	2,10	250,00	525,00
160.	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	708,64	15,00	10 629,60
161.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	40,40	18,00	727,20
162.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	20,60	15,00	309,00
163.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	40,40	8,00	323,20
164.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	20,60	8,00	164,80
165.	28741173000001 9	(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc	39,52	850,00	33 592,00
166.	28741173000002 0	(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc	5,20	750,00	3 900,00
	28741173000002	(Задвижка чугунная фланцевая с	buc	23,92	650,00	15 548,00

167.	¹	обрезиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")				
168.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	3,0669	18,00	55,21
169.	28752742010002 2	" (Вентиль муфтовый ф32мм)	buc	12,24	250,00	3 060,00
170.	28752744001002 7	(Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc	14,70	150,00	2 205,00
171.	28752744001026 0	(Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc	2,10	150,00	315,00
172.	2875274428200- 24	(Фланец ст. свободный ф65мм)	buc	8,24	250,00	2 060,00
173.	28752744282002 3	(Фланец ст. свободный ф80мм)	buc	51,50	250,00	12 875,00
174.	28752744282025 0	(Фланец ст. свободный ф50мм)	buc	28,84	250,00	7 210,00
175.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	47,22	35,00	1 652,70
176.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	94,58	10,00	945,80
177.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,6181	10,00	6,18
178.	4100116202820	Apa potabila	m3	746,707	10,00	7 467,07
179.	4100126202818	Apa	m3	22,031	10,00	220,31
180.	414141	(Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф63x50)	buc	1,01	450,00	454,50
181.	659876565	Teava din polietilena (Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт)	m	21,7413	65,00	1 413,18
182.	6698765	(Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m	21,2236	65,00	1 379,53
183.	7398765	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=15,5м(2шт)	m	32,0943	65,00	2 086,13
184.	85209652	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	6,00	2 500,00	15 000,00
185.	85263520	КЦП2-15-2)	put	5,00	2 500,00	12 500,00
186.	9*65752	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	5,00	6 500,00	32 500,00
187.	95217532	Соединительные элементы МС (стоимость)	kg	917,20	35,00	32 102,00
188.	9523.	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,00	3 500,00	3 500,00
189.	954523	Costul -Carac cu rama tip "T"	buc	29,00	1 500,00	43 500,00
190.	98452	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,00	3 500,00	3 500,00
191.	987523525	(КЦ0-1)	buc	81,00	750,00	60 750,00
192.	987uu	,(КЦ10-9а)	put	3,00	750,00	2 250,00
193.	9956210	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc	4,00	1 850,00	7 400,00
194.	ш98765нг	Стремянка	kg	401,36	25,00	10 034,00
		Total materiale de constructii				2 177 680,2 2

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	227,3502	65,00	14 777,76
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	44,017	150,00	6 602,55
3.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	26,4897	75,00	1 986,73
4.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	157,40	125,00	19 675,00
5.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	222,00	35,00	7 770,00
6.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,5539	350,00	193,86
7.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,8539	250,00	963,48
8.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valvuri R 8-14 de 14tf	h-ut	5,372	250,00	1 343,01
9.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	34,4706	250,00	8 617,65
10.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	3,8539	350,00	1 348,87
11.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	80,191	380,00	30 472,58
12.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0378	380,00	14,36
13.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	27,8826	380,00	10 595,39
14.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,74	380,00	281,20
15.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	30,00	450,00	13 500,00
16.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,26	55,00	69,30
17.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	22,475	35,00	786,62
18.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,1197	20,00	2,39
19.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	244,0092	25,00	6 100,22
20.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,4104	35,00	14,36
21.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	348,096	55,00	19 145,28
22.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	69,105	25,00	1 727,62
23.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	7,20	150,00	1 080,00
24.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	108,80	150,00	16 320,00
25.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	222,00	75,00	16 650,00
26.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	70,5873	180,00	12 705,71
27.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,525	380,00	199,50
28.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	29,1036	150,00	4 365,54
29.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	261,8605	35,00	9 165,11
Total utilaje de constructii						206 474,09

Total	Lei	3 427 576,16
TVA 20%	20 %	685 515,23

Total deviz:

4 113 091,39

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat. Vadul- Rașcov, r-nul Șoldănești (36-2022-HB) Investitor

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
		1. Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct B1				
		1.1. Capitolul 1.1. Земляные работы.				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			779,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,05	380,00	779,00
		<i>Total</i>	Lei			21 734,10
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu(Доработка вручную в сухих грунтах)	m3			133,90 133,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06	65,00	133,90
		<i>Total</i>	Lei			11 649,30
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu(Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3			88,85 88,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,21	65,00	78,65
	7137010011500	Electrician	h-om	0,12	84,97	10,20
		<i>Total</i>	Lei			17 413,89
4	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(Уплотнение грунта мех. трамбовками в основании колодцев до нормативной плотности)	100 m3			833,03 573,31
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	65,00	573,31
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	25,00	259,72
		<i>Total</i>	Lei			120,79
5	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II(окучивание вытесненного грунта)	100 m3			501,60 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,32	380,00	501,60
		<i>Total</i>	Lei			927,96
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II(погрузка вытесненного грунта)	100 m3			855,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,25	380,00	855,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			1 581,75
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			4,61
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	150,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			4,61
						1 450,58
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3			175,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36	65,00	23,40
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40	380,00	152,00
		<i>Total</i>	Lei			324,49
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(Засыпка грунта вручную)	m3			20,15
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31	65,00	20,15
		<i>Total</i>	Lei			11 646,70
10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv(Уплотнение грунта вручную)	m3			56,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,87	65,00	56,55
		<i>Total</i>	Lei			32 685,90
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3			414,20
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09	380,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			414,20
						9 568,02
12	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(Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3			833,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	65,00	573,30
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	25,00	259,75
		<i>Total</i>	Lei			19 243,45
		1.2. Capitolul 1.2. Рабочие котлованы-(3 закрытых перехода)				
13	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(Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3			779,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o supra cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,05	380,00	0,00
		<i>Total</i>	Lei			779,00
						225,91
14	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu(Доработка вручную в сухих грунтах)	m3			133,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,06	65,00	133,90
		<i>Total</i>	Lei			133,90
15	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,	m3			20,15
						20,15

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(Засыпка грунта вручную)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31	65,00	20,15
		<i>Total</i>	Lei			120,90
16	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			56,55 ----- 56,55
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,87	65,00	56,55
		<i>Total</i>	Lei			339,30
17	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			414,21 ----- 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09	380,00	414,21
		<i>Total</i>	Lei			99,41
18	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(Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3			833,04 ----- 573,29
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	65,00	573,29
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	25,00	259,75
		<i>Total</i>	Lei			199,93
		1.3. Capitolul 1.3. Трубопроводы и арматура.				
		1.3.1. Capitolul 1.3.1. Трубопроводная арматура.				
19	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc			930,73 ----- 46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,55	84,97	46,73
	287411730000019	(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc	1,00	850,00	884,00
		<i>Total</i>	Lei			35 367,87
20	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc			826,73 ----- 46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,55	84,97	46,73
	287411730000020	(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc	1,00	750,00	780,00
		<i>Total</i>	Lei			4 133,67
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")	buc			722,73 ----- 46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,55	84,97	46,73
	287411730000021	(Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")	buc	1,00	650,00	676,00
		<i>Total</i>	Lei			16 622,87
22	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind	buc			288,99 -----

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 1 1/4" " (Вентиль муфтовый ф32мм)				33,99
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,40	84,97	33,99
	287527420100022	" (Вентиль муфтовый ф32мм)	buc	1,00	250,00	255,00
		<i>Total</i>	Lei			3 467,86
		1.3.2. Capitolul 1.3.2. Фланцы.				
23	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. свободный ф80мм)	buc			451,19 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,58	84,97	49,28
	287527442820023	(Фланец ст. свободный ф80мм)	buc	1,00	250,00	257,50
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	20,81
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,00	15,00	123,60
		<i>Total</i>	Lei			22 559,43
24	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. свободный ф65мм)	buc			451,19 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,58	84,97	49,28
	2875274428200-24	(Фланец ст. свободный ф65мм)	buc	1,00	250,00	257,50
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	20,81
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,00	15,00	123,60
		<i>Total</i>	Lei			3 609,51
25	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. свободный ф50мм)	buc			451,19 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,58	84,97	49,28
	287527442820250	(Фланец ст. свободный ф50мм)	buc	1,00	250,00	257,50
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	20,81
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,00	15,00	123,60
		<i>Total</i>	Lei			12 633,28
26	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm(Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc			293,12 75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,89	84,97	75,62
	287527440010260	(Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc	1,00	150,00	157,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,40	150,00	60,00
		<i>Total</i>	Lei			586,25
27	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm(Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc			293,12 75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,89	84,97	75,62
	287527440010027	(Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc	1,00	150,00	157,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,40	150,00	60,00
		<i>Total</i>	Lei			4 103,73
28	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm(Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc			398,12 75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,89	84,97	75,62
	28	(Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc	1,00	250,00	262,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,40	150,00	60,00
		<i>Total</i>	Lei			796,25
		1.3.3. Capitolul 1.3.3. Трубы и фасонные части.				

1	2	3	4	5	6	7
29	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4)("Uniplast")	m			83,97 14,25
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,121	84,97	10,28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,061	65,00	3,97
	252121671000112 99	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4("Uniplast")	m	1,005	65,00	65,33
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,04	75,00	3,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,04	35,00	1,40
		Total	Lei			417 967,50
30	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. proiectului (Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m			43,73 4,23
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	65,00	1,17
	252121671000130 1	(Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m	1,003	35,00	35,10
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,04	75,00	3,00
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,04	35,00	1,40
		Total	Lei			25 037,66
31	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m			29,30 4,23
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	65,00	1,17
	252121671000131 1	(Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m	1,003	25,00	25,07
		Total	Lei			163 208,18
32	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m			39,33 4,23
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	65,00	1,17
	252121671000113 2	(Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m	1,003	35,00	35,10
		Total	Lei			4 110,39
33	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1,9)	m			39,33 4,23
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	65,00	1,17
	252121671000113 3	(Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1,9)	m	1,003	35,00	35,10
		Total	Lei			89 248,66
34	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei(ф90mm)	m			9,20 5,95
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,07	84,97	5,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,15	10,00	1,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,05	35,00	1,75
		Total	Lei			45 782,54
35	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 (ф32-ф63)	m			0,65 0,35
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,002	150,00	0,30
		Total	Lei			5 521,26
36	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 (ф32-ф90)	m			0,65 0,35

1	2	3	4	5	6	7
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,002	150,00	0,30
		<i>Total</i>	Lei			8 748,55
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc			384,48 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381137	(Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc	1,01	150,00	151,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		<i>Total</i>	Lei			2 306,86
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc			557,47 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381138	(Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	1,01	250,00	252,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	150,00	120,00
		<i>Total</i>	Lei			2 229,88
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63)	buc			434,98 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381139	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63)	buc	1,01	200,00	202,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		<i>Total</i>	Lei			869,95
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc			506,97 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381140	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc	1,01	200,00	202,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	150,00	120,00
		<i>Total</i>	Lei			5 069,70
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63x50)	buc			687,48 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	414141	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63x50)	buc	1,01	450,00	454,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		<i>Total</i>	Lei			687,48
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Втулка под фланец ф90)	buc			320,12 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381142	(Втулка под фланец ф90)	buc	1,01	15,00	15,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00

1	2	3	4	5	6	7
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	150,00	120,00
		Total	Lei			16 006,00
43	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Втулка под фланец ф63)	buc			248,13 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381143	(Втулка под фланец ф63)	buc	1,01	15,00	15,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		Total	Lei			2 481,26
44	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Втулка под фланец ф50)	buc			248,13 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381144	(Втулка под фланец ф50)	buc	1,01	15,00	15,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		Total	Lei			6 947,53
45	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm.(Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc			75,03 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,58	84,97	49,28
	252315671381145	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc	1,03	25,00	25,75
		Total	Lei			900,39
46	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Муфта электрофузиунная ф32)	buc			268,33 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381146	(Муфта электрофузиунная ф32)	buc	1,01	35,00	35,35
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		Total	Lei			8 318,11
47	AcA54B	Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc			306,78 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,58	84,97	49,28
	252315671381147	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	1,03	250,00	257,50
		Total	Lei			4 294,96
48	AcA53B	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Отвод седловой элетрофуз. ф90x32)	buc			371,82 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	25231567138148	(Отвод седловой элетрофуз. ф90x32)	buc	1,01	185,00	186,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
		Total	Lei			2 974,56
49	AcA53A	Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф63x32)	buc			395,48 67,98

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381149	(Отвод седловой элетрофуз. ф63x32)	buc	1,01	250,00	252,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			395,48
50	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Отвод седловой элетрофуз. ф50x32)	buc			329,83 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381150	(Отвод седловой элетрофуз. ф50x32)	buc	1,01	185,00	186,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			6 266,69
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.(Отвод седловой элетрофуз. ф32)	buc			294,48 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381151	(Отвод седловой элетрофуз. ф32)	buc	1,01	150,00	151,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			883,43
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc			658,47 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381152	(Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	1,01	350,00	353,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	150,00	120,00
		Total	Lei			6 584,70
53	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. (Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc			658,47 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381153	(Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50)	buc	1,01	350,00	353,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,80	150,00	120,00
		Total	Lei			1 316,94
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Переходник PE полиэтиленовый ф50x32)	buc			409,72 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381154	(Переходник PE полиэтиленовый ф50x32)	buc	1,01	175,00	176,75
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	150,00	90,00
		Total	Lei			819,45
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm.(Заглушка PE ф90)	buc			270,82 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,00	84,97	84,97
	252315671381155	(Заглушка PE ф90)	buc	1,01	85,00	85,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,80	125,00	100,00
		Total	Lei			270,82
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc			228,83 67,98

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.(Заглушка PE ф50)				
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381156	(Заглушка PE ф50)	buc	1,01	85,00	85,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			2 288,26
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm.(Заглушка PE ф40)	buc			218,73 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381157	(Заглушка PE ф40)	buc	1,01	75,00	75,75
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			218,73
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Заглушка PE ф32)	buc			208,63 67,98
	7212030022700	Sudor	h-om	0,80	84,97	67,98
	252315671381158	(Заглушка PE ф32)	buc	1,01	65,00	65,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	125,00	75,00
		Total	Lei			7 301,91
59	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100159	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			3 899,41
60	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100160	mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			3 486,52
61	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100161	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			2 981,90
62	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010012	Teava din polietilena (Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			5 413,28
63	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100163	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 156,12
64	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100164	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 064,39
65	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	659876565	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 709,34
66	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	6698765	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 668,65
67	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100167	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 835,01
68	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670108	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 789,14
69	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=18м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100169	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=18м (1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 651,51
70	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212168701001	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=17м(2шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 119,52
71	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100171	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 513,89
72	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100172	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 468,01
73	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=15,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	7398765	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=15,5м(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 523,33
74	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670109870	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			2 660,77
75	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010019876	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 715,91
76	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216789	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			963,39
77	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010077	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			917,51
78	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25291216701001	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			4 358,14
79	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100179	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 651,51
80	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100180	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			734,00
81	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167019	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 101,01
82	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670919	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 376,26
83	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670917	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			412,88
84	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167099	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 101,01
85	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт)	m			91,75 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670998	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт)	m	1,015	75,00	77,65
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			275,25
86	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010016	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 052,41
87	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate	m			81,40

1	2	3	4	5	6	7
		alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт)				12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010019	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			2 767,51
88	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010015	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			2 401,22
89	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100189	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			2 238,43
90	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100126	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			6 593,20
91	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100912	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			2 116,34
92	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100192	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			3 825,69
93	АсА10А	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE,	m			81,40 12,49

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100193	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 750,05
94	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100194	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			5 128,05
95	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100195	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 668,65
96	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100196 7	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			3 174,51
97	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252129	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			4 639,66
98	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100198 6	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 505,86
99	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из	m			81,40 12,49

1	2	3	4	5	6	7
		труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	0034567f5	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 930,31
100	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001100	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			5 697,84
101	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001011	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 686,12
102	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001102	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			6 511,81
103	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001103	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 784,98
104	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001104	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 360,53
105	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE,	m			81,40 12,49

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100105 1	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			5 697,84
106	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	106	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 197,74
107	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100107 1	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 174,51
108	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100110 8	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 017,48
109	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100110 99	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 872,14
110	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100111 1	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 790,75
111	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura	m			81,40 <hr/> 12,49

1	2	3	4	5	6	7
		cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001111	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			5 982,72
112	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001112	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 627,95
113	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010011134	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 831,45
114	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6ф90 L=7,0м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001141	(Футляр из труб PE 100 PN6ф90 L=7,0м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 709,34
115	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001115	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			529,09
116	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mmmmm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100116	mm (Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			488,39
117	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			81,40

1	2	3	4	5	6	7
		de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт)				12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001117	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			447,68
118	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001118	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 848,92
119	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001119	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			569,78
120	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001120	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			732,58
121	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	1212345678	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			203,50
122	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт)	m			81,39 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001122	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт)	m	1,015	65,00	67,30
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			162,79

1	2	3	4	5	6	7
123	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001123	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 577,98
124	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001241	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 426,24
125	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001125	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 335,22
126	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001126	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 304,87
127	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252196	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			1 304,87
128	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001281	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			2 488,35
129	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010011298	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 213,83
130	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010061	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 062,10
131	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	25212167010013121	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			3 004,22
132	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,5,0м)(1шт)	m			81,40 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252129	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(2шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 261,64
133	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001133	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 731,12
134	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001134	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			819,33
135	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001135	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			788,99
136	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001136	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 517,28
137	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001137	Teava din polietilena (Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 456,59
138	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001138	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			1 395,91
139	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mmФутляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	2521216701001139	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			667,61
140	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт)	m			60,69 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59

1	2	3	4	5	6	7
	0					
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			576,56
141	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,0м)(3шт)	m			81,40 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114 1	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт)	m	1,015	65,00	67,29
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			2 197,74
142	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт)	m			60,69 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114 2	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			515,88
143	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт)	m			60,69 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114 3	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			485,53
144	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт)	m			60,69 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114 4	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			303,45
145	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт)	m			60,69 <hr/> 12,49
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121670100114 5	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		<i>Total</i>	Lei			273,12
146	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт)	m			60,69 <hr/> 12,49

1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,147	84,97	12,49
	252121614670100 1	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт)	m	1,015	45,00	46,59
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	25,00	0,75
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,00	0,86
		Total	Lei			212,42
147	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200))(Бетон на опоры)	m3			1 260,64 374,38
	7123010010200	Betonist	h-om	4,10	84,97	348,38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40	65,00	26,00
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	273,00	1,50	415,64
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,74	120,00	90,13
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,68	350,00	241,57
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,29	10,00	2,94
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,057	20,00	1,14
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,018	380,00	6,84
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60	55,00	33,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25	380,00	95,00
		Total	Lei			2 647,34
148	pret de piata	Сигнальная лента	m			1,50 0,00
	148148	Сигнальная лента	m	1,00	1,50	1,50
		Total	Lei			20 239,50
149	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare(Указатели пожарных гидрантов)	buc			440,93 87,52
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,03	84,97	87,52
	271040360050267	(Указатели пожарных гидрантов)	buc	1,00	250,00	257,50
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,00	15,00	61,80
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,00	8,00	32,96
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,015	24,00	0,37
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,02	38,00	0,78
		Total	Lei			2 204,66
		1.3.4. Capitolul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3)				
150	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm(Переход закрытым способом N1 L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m			638,65 202,23
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,98	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,40	84,97	33,99
	252121671608	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125	m	1,003	75,00	75,23
	4100126202818	Apa	m3	0,12	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,20	25,00	180,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,40	450,00	180,00
		Total	Lei			6 067,22
151	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm(Переход закрытым способом N2 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90)	m			628,62 202,23
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,98	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,40	84,97	33,99
	25212167160902	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	1,003	65,00	65,20
	4100126202818	Apa	m3	0,12	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,20	25,00	180,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,40	450,00	180,00
		Total	Lei			4 086,05
152	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren	m			628,62

1	2	3	4	5	6	7
		normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm(Переход закрытым способом N3L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90)				202,23
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,98	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,40	84,97	33,99
	252121671600215 2	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	1.003	65,00	65,20
	4100126202818	Apa	m3	0,12	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,20	25,00	180,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,40	450,00	180,00
		<i>Total</i>	Lei			4 086,05
153	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (ф125,ф90)	buc			7 285,49 4 135,49
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	41,67	84,97	3 540,70
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	7,00	84,97	594,79
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	7,00	450,00	3 150,00
		<i>Total</i>	Lei			21 856,47
		1.4. Capitolul 1.4. Колодцы.				
154	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			2 627,45 819,11
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,75	84,97	573,55
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,89	84,97	245,56
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,199	3 500,00	706,95
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,12	5 500,00	669,90
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,01	250,00	2,54
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,266	350,00	94,50
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,08	18,00	1,46
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,85	180,00	333,00
		<i>Total</i>	Lei			93 563,67
155	AcE10B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana	m3			3 718,80 1 287,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	10,60	84,97	900,68
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,55	84,97	386,62
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,272	3 500,00	966,23
	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,101	3 500,00	358,75
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,01	250,00	2,53
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	51,72	6,50	341,22
	1714227322926	Fringhie de cinipa gudronata	kg	4,00	20,00	81,20
	2320156200901	Motorina	kg	3,20	18,00	58,46
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	33,74	6,50	222,60
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,08	18,00	1,46
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,18	180,00	392,40
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,19	35,00	6,65
		<i>Total</i>	Lei			8 032,61
156	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦД-10)(Transon-M.S.A)(Vatra)	put			750,00 0,00
	156156156	,(КЦД-10)(buc	1,00	750,00	750,00
		<i>Total</i>	Lei			2 250,00
157	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15)	put			1 500,00 0,00
	1561567156	(КЦД-15)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		<i>Total</i>	Lei			39 000,00
158	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-6)	put			350,00 0,00
	158158	(КЦ10-6)	put	1,00	350,00	350,00
		<i>Total</i>	Lei			1 050,00
159	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m,(КЦ10-9a)	put			750,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	987uu	„(КЦ10-9a)	put	1,00	750,00	750,00
		Total	Lei			2 250,00
160	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦ15-6)	put			1 500,00
						0,00
	160160160	(КЦ15-6)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			39 000,00
161	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦ15-9a)	put			1 500,00
						0,00
	16016016012	(КЦ15-9a)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			39 000,00
162	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,,(КЦП1-10-2)	put			750,00
						0,00
	1601630160	„(КЦП1-10-2)	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	Lei			2 250,00
163	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,,,(КЦП1-15-2)	put			1 500,00
						0,00
	1604	„(КЦП1-15-2)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			31 500,00
164	Pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦП2-15-2)	buc			2 500,00
						0,00
	85263520	КЦП2-15-2)	put	1,00	2 500,00	2 500,00
		Total	Lei			12 500,00
165		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ0-1)	put			750,00
						0,00
	987523525	(КЦ0-1)	buc	1,00	750,00	750,00
		Total	Lei			60 750,00
166		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ7-3)	put			250,00
						0,00
	166166	КЦ7-3	buc	1,00	250,00	250,00
		Total	Lei			250,00
167		Costul -Сapac cu rama tip "Т"	buc			1 500,00
						0,00
	954523	Costul -Сapac cu rama tip "Т"	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			43 500,00
168		Стоимость стремьянок	kg			25,00
						0,00
	щ98765нг	Стремянка	kg	1,00	25,00	25,00
		Total	Lei			10 034,00
169	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina(Окраска стремьянок)	t			522,19
						324,59
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,82	84,97	324,59
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,20	38,00	197,61
		Total	Lei			209,40
170		Соединительные элементы MC (стоимость)	kg			35,00
						0,00
	95217532	Соединительные элементы MC (стоимость)	kg	1,00	35,00	35,00
		Total	Lei			32 102,00
171	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de	t			522,18
						324,58

1	2	3	4	5	6	7
		mina(Окраска закл. деталей)				
	7141020013400	Vopstitor industrial	h-om	3,82	84,97	324,58
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,20	38,00	197,60
		<i>Total</i>	Lei			478,84
172	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire(щебеночное основание под отмотку)	m3			484,50 91,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,40	65,00	91,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,00	350,00	350,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,174	250,00	43,50
		<i>Total</i>	Lei			2 984,51
173	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala(отмотка)	m2			471,32 7,65
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,09	84,97	7,65
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,071	6 500,00	461,50
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	250,00	2,18
		<i>Total</i>	Lei			24 178,84
174	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane(Затирка колодцев и горловин цементным раствором)	m2			71,73 70,23
	7122050013400	Zidar	h-om	0,75	84,97	63,73
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10	65,00	6,50
	26641021021002	Mortar ciment-var 100-T	m3	0,006	250,00	1,50
		<i>Total</i>	Lei			15 564,87
175	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" " (Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	buc			61,52 47,58
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,56	84,97	47,58
	2522103304840г	" (Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	m	0,20	65,00	13,00
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,428	1,50	0,64
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0.0-7.0 mm	m3	0,0024	120,00	0,29
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	10,00	0,01
		<i>Total</i>	Lei			2 522,45
176	SA34F	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 3" (" (Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м))	buc			57,89 44,18
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,52	84,97	44,18
	252210330484056 8щ	" (Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	m	0,20	65,00	13,00
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,321	1,50	0,48
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0.0-7.0 mm	m3	0,0018	120,00	0,22
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	10,00	0,01
		<i>Total</i>	Lei			405,24
177	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" (Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	buc			50,49 40,79
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,48	84,97	40,79
	252210330	" (Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	m	0,20	45,00	9,00
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,321	1,50	0,48
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0.0-7.0 mm	m3	0,0018	120,00	0,22
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	10,00	0,01
		<i>Total</i>	Lei			1 666,27

1	2	3	4	5	6	7
178	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 1 1/2" " (Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	buc			46,01 36,54
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,43	84,97	36,54
	2522103530432840	Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	m	0,20	45,00	9,00
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,214	1,50	0,32
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	120,00	0,14
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	10,00	0,01
		Total	Lei			46,01
		1.5. Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2)				
179	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuridrumuri (Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m			41,33 24,64
	7123010010200	Betonist	h-om	0,29	84,97	24,64
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	35,00	0,12
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,04	10,00	0,40
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,294	55,00	16,17
		Total	Lei			48 939,22
180	DI109	Decararea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic(разборка асфальтобетонного покрытия дороги)	m3			137,81 104,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,60	65,00	104,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	350,00	6,68
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,775	35,00	27,12
		Total	Lei			3 996,48
181	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(Разборка щебеночного основания дороги)	100 m3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,60	380,00	988,00
		Total	Lei			737,05
182	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			218,80 58,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,90	65,00	58,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,10	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,10	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	65,00	27,30
		Total	Lei			9 067,07
183	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta(Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			292,90 64,35
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99	65,00	64,35
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,575	350,00	201,25
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	65,00	27,30
		Total	Lei			21 850,34
184	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica nisip (Восстановление песчаного основание под асфальто-бетонное покрытие дороги)	m2			469,15 4,25
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,05	84,97	4,25
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,071	6 500,00	461,50
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,004	250,00	1,00
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,004	250,00	1,00
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor	h-ut	0,004	350,00	1,40

1	2	3	4	5	6	7
		term. 92 cp				
		<i>Total</i>	Lei			194 415,14
185	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2			619,75 4,25
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,05	84,97	4,25
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,094	6 500,00	611,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	250,00	1,33
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	250,00	1,33
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	350,00	1,85
		<i>Total</i>	Lei			256 825,85
		1.6. Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2)				
186	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			987,99 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,60	380,00	987,99
		<i>Total</i>	Lei			269,72
187	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			218,80 58,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,90	65,00	58,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,10	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,10	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	65,00	27,30
		<i>Total</i>	Lei			33 229,15
188	TsC54B K=0,5 к матер	Strat de fundatie din piatra sparta Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			192,28 64,35
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99	65,00	64,35
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,575	350,00	100,63
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	65,00	27,30
		<i>Total</i>	Lei			52 567,99
		1.7. Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2.				
189	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton) (Разборка покрытий из бетонных плиток)	m2			25,35 25,35
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,39	65,00	25,35
		<i>Total</i>	Lei			59 851,35
190	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(Разборка щебеночного основания)	100 m3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,60	380,00	988,00
		<i>Total</i>	Lei			2 332,67
191	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Восстановление щебеночного основания толщ.10мм)	m2			81,58 16,64
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	65,00	16,64
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,174	350,00	60,90
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,02	10,00	0,20

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	250,00	3,65
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	35,00	0,19
		<i>Total</i>	Lei			192 616,28
192	DI112κ=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2			5,75 ----- 1,76
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	65,00	1,76
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,0057	350,00	3,99
		<i>Total</i>	Lei			-13 563,95
193	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm(Восстановление тротуара из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки)(S=2361x0.70%=1653M2)	m2			59,70 ----- 39,06
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	65,00	37,71
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	35,00	0,70
		<i>Total</i>	Lei			98 678,36
194	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см)(S=2361x0,30%=708M2)	m2			242,40 ----- 39,06
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	65,00	37,71
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,015	180,00	182,70
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,87	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02	35,00	0,70
		<i>Total</i>	Lei			171 616,74
		1.8. Capitolul 1.8. Вывоз мусора.				
195	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 Погрузка	100 m3			988,00 ----- 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,60	380,00	988,00
		<i>Total</i>	Lei			3 591,38
196	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			4,60 ----- 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	150,00	4,60
		<i>Total</i>	Lei			2 914,96
		2. Lucrari de montaj				
197	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu subteran si suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm mm (Пож. гидрант H=0,75м)	buc			449,68 ----- 231,12
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,72	84,97	231,12
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,00	18,00	145,44
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,00	8,00	64,64
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,07	120,00	8,48
		<i>Total</i>	Lei			2 248,41
198	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala	buc			46,73

1	2	3	4	5	6	7
		sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50)				46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,55	84,97	46,73
		<i>Total</i>	Lei			46,73
199	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" (Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32)	buc			33,99
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,40	84,97	33,99
		<i>Total</i>	Lei			203,93
200	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control(Манометр)	buc			34,34
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,40	84,97	33,99
	1714227322940	Синера fuior	kg	0,006	18,00	0,11
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	20,00	0,24
		<i>Total</i>	Lei			480,70
201	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mmpieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm (Крест чугунный фланцевый ф80)	buc			199,65
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,10	84,97	178,44
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	21,21
		<i>Total</i>	Lei			1 397,53
202	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm (Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80)	buc			199,65
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,10	84,97	178,44
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	21,21
		<i>Total</i>	Lei			199,65
203	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm mm (Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80)	buc			199,65
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,10	84,97	178,44
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,01	20,00	21,21
		<i>Total</i>	Lei			798,59
		3. Capitolul 3. Оборудование.				
204	pret de piata	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc			6 500,00
	9*65752	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	1,00	6 500,00	6 500,00
		<i>Total</i>	Lei			32 500,00
205	pret de piata	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc			3 500,00
	98452	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,00	3 500,00	3 500,00
		<i>Total</i>	Lei			3 500,00
206	pret de piata	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc			2 500,00
	85209652	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	1,00	2 500,00	2 500,00
		<i>Total</i>	Lei			15 000,00
207	pret de piata	Манометр	buc			200,00

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	2070207	Манометр	buc	1,00	200,00	200,00
		<i>Total</i>	Lei			2 800,00
208	pret de piata	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc			1 500,00
						0,00
	20702607	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
		<i>Total</i>	Lei			10 500,00
209	pret de piata	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc			3 500,00
						0,00
	9523.	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,00	3 500,00	3 500,00
		<i>Total</i>	Lei			3 500,00
210	pret de piata	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc			1 850,00
						0,00
	9956210	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc	1,00	1 850,00	1 850,00
		<i>Total</i>	Lei			7 400,00

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-3-1
Conectarea consumatorilor.**

Valoarea de deviz 1 973 417,76 Lei

№ 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
		Capitolul 1. Conectarea consumatorilor				
		Capitolul 1.1. Земляные работы				
1	TsC03B1	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 depozit teren catg. II	100 m3	13,51	779,00 0,00	10 524,29 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociumijlociu	m3	42,00	175,04 175,04	7 351,60 7 351,60
3	TsA16B1	Sapatura manuală de pământ, în spații limitate, în transe de pînă la 4 m adîncime, pentru cabluri electrice de înaltă tensiune, în pământ cu umiditate naturală fără sprijiniri lățime < 1 m, adîncime < 1,5 m, teren mijlociumijlociu	m3	44,80	113,01 113,01	5 062,85 5 062,85
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoezivmijlociu	100 m3	0,23	1 009,17 749,43	232,11 172,37
5	TsC26A1	Dislocarea mecanică a pămîntului din depozit nou, necompactat și împingerea lui pînă la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3	0,95	501,60 0,00	476,52 0,00
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul	100	0,95	855,00	812,25

1	2	3	4	5	6	7
		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 (погрузка вытесненного грунта)	m3		0,00	0,00
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	161,50	3,84 0,00	619,75 0,00
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3	0,95	182,59 30,59	173,46 29,06
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	269,00	26,34 26,34	7 085,65 7 085,65
10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	269,00	73,92 73,92	19 885,53 19 885,53
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	10,74	414,20 0,00	4 448,51 0,00
12	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	10,74	1 009,19 749,44	10 838,66 8 048,94
		<i>Total</i>	Lei			67 511,18
		Total Capitolul 1.1. Земляные работы. Inclusiv salariu				67 511,18 47 636,00
		Capitolul 1.2. Трубопроводы и фасонные части				
13	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (Трубы полиэтиленовые PE100 SDR11 PN10 D25x1,6mm)	m	2 370,00	16,62 4,59	39 399,78 10 874,46

1	2	3	4	5	6	7
		(Uniplast)				
14	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	2 370,00	6,65 3,40	15 757,66 8 055,16
15	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	2 370,00	0,65 0,35	1 536,65 825,65
16	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc	180,00	440,68 49,28	79 322,87 8 870,87
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф63x3/4)	buc	20,00	440,68 49,28	8 813,65 985,65
18	AcA54B	Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x3/4)	buc	105,00	306,78 49,28	32 212,17 5 174,67
19	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф40x3/4)	buc	6,00	178,03 49,28	1 068,20 295,70
20	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф32x3/4)	buc	79,00	178,03 49,28	14 064,58 3 893,33
21	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	390,00	75,03 49,28	29 262,71 19 220,21
		<i>Total</i>				Lei 221 438,27

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1.2. Трубопроводы и фасонные части. Inclusiv salariu				221 438,27 58 195,70
		Capitolul 1.3. Водомерный узел				
22	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	390,00	178,03 49,28	69 432,71 19 220,21
23	SD06C	Robinet de trecere cu mufa si racord olandez, pentru teava din otel, avind diametrul de 1"(Вентиль ф25)	buc	390,00	139,38 53,53	54 358,63 20 877,13
24	SD12A	Robinet de trecere cu mufa si racord olandez, pentru teava din otel, avind diametrul de 1"(Обратный клапан ф25)	buc	390,00	91,79 15,29	35 799,89 5 964,89
25	pret de piata	Сигнальная лента	m	2 730,00	1,50 0,00	4 095,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			163 686,23
		Total Capitolul 1.3. Водомерный узел. Inclusiv salariu				163 686,23 46 062,23
		Capitolul 1.4. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=520x0,4=208м2)				
26	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 (Разборка щебеночного покрытия дороги)	100 м3	0,37	988,00 0,00	365,56 0,00
27	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчанного основания дороги)	м3	20,80	314,47 76,47	6 541,04 1 590,64
28	TsC54B k=0.5 к мате	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	м3	37,44	390,37 84,12	14 615,46 3 149,46
		<i>Total</i>	Lei			21 522,06
		Total Capitolul 1.4. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=520x0,4=208м2) Inclusiv salariu				21 522,06 4 740,10

1	2	3	4	5	6	7
		1.5. Capitolul 1.5. Разборка и восстановление плитчного покрытия S=745x0,4=298м2				
29	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)	m2	298,00	33,14 33,14	9 875,21 9 875,21
30	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	0,30	988,00 0,00	296,40 0,00
31	TsC54B K=0,5 к матер	Strat de fundatie din piatra sparta- осстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	29,80	390,37 84,12	11 633,03 2 506,78
32	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление покрытия из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки) (S=298x0.70%=208,6м2)	m2	208,60	71,28 50,64	14 869,65 10 563,94
33	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см) (S=298x0,30%=89,4м2)	m2	89,40	253,98 50,64	22 706,10 4 527,41
		<i>Total</i>	Lei			59 380,39
		Total Capitolul 1.5. Разборка и восстановление плитчного покрытия S=745x0,4=298м2 Inclusiv salariu				59 380,39 27 473,34
		Capitolul 1.6. Вывоз мусора				
34	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 (Погрузка)	100 m3	0,57	988,00 0,00	563,16 0,00

1	2	3	4	5	6	7
35	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	111,20	3,84 0,00	426,72 0,00
		<i>Total</i>	Lei			989,88
		Total Capitolul 1.6. Вывоз мусора Inclusiv salariu				989,88
		<i>Total</i>	Lei			534 528,01
		<i>Asigurarea socială</i>	24 %			44 185,77
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			12 544,24
		<i>Total</i>				591 258,02
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			41 388,06
		<i>Total</i>				632 646,08
		<i>Beneficiu</i>	3 %			18 979,38
		<i>Total</i>				651 625,46
		Total Capitolul 1. Conectarea consumatorilor. Inclusiv salariu				651 625,46 184 107,37
		2. Lucrări de montaj				
36	AcB04A	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 20 mm (Водомер ф15мм)	buc	390,00	84,97 84,97	33 138,30 33 138,30
37	SE56A прим	Rezervor tampon din material plastic avind capacitatea de 250 l (Монтаж полиэтиленового колодца ф500мм h=1,2м)	buc	390,00	195,43 195,43	76 218,09 76 218,09
38	SE54A прим	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Фильтр ф25mm)	buc	390,00	186,93 186,93	72 904,26 72 904,26
		<i>Total</i>	Lei			182 260,65
		<i>Asigurarea socială</i>	24 %			43 742,56
		<i>Total</i>				226 003,21
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			138 518,09
		<i>Total</i>				364 521,30
		<i>Beneficiu</i>	3 %			10 935,64
		<i>Total</i>				375 456,94
		Total Lucrări de montaj Inclusiv salariu				375 456,94 182 260,65
		3. Utilaj				
39	Pret de piata	Водомер ф15мм	buc	390,00	380,00 0,00	148 200,00 0,00
40	Pret de piata	Фильтр ф25mm	buc	390,00	150,00 0,00	58 500,00 0,00
41	Pret de piata	Колодец полиэтиленовый для установки водомера утепленный ф500мм h=1,2м ("Uniplast")	buc	390,00	1 050,00 0,00	409 500,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			616 200,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	0,2 %			1 232,40
		Total Utilaj Inclusiv salariu				617 432,40

		Total	Lei			1 644 514,80
		TVA 20%	20 %			328 902,96
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 973 417,76
						366 368,02

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 2-3-1
Conectarea consumatorilor

Valoarea de deviz 1 973 417,76 Lei

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

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	172,8996	84,97	14 691,28
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2 070,900	84,97	175 964,37
3.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 163,400	84,97	98 854,10
4.	7136080025000	Montator conducte	h-om	95,037	84,97	8 075,29
5.	7137010011500	Electrician	h-om	5,376	84,97	456,80
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	640,533	84,97	54 426,08
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	158,880	84,97	13 500,03
8.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,7084	84,97	400,07
		Total manopera				366 368,02

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	38,663	350,00	13 532,05
2.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	22,880	120,00	2 745,60
3.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,490	120,00	178,80
4.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	12,7544	120,00	1 530,53
5.	2521216710013011	(Трубы полиэтиленовые PE100 SDR11 PN10 D25x1,6mm)	m	2 377,110	12,00	28 525,32
6.	25223156713811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф40x3/4)	buc	6,180	125,00	772,50
7.	25231156713811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc	185,400	380,00	70 452,00
8.	252315666	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	401,700	125,00	50 212,50
9.	252315671113811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc	20,600	380,00	7 828,00
10.	25231567213811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x3/4)	buc	108,150	250,00	27 037,50
11.	252315678513811	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	401,700	25,00	10 042,50
12.	252431586713811	Отвод седловой с внутренней резьбой ф32x3/4)	buc	81,370	125,00	10 171,25
13.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	476,800	1,50	715,20
14.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2 345,260	1,50	3 517,89
15.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	90,741	180,00	16 333,38

16.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	5,960	35,00	208,60
17.	2913124204210	Обратный клапан ф25)	buc	397,800	75,00	29 835,00
18.	29131242051700	Вентиль ф25	buc	393,900	85,00	33 481,50
19.	4100116202820	Ара potabila	m3	237,000	10,00	2 370,00
20.	4100126202818	Ара	m3	2,080	10,00	20,80
21.	7852	Водомер ф15мм	buc	390,000	380,00	148 200,00
22.	9563	Сигнальная лента	m	2 730,000	1,50	4 095,00
23.	957852	Колодец полиэтиленовый для установки водомера утепленный ф500мм h=1,2м ("Uniplast")	buc	390,000	1 050,00	409 500,00
24.	9854623	Фильтр ф25mm	buc	390,000	150,00	58 500,00
Total materiale de construcții						929 805,92

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compressor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	36,9768	250,00	9 244,20
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	4,740	150,00	711,00
3.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	33,057	380,00	12 561,66
4.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	12,9606	380,00	4 925,03
5.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,380	380,00	144,40
6.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	113,9783	25,00	2 849,46
7.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	8,3718	125,00	1 046,47
8.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	71,100	75,00	5 332,50
Total utilaje de constructii						36 814,72

Total	Lei	1 644 514,80
TVA 20%	20 %	328 902,96

Total deviz:

1 973 417,76

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești

Investitor

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
		1. Capitolul 1. Conectarea consumatorilor.				
		1.1. Capitolul 1.1. Земляные работы.				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descarcare în depozit teren catg. II	100 m3			779,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	380,00	779,00
		<i>Total</i>	Lei			10 524,29
2	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociumijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3			175,04 175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,060	84,97	175,04
		<i>Total</i>	Lei			7 351,60
3	TsA16B1	Sapatura manuală de pământ, în spații limitate, în tranșe de pînă la 4 m adîncime, pentru cabluri electrice de înaltă tensiune, în pământ cu umiditate naturală fără sprijiniri latime < 1 m, adîncime < 1,5 m, teren mijlociumijlociu	m3			113,01 113,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,210	84,97	102,81
	7137010011500	Electrician	h-om	0,120	84,97	10,20
		<i>Total</i>	Lei			5 062,85
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoezivmijlociu	100 m3			1 009,17 749,43
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,820	84,97	749,43
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,390	25,00	259,74
		<i>Total</i>	Lei			232,11
5	TsC26A1	Dislocarea mecanică a pământului din depozit nou, necompactat și împingerea lui pînă la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II-(окучивание вытесненного грунта)	100 m3			501,60 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	1,320	380,00	501,60
		<i>Total</i>	Lei			476,52
6	TsC03F1	Sapatura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descarcare în autovehicule teren catg. II(погрузка вытесненного грунта)	100 m3			855,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	380,00	855,00
		<i>Total</i>	Lei			812,25

1	2	3	4	5	6	7
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			3,84 0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	125,00	3,84
		Total	Lei			619,75
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II(Работа на отвале)	100 m3			182,59 30,59
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,360	84,97	30,59
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,400	380,00	152,00
		Total	Lei			173,46
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu(Засыпка грунта вручную)	m3			26,34 26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310	84,97	26,34
		Total	Lei			7 085,65
10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			73,92 73,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,870	84,97	73,92
		Total	Lei			19 885,53
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm(Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3			414,20 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090	380,00	414,20
		Total	Lei			4 448,51
12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 009,19 749,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,820	84,97	749,44
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,390	25,00	259,75
		Total	Lei			10 838,66
		1.2. Capitolul 1.2. Трубопроводы и фасонные части				
13	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Трубы полиэтиленовые PE100 SDR11 PN10 D25x1,6mm)(Uniplast	m			16,62 4,59
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	84,97	1,53
	2521216710013011	(Трубы полиэтиленовые PE100 SDR11 PN10 D25x1,6mm)	m	1,003	12,00	12,04
		Total	Lei			39 399,78
14	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			6,65 3,40
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,040	84,97	3,40
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,100	10,00	1,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,030	75,00	2,25
		Total	Lei			15 757,66

1	2	3	4	5	6	7
15	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			0,65 ----- 0,35
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,002	150,00	0,30
		<i>Total</i>	Lei			1 536,65
16	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc			440,68 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	25231156713811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc	1,030	380,00	391,40
		<i>Total</i>	Lei			79 322,87
17	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод седловой с внутренней резьбой ф63x3/4)	buc			440,68 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	2523115671113811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф90x3/4)	buc	1,030	380,00	391,40
		<i>Total</i>	Lei			8 813,65
18	AcA54B	Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x3/4))	buc			306,78 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	252311567213811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x3/4)	buc	1,030	250,00	257,50
		<i>Total</i>	Lei			32 212,17
19	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Отвод седловой с внутренней резьбой ф40x3/4)	buc			178,03 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	252231156713811	(Отвод седловой с внутренней резьбой ф40x3/4)	buc	1,030	125,00	128,75
		<i>Total</i>	Lei			1 068,20
20	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод седловой с внутренней резьбой ф32x3/4)	buc			178,03 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	252431586713811	Отвод седловой с внутренней резьбой ф32x3/4)	buc	1,030	125,00	128,75
		<i>Total</i>	Lei			14 064,58
21	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc			75,03 ----- 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	2523115678513811	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	1,030	25,00	25,75
		<i>Total</i>	Lei			29 262,71

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Capitolul 1.3. Водомерный узел				
22	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc			178,03 49,28
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,580	84,97	49,28
	252315666	(Муфта зажимная с наружной резьбой ф25x3/4)	buc	1,030	125,00	128,75
		<i>Total</i>	Lei			69 432,71
23	SD06C	Robinet de trecere cu mufa si racord olandez, pentru teava din otel, avind diametrul de 1"(Вентиль ф25)	buc			139,38 53,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,630	84,97	53,53
	29131242051700	Вентиль ф25	buc	1,000	85,00	85,85
		<i>Total</i>	Lei			54 358,63
24	SD12A	Robinet de trecere cu mufa si racord olandez, pentru teava din otel, avind diametrul de 1"(Обратный клапан ф25))	buc			91,79 15,29
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,180	84,97	15,29
	2913124204210	Обратный клапан ф25)	buc	1,000	75,00	76,50
		<i>Total</i>	Lei			35 799,89
25	pret de piata	Сигнальная лента	m			1,50 0,00
	9563	Сигнальная лента	m	1,000	1,50	1,50
		<i>Total</i>	Lei			4 095,00
		1.4. Capitolul 1.4. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=520x0,4=208м2)				
26	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(Разборка щебеночного покрытия дороги)	100 м3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	380,00	988,00
		<i>Total</i>	Lei			365,56
27	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчанного основания дороги)	м3			314,47 76,47
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,900	84,97	76,47
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	м3	1,100	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	м3	0,100	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	105,00
		<i>Total</i>	Lei			6 541,04
28	TsC54B k=0.5 к мате	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	м3			390,37 84,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	84,97	84,12
	1411122201752	Piatra sparta	м3	1,150	350,00	201,25
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	105,00
		<i>Total</i>	Lei			14 615,46
		1.5. Capitolul 1.5. Разборка и восстановление плитного покрытия S=745x0,4=298м2				
29	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)(Разборка покрытия из бетонных плит)	м2			33,14 33,14

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,390	84,97	33,14
		Total	Lei			9 875,21
30	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. III	100 m3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	380,00	988,00
		Total	Lei			296,40
31	TsC54B K=0,5 к матер	Strat de fundație din piatră spartă-осстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			390,37 84,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	84,97	84,12
	1411122201752	Piatră spartă	m3	1,150	350,00	201,25
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	105,00
		Total	Lei			11 633,03
32	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление покрытия из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки)(S=298x0,70%=208,6м2)	m2			71,28 50,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,50	11,80
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,020	35,00	0,70
		Total	Lei			14 869,65
33	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см)(S=298x0,30%=89,4м2)	m2			253,98 50,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2661112800655	Plăci din beton, pentru trotuar	m2	1,015	180,00	182,70
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,600	1,50	2,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,870	1,50	11,81
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,005	120,00	0,60
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	120,00	5,14
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,020	35,00	0,70
		Total	Lei			22 706,10
		1.6. Capitolul 1.6. Вывоз мусора.				
34	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. III (Погрузка)	100 m3			988,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,600	380,00	988,00
		Total	Lei			563,16
35	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 3 km	t			3,84 0,00
	3410540000007	Autobasculantă-10t	h-ut	0,0307	125,00	3,84
		Total	Lei			426,72

1	2	3	4	5	6	7
		2. Lucrari de montaj				
36	AcB04A	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 20 mm (Водомер ф15мм)	buc			84,97 84,97
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,000	84,97	84,97
		<i>Total</i>	Lei			33 138,30
37	SE56A прим	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Фильтр ф25мм)	buc			195,43 195,43
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,300	84,97	195,43
		<i>Total</i>	Lei			76 218,09
38	SE54A прим	Rezervor tampon din material plastic avind capacitatea de 250 l(Монтаж полиэтиленового колодца ф500мм h=1,2м)	buc			186,93 186,93
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,200	84,97	186,93
		<i>Total</i>	Lei			72 904,26
		3. Utilaj				
39	Pret de piata	Водомер ф15мм	buc			380,00 0,00
	7852	Водомер ф15мм	buc	1,000	380,00	380,00
		<i>Total</i>	Lei			148 200,00
40	Pret de piata	Фильтр ф25мм	buc			150,00 0,00
	9854623	Фильтр ф25мм	buc	1,000	150,00	150,00
		<i>Total</i>	Lei			58 500,00
41	Pret de piata	Колодец полиэтиленовый для установки водомера утепленный ф500мм h=1,2м ("Uniplast")	buc			1 050,00 0,00
	957852	Колодец полиэтиленовый для установки водомера утепленный ф500мм h=1,2м ("Uniplast")	buc	1,000	1 050,00	1 050,00
		<i>Total</i>	Lei			409 500,00

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4-1

Turn de apa V=50 m3, H=15,0m. Lucrări generale de construcție. Sector "B"

Valoarea de deviz 675 686,66 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrări de construcție				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	1,950	779,10 0,00	1 519,24 0,00
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	39,800	175,04 175,04	6 966,52 6 966,52
3	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul	100 m3	0,810	3 620,62 16,16	2 932,70 13,09
4	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 (обвалование)	100 m3	2,210	414,22 0,00	915,42 0,00
5	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	2,210	1 113,08 749,43	2 459,91 1 656,24
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	55,200	26,34 26,34	1 454,01 1 454,01

1	2	3	4	5	6	7
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	55,200	64,73 63,73	3 572,96 3 517,76
8	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B5	m3	6,300	4 123,71 382,37	25 979,36 2 408,90
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... C15	m3	15,800	4 048,20 373,87	63 961,51 5 907,11
10	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	95,000	43,63 4,50	4 144,70 427,83
11	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	129,500	58,14 17,84	7 529,32 2 310,76
12	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	15,700	167,42 101,96	2 628,54 1 600,83
13	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)	t	0,130	205,46 203,31	26,71 26,43
14	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,130	529,69 324,85	68,86 42,23
15	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu	m2	17,800	53,38 10,20	950,20 181,50

1	2	3	4	5	6	7
		adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (2 straturi)				
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... C5	m3	0,570	4 096,96 327,05	2 335,27 186,42
17		Camin de comanda si control				
18	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,380	314,74 76,47	119,60 29,06
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,530	2 385,25 819,10	3 649,43 1 253,23
20	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД-15	buc	1,000	1 500,00 0,00	1 500,00 0,00
21	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД-15-9	buc	2,000	1 500,00 0,00	3 000,00 0,00
22	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД-7-3	buc	1,000	250,00 0,00	250,00 0,00
23	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИИ1-15-1	buc	1,000	1 500,00 0,00	1 500,00 0,00
24	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИО-1	buc	2,000	350,00 0,00	700,00 0,00
25	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa	buc	1,000	1 800,00 0,00	1 800,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		subterana.(capacul "JI")				
26	RpCU05F	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime	buc	6,000	71,38 71,38	428,25 428,25
27	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 100 mm (L=0,20 m)	buc	6,000	50,60 42,48	303,57 254,91
28	CL18A	lamine, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (MC3, MC4)	kg	16,000	53,66 17,84	858,55 285,51
29	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C12,5	m3	0,100	4 096,10 327,10	409,61 32,71
30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..(лестница Л1, C20)	m3	1,600	4 098,33 327,13	6 557,33 523,41
31	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	7,300	167,95 101,96	1 226,07 744,34
32	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	19,400	34,46 2,55	668,51 49,45
33		Отмостка				
34	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	2,510	592,53 84,12	1 487,26 211,15
35	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	25,120	472,09 7,65	11 858,91 192,12
		<i>Total</i>				163 762,32
		<i>Asigurarea socială</i>		24 %		7 368,90
		<i>Transportarea materialelor</i>		4 %		4 938,91
		<i>Total</i>				176 070,13
		<i>Cheltuieli de regie</i>		14,5 %		25 530,17
		<i>Total</i>				201 600,30

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiu</i>	6 %			12 096,01
		<i>Total</i>				213 696,31
		Total Lucrări de construcție Inclusiv salariu				213 696,31 30 703,77
		2. Lucrări de montaj				
36	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t	5,920	11 657,70 7 732,27	69 013,56 45 775,04
		<i>Total</i>	Lei			69 013,56
		<i>Asigurarea socială</i>	24 %			10 986,01
		<i>Total</i>				79 999,57
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			34 789,03
		<i>Total</i>				114 788,60
		<i>Beneficiu</i>	6 %			6 887,31
		<i>Total</i>				121 675,91
		Total Lucrări de montaj Inclusiv salariu				121 675,91 45 775,04
		3. Utilaj				
37		Turn de apa V=50 m3, H=15,0m	SET	1,000	225 000,00 0,00	225 000,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			225 000,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			2 700,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				227 700,00
		<i>Total</i>	Lei			563 072,22
		TVA 20%	20 %			112 614,44
		Total deviz: Inclusiv salariu				675 686,66 76 478,81

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-4-1

Turn de apa V=50 m3, H=15,0m. Lucrări generale de construcție. Sector "B"

Valoarea de deviz 675 686,66 Lei

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

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	0,360	84,97	30,59
2.	7123010010200	Betonist	h-om	95,286	84,97	8 096,44
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	5,235	84,97	444,82
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	24,150	84,97	2 052,03
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	2,261	84,97	192,12
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,136	84,97	181,50
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,000	84,97	254,91
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	10,327	84,97	877,49
9.	7136080025001	Montator	h-om	27,195	84,97	2 310,76
10.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,808	84,97	68,66
11.	7212030022700	Sudor	h-om	0,160	84,97	13,60
12.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	3,040	84,97	258,31
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	162,819	84,97	13 834,74
14.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	20,149	84,97	1 712,06
15.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,422	84,97	375,74
16.	9310060019930	Muncitor	h-om	538,720	84,97	45 775,04
		Total manopera				76 478,81

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,240	25,00	6,00
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	1,784	6 500,00	11 596,00
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	3,299	350,00	1 154,65
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,075	120,00	9,00
5.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,418	120,00	50,16
6.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,014	120,00	1,68
7.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,010	0,00	0,00
8.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,012	5 500,00	66,00
9.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,081	5 500,00	445,50
10.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,006	5 500,00	33,00
11.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,186	250,00	46,50
12.	2010237318750	Distantieri	buc	20,070	20,00	401,40
13.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,300	250,00	575,00
14.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	40,228	0,60	24,14
15.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,021	600,00	12,60
16.	2320166200676	White spirit	kg	0,061	20,00	1,22

17.	2320187315789	Decofrol	kg	2,760	35,00	96,60
18.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	60,520	6,50	393,38
19.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,270	20,00	5,40
20.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,144	18,00	2,59
21.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,676	38,00	25,69
22.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,120	38,00	4,56
23.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,203	0,00	0,00
24.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,568	1,70	4,37
25.	2652102100713	Var pasta	m3	0,001	20,00	0,02
26.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	12,104	25,00	302,60
27.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	1,000	1 500,00	1 500,00
28.	26611267	КЦ-15-9	buc	2,000	1 500,00	3 000,00
29.	2661144267	КЦ-7-3	buc	1,000	250,00	250,00
30.	26611474267	КЦП1-15-1	buc	1,000	1 500,00	1 500,00
31.	2661147444267	(capacul "Л")	buc	1,000	1 800,00	1 800,00
32.	266114748267	КЦО-1	buc	2,000	350,00	700,00
33.	26631021000005	Beton C5	m3	0,593	3 500,00	2 075,50
34.	2663102100000 B5	Beton B5	m3	6,522	3 500,00	22 827,00
35.	2663102100000 C0987	Beton (лестница Л1, C20)	m3	1,665	3 500,00	5 827,50
36.	2663102100000 C12,5	Beton C12,5	m3	0,104	3 500,00	364,00
37.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,309	3 500,00	1 081,50
38.	26631021030000	Beton C15	m3	16,438	3 500,00	57 533,00
39.	2664102101126	Var	kg	0,171	20,00	3,42
40.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,016	600,00	9,60
41.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,097	35,00	3,40
42.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	97,375	35,00	3 408,12
43.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,201	35,00	7,04
44.	2722103310000	Teava instalatie	m	1,200	25,00	30,00
45.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,160	25,00	4,00
46.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,150	25,00	28,74
47.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,144	25,00	28,60
48.	27752763069886	Confectii metalice inglobate in beton (MC3, MC4)	kg	16,000	35,00	560,00
49.	2811236309900	Confectii metalice	kg	136,027	35,00	4 760,94
50.	2873122004100	Plase sudate	kg	19,594	25,00	489,85
51.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	1,840	18,00	33,12
52.	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	1,308	38,00	49,70
53.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,080	38,00	3,04
54.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	6,900	18,00	124,20
55.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	6,900	18,00	124,20
56.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,114	20,00	2,28
57.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,124	18,00	2,23
58.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,690	20,00	13,80
59.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,520	10,00	55,20
60.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,866	10,00	8,66
61.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,004	10,00	0,04
62.	4100126202818	Apa	m3	0,613	10,00	6,13
63.	51230.	Turn de apa V=50 m3, H=15,0m	SET	1,000	225 000,00	225 000,00
Total materiale de constructii						348 472,87

Utilaje de constructii:

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	29,304	380,00	11 135,52
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,214	250,00	303,50
3.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1,295	35,00	45,32
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,036	35,00	1,26
5.	2922140007000	Macara	h-ut	1,587	380,00	603,06
6.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,219	250,00	54,75
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,998	380,00	1 519,24
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	32,895	380,00	12 500,10
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	2,409	380,00	915,42
10.	2952270003000	Vibrator de suprafață	h-ut	2,520	55,00	138,60
11.	2952270003100	Vibrator de adîncime	h-ut	10,842	55,00	596,31
12.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	22,962	35,00	803,67
13.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,463	75,00	34,72
14.	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	10,360	35,00	362,60
15.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,830	380,00	1 075,40
16.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,567	380,00	215,46
17.	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	1,960	450,00	882,00
18.	34105400000013	Rulou compactor cu valțuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,009	450,00	904,05
19.	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	1,976	75,00	148,20
20.	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,091	75,00	6,82
21.	34105400000017	Screper cu cauz, capacitate 8 m3	h-ut	1,652	350,00	578,20
		Total utilaje de construcții				32 824,20

Total	Lei	563 072,22
TVA 20%	20 %	112 614,44

Total deviz:

675 686,66

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
1. Lucrari de constructie						
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			779,10 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,050	380,00	779,10
		<i>Total</i>	Lei			1 519,24
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			175,04 175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,060	84,97	175,04
		<i>Total</i>	Lei			6 966,52
3	TsD32A	Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul	100 m3			3 620,62 16,16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,190	84,97	16,16
	4100126202818	Apa	m3	0,400	10,00	4,00
	34105400000016	Tractor 59 kw (80 c.p.)	h-ut	0,112	75,00	8,42
	34105400000015	Tractor 79 kw (108 c.p.)	h-ut	2,440	75,00	182,96
	34105400000017	Screper cu caus, capacitate 8 m3	h-ut	2,040	350,00	713,83
	34105400000012	Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca	h-ut	2,420	450,00	1 088,89
	34105400000013	Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca	h-ut	2,480	450,00	1 116,11
	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,290	380,00	490,25
		<i>Total</i>	Lei			2 932,70
4	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			414,22 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090	380,00	414,22
		<i>Total</i>	Lei			915,42
5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 113,08 749,43
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,820	84,97	749,43
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,390	35,00	363,65
		<i>Total</i>	Lei			2 459,91
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			26,34 26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310	84,97	26,34
		<i>Total</i>	Lei			1 454,01
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			64,73 63,73
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,750	84,97	63,73

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,100	10,00	1,00
		<i>Total</i>	Lei			3 572,96
8	CA02C	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înalțimi până la 35 m inclusiv, preparat cu centrală de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B5	m3			4 123,71 382,37
	7123010010200	Betonist	h-om	3,850	84,97	327,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	84,97	55,23
	2663102100000B5	Beton B5	m3	1,025	3 500,00	3 623,33
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,100	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	380,00	95,00
	2952270003000	Vibrator de suprafață	h-ut	0,400	55,00	22,00
		<i>Total</i>	Lei			25 979,36
9	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasă... C15	m3			4 048,20 373,87
	7123010010200	Betonist	h-om	4,000	84,97	339,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,99
	26631021030000	Beton C15	m3	1,025	3 500,00	3 641,33
	2952270003100	Vibrator de adâncime	h-ut	0,600	55,00	33,00
		<i>Total</i>	Lei			63 961,51
10	CC01F	Armaturi din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv în fundații continue și radier	kg			43,63 4,50
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,050	84,97	4,25
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,003	84,97	0,25
	2710602300000	Oțel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,025	35,00	35,87
	2010237318750	Distanțieri	buc	0,150	20,00	3,00
	2734113803881	Sirma din oțel moale, neagră, D=1 mm	kg	0,010	25,00	0,25
		<i>Total</i>	Lei			4 144,70
11	CL57A	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg			58,14 17,84
	7136080025001	Montator	h-om	0,210	84,97	17,84
	2811236309900	Confecții metalice	kg	1,040	35,00	36,76
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,010	38,00	0,38
	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	0,080	35,00	2,80
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,010	35,00	0,35
		<i>Total</i>	Lei			7 529,32
12	CB02A	Cofraje din panouri refoșabile, cu asteria din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			167,42 101,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	84,97	12,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,050	84,97	89,22
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,005	20,00	0,10
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,300	18,00	5,40
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,300	18,00	5,40
	2875276311528	Scoabe din oțel pentru construcții	kg	0,030	20,00	0,60
	2734113803233	Sirma neagră moale d = 2,5 mm	kg	0,050	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,080	18,00	1,44
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,100	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,27
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,80
	2320187315789	Decofrol	kg	0,120	35,00	4,20
		<i>Total</i>	Lei			2 628,54
13	IzD05A	Grunduirea manuală cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			205,46 203,31
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,390	84,97	203,31
	2430126103294	Vopsea miniu de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,560	0,00	0,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,110	20,00	2,15
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,076	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			26,71
14	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			529,69 324,85
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	84,97	324,85
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	38,00	197,62
	2320166200676	White spirit	kg	0,360	20,00	7,23
		<i>Total</i>	Lei			68,86
15	IzF04Fk=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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)	m2			53,38 10,20
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,060	84,97	10,20
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,700	6,50	22,10
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,340	25,00	17,00
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	600,00	0,71
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,130	0,60	1,36
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,001	35,00	0,07
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,013	75,00	1,95
		<i>Total</i>	Lei			950,20
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... C5	m3			4 096,96 327,05
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,07
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,98
	26631021000005	Beton C5	m3	1,025	3 500,00	3 641,23
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,02
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	55,00	33,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	94,67
		<i>Total</i>	Lei			2 335,27
17		Camin de comanda si control	???			0,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			
18	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			314,74 76,47
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,900	84,97	76,47
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,100	120,00	132,00
	4100126202818	Apa	m3	0,100	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	105,26
		<i>Total</i>	Lei			119,60
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			2 385,25 819,10
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,750	84,97	573,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,890	84,97	245,58
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,199	3 500,00	706,86
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,120	250,00	30,39
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,010	600,00	6,27
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,266	350,00	94,48
	2664102101126	Var	kg	0,110	20,00	2,24
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,080	18,00	1,46
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,004	5 500,00	21,57
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,850	380,00	702,88
		<i>Total</i>	Lei			3 649,43
20	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in	buc			1 500,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		teren fara apa subterana. KИД-15				
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3)	buc	1,000	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			1 500,00
21	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KИД-15-9	buc			1 500,00 0,00
	26611267	KИД-15-9	buc	1,000	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			3 000,00
22	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KИД-7-3	buc			250,00 0,00
	2661144267	KИД-7-3	buc	1,000	250,00	250,00
		Total	Lei			250,00
23	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KИП1-15-1	buc			1 500,00 0,00
	26611474267	KИП1-15-1	buc	1,000	1 500,00	1 500,00
		Total	Lei			1 500,00
24	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KИО-1	buc			350,00 0,00
	266114748267	KИО-1	buc	1,000	350,00	350,00
		Total	Lei			700,00
25	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(capacul "JI")	buc			1 800,00 0,00
	2661147444267	(capacul "JI")	buc	1,000	1 800,00	1 800,00
		Total	Lei			1 800,00
26	RpCU05F	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime	buc			71,38 71,38
	7122050013400	Zidar	h-om	0,060	84,97	5,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,780	84,97	66,28
		Total	Lei			428,25
27	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, tea KИО-1va avind diametrul de 100 mm (L=0,20 m)	buc			50,60 42,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500	84,97	42,48
	2722103310000	Teava instalatie	m	0,200	25,00	5,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,045	20,00	0,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,024	18,00	0,43
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,020	38,00	0,76
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,428	1,70	0,73
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	120,00	0,28
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	10,00	0,01
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	20,00	0,00
		Total	Lei			303,57
28	CL18A	lamine, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (MC3, MC4)	kg			53,66 17,84
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	84,97	0,85
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,010	25,00	0,25
	27752763069886	Confectii metalice inglobate in beton (MC3, MC4)	kg	1,000	35,00	35,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	38,00	0,19
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,015	25,00	0,38
		Total	Lei			858,55
29	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in	m3			4 096,10

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C12,5				327,10
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	34,00
	2663102100000C12,5	Beton C12,5	m3	1,025	3 500,00	3 640,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	55,00	33,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			409,61
30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....(лестница Л1, С20)	m3			4 098,33 327,13
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,99
	2663102100000C0987	Beton (лестница Л1, С20)	m3	1,025	3 500,00	3 642,19
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,01
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	55,00	33,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			6 557,33
31	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			167,95 101,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	84,97	12,75
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,050	84,97	89,22
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,005	20,00	0,10
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,300	18,00	5,40
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,300	18,00	5,40
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,030	20,00	0,60
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,050	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,080	18,00	1,44
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,100	250,00	25,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,59
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	3,01
	2320187315789	Decofrol	kg	0,120	35,00	4,20
		<i>Total</i>	Lei			1 226,07
32	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg			34,46 2,55
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,025	84,97	2,12
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,005	84,97	0,42
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,010	25,00	25,25
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,005	35,00	0,18
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,010	25,00	0,25
	2010237318750	Distantieri	buc	0,300	20,00	6,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	380,00	0,24
		<i>Total</i>	Lei			668,51
33		Отмостка	???			0,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			
34	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			592,53 84,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	84,97	84,12
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,150	350,00	402,43
	4100126202818	Apa	m3	0,100	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	104,98
		<i>Total</i>	Lei			1 487,26
35	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			472,09 7,65

1	2	3	4	5	6	7
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,090	84,97	7,65
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,071	6 500,00	461,62
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,003	120,00	0,36
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,008	35,00	0,28
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	250,00	2,18
		<i>Total</i>	Lei			11 858,91
		2. Lucrari de montaj				
36	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.	t			11 657,70
						<u>7 732,27</u>
	9310060019930	Muncitor	h-om	91,000	84,97	7 732,27
	2410520006700	Automacara	h-ut	4,950	380,00	1 881,00
	2952260003540	Buldozer	h-ut	5,380	380,00	2 044,43
		<i>Total</i>	Lei			69 013,56
		3. Utilaj				
37		Turn de apa V=50 m ³ , H=15,0m	SET			225 000,00
						<u>0,00</u>
	51230.	Turn de apa V=50 m ³ , H=15,0m	SET	1,000	225 000,00	225 000,00
		<i>Total</i>	Lei			225 000,00

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-4-2

Turn de apa V=50 m3, H=15,0m. Apeduct. Sector "B".

Valoarea de deviz 35 919,22 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 114x4,5 mm	m	18,000	179,16 42,48	3 224,94 764,73
2	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 89x4,5 mm	m	5,000	159,01 42,48	795,07 212,42
3	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57x2,5 mm	m	2,000	122,96 42,48	245,92 84,97
4	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 25x2,5 mm	m	2,000	112,35 42,48	224,70 84,97
5	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 140 mm ПНД	m	0,300	192,13 31,43	57,64 9,43
6	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	4,000	11,20 5,95	44,79 23,79
7	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	23,000	16,80 8,50	386,33 195,43
8	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 100 mm (фланец ст. свободный)	buc	1,000	297,62 75,62	297,62 75,62
9	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100 mm	buc	8,000	283,12 75,62	2 264,99 604,99

1	2	3	4	5	6	7
10	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50 mm	buc	2,000	256,88 75,62	513,75 151,25
11	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 25 mm	buc	2,000	204,38 75,62	408,75 151,25
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (зaдвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)	buc	2,000	722,74 46,74	1 445,47 93,47
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 mm (зaдвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)	buc	2,000	930,74 46,74	1 861,47 93,47
14	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm (клапан обратный подъемный фланцевый)	buc	2,000	826,74 46,74	1 653,47 93,47
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 25mm (клапан обратный подъемный фланцевый)	buc	1,000	202,73 46,73	202,73 46,73
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100 mm (teu)	buc	3,000	1 027,02 89,22	3 081,06 267,66
17	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 80*50 mm (Teu redus)	buc	1,000	374,22 89,22	374,22 89,22
18	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul 100 mm (cot 90')	buc	4,000	205,92 89,22	823,67 356,87
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul 80 mm (cot 90')	buc	2,000	374,22 89,22	748,44 178,44

1	2	3	4	5	6	7
20	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50mm (головка соединительная муфтовая)	buc	1,000	154,92 89,22	154,92 89,22
21	IzL08A	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2	7,000	51,54 31,44	360,81 220,08
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de - 100 mm (поплавковый запорный клапан)	buc	1,000	514,73 46,73	514,73 46,73
23	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (переход ПЭ/сталь) mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 114x50 mm.	buc	1,000	1 778,96 101,96	1 778,96 101,96
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (переход ПЭ/сталь) din polietilena, tevii avind diametrul de 89*75 mm se va include conform proiectului	buc	1,000	1 517,97 84,97	1 517,97 84,97

	Total	lei	22 982,42
	Asigurarea sociala	24 %	989,07
	Transportarea materialelor	4 %	690,86
	Total		24 662,35
	Cheltuiiele de regie	14,5 %	3 576,04
	Total		28 238,39
	Beneficiu	6 %	1 694,30
	Total		29 932,69
	TVA	20 %	5 986,53
	Total deviz:		35 919,22
	Inclusiv salariu		4 121,14

Intocmit

SRL Polimer GAZ Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-4-2
Turn de apa V=50 m3, H=15,0m. Apeduct. Sector "B".

Valoarea de deviz 35 919,22 lei

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

Manopera :

1.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	2,450	84,97	208,18
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	43,711	84,97	3 714,13
3.	7212030022700	Sudor	h-om	2,200	84,97	186,93
4.	7420000000500	Tractorist	h-om	0,140	84,97	11,90
		Total manopera				4 121,14

Materiale:

1.	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,351	20,00	27,02
2.	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	6,965	18,50	128,86
3.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	12,6945	6,50	82,53
4.	2320322600374	Citom	kg	0,567	15,00	8,51
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,5515	20,00	51,03
6.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	5,670	17,00	96,39
7.	2521216700000140 mm ПНД	Teava din PVC140 mm ПНД	m	0,3213	150,00	48,19
8.	2521216701000114x4,5 mm	Teava din otel 114x4,5 mm	m	19,089	108,00	2 061,61
9.	252121670100025x2,5 mm	Teava din otel 25x2,5 mm	m	2,121	45,00	95,44
10.	252121670100057x2,5 mm	Teava din otel 57x2,5 mm	m	2,121	55,00	116,66
11.	252121670100089x4,5 mm	Teava din otel 89x4,5 mm	m	5,3025	89,00	471,92
12.	2523151006713811	(переход ПЭ/сталь 114/50	buc	1,010	1 500,00	1 515,00
13.	2523156713889*7511	переход ПЭ/сталь 89*75	buc	1,010	1 300,00	1 313,00
14.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	3,6855	38,00	140,05
15.	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,000	18,00	72,00
16.	2874117300000100	поплавковый запорный клапан 100	buc	1,040	450,00	468,00
17.	28741173008	(задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)	buc	2,080	850,00	1 768,00
18.	287411730250000	клапан обратный подъемный фланцевый25	buc	1,040	150,00	156,00
19.	2874117305	задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр	buc	2,080	650,00	1 352,00
20.	287411736	(клапан обратный подъемный фланцевый)	buc	2,080	750,00	1 560,00
21.	28752741010150	Teu 100	buc	3,060	890,00	2 723,40
22.	2875274400100100	Flansa din otel pentru sudura100	buc	8,400	150,00	1 260,00
23.	28752744001002	Flansa din otel pentru sudura25	buc	2,100	75,00	157,50

	574					
24.	287527440010050	Flansa din otel pentru sudura50	buc	2,100	125,00	262,50
25.	28752746	cot 90')100	buc	4,080	85,00	346,80
26.	28752748110150	(головка соединительная муфтовая 50	buc	1,020	35,00	35,70
27.	287527T4110150	Teu REDUS 80*50	buc	1,020	250,00	255,00
28.	287562746	cot 90')80	buc	2,040	250,00	510,00
29.	289652	фланец ст. свободный 100 mm	buc	1,000	150,00	150,00
30.	4100116202820	Apa potabila	m3	3,850	10,00	38,50
		Total materiale de construcții				17 271,61

Utilaje de construcții:

1.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,880	75,00	141,00
2.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0273	65,00	1,77
3.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	7,440	125,00	930,00
4.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,880	75,00	141,00
5.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	1,620	125,00	202,50
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,040	85,00	173,40
		Total utilaje de construcții				1 589,67

Total	lei	22 982,42
Asigurarea sociala	24 %	989,07
Transportarea materialelor	4 %	690,86
Total		24 662,35
Cheltuieli de regie	14,5 %	3 576,04
Total		28 238,39
Beneficiu	6 %	1 694,30
Total		29 932,69
TVA	20 %	5 986,53

Total deviz: 35 919,22

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești****Investitor****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
1	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 114x4,5 mm	m			179,16 42,48
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,500	84,97	42,48
	2521216701000114x4,5 mm	Teava din otel 114x4,5 mm	m	1,010	108,00	114,53
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,090	20,00	1,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	17,00	3,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,130	38,00	5,19
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,070	6,50	0,48
	2320322600374	Citom	kg	0,020	15,00	0,32
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,020	20,00	0,42
	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	0,140	18,50	2,72
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,060	125,00	7,50
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,001	65,00	0,06
		<i>Total</i>	lei			3 224,94
2	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 89x4,5 mm	m			159,01 42,48
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,500	84,97	42,48
	252121670100089x4,5 mm	Teava din otel 89x4,5 mm	m	1,010	89,00	94,38
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,090	20,00	1,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	17,00	3,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,130	38,00	5,19
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,070	6,50	0,48
	2320322600374	Citom	kg	0,020	15,00	0,32
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,020	20,00	0,42
	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	0,140	18,50	2,72
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,060	125,00	7,50
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,001	65,00	0,06
		<i>Total</i>	lei			795,07
3	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57x2,5 mm	m			122,96 42,48
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,500	84,97	42,48
	252121670100057x2,5 mm	Teava din otel 57x2,5 mm	m	1,010	55,00	58,33
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,090	20,00	1,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,200	17,00	3,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,130	38,00	5,18
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,070	6,50	0,48
	2320322600374	Citom	kg	0,020	15,00	0,32
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,020	20,00	0,42
	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	0,140	18,50	2,72
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,060	125,00	7,50
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,001	65,00	0,06
		<i>Total</i>	lei			245,92
4	Aca04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 25x2,5 mm	m			112,35 42,48
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,500	84,97	42,48
	252121670100025x2,5 mm	Teava din otel 25x2,5 mm	m	1,010	45,00	47,72
	2411115904512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,090	20,00	1,89

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,200	17,00	3,57
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxi 5 x 450 mm	kg	0,130	38,00	5,18
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,070	6,50	0,48
	2320322600374	Citom	kg	0,020	15,00	0,32
	2112307324986	Hirtie, sulfita tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,020	20,00	0,42
	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	0,140	18,50	2,72
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,060	125,00	7,50
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,001	65,00	0,06
		Total	lei			224,70
5	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 140 mm ПНД	m			192,13
						31,43
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,370	84,97	31,43
	252121670000014 0 mm ПНД	Teava din PVC140 mm ПНД	m	1,050	150,00	160,63
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,001	65,00	0,07
		Total	lei			57,64
6	AcF11A	Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			11,20
						5,95
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,070	84,97	5,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,100	10,00	1,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,050	85,00	4,25
		Total	lei			44,79
7	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			16,80
						8,50
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,100	84,97	8,50
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,150	10,00	1,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,080	85,00	6,80
		Total	lei			386,33
8	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 100 mm (фланец ст. свободный)	buc			297,62
						75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,890	84,97	75,62
	289652	фланец ст. свободный 100 mm	buc	1,000	150,00	150,00
	2874115801000	Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240	buc	4,000	18,00	72,00
		Total	lei			297,62
9	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de-100 mm	buc			283,12
						75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,890	84,97	75,62
	287527440010010 0	Flansa din otel pentru sudura100	buc	1,000	150,00	157,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,400	125,00	50,00
		Total	lei			2 264,99
10	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50 mm	buc			256,88
						75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,890	84,97	75,62
	287527440010050	Flansa din otel pentru sudura50	buc	1,000	125,00	131,25
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,400	125,00	50,00
		Total	lei			513,75
11	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de25 mm	buc			204,38
						75,62
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,890	84,97	75,62
	287527440010025 74	Flansa din otel pentru sudura25	buc	1,000	75,00	78,75
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,400	125,00	50,00
		Total	lei			408,75
12	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100	buc			722,74
						46,74

1	2	3	4	5	6	7
		mm(задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,550	84,97	46,74
	2874117305	задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр	buc	1,000	650,00	676,00
		Total	lei			1 445,47
13	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50(задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)	buc			930,74 46,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,550	84,97	46,74
	28741173008	(задвижка чугунная фланцевая 30ч6бр)	buc	1,000	850,00	884,00
		Total	lei			1 861,47
14	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm(клапан обратный подъемный фланцевый)	buc			826,74 46,74
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,550	84,97	46,74
	287411736	(клапан обратный подъемный фланцевый)	buc	1,000	750,00	780,00
		Total	lei			1 653,47
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 25mm(клапан обратный подъемный фланцевый)	buc			202,73 46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,550	84,97	46,73
	287411730250000	клапан обратный подъемный фланцевый25	buc	1,000	150,00	156,00
		Total	lei			202,73
16	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (teu)	buc			1 027,02 89,22
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,050	84,97	89,22
	28752741010150	Teu 100	buc	1,000	890,00	907,80
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,240	125,00	30,00
		Total	lei			3 081,06
17	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 80*50 mm(Teu REDUS)	buc			374,22 89,22
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,050	84,97	89,22
	287527T4110150	Teu REDUS 80*50	buc	1,000	250,00	255,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,240	125,00	30,00
		Total	lei			374,22
18	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul(cot 90')100	buc			205,92 89,22
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,050	84,97	89,22
	28752746	cot 90')100	buc	1,000	85,00	86,70
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,240	125,00	30,00
		Total	lei			823,67
19	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul(cot 90')80	buc			374,22 89,22
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,050	84,97	89,22
	287562746	cot 90')80	buc	1,000	250,00	255,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,240	125,00	30,00
		Total	lei			748,44
20	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50mm (головка соединительная муфтовая)	buc			154,92 89,22
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,050	84,97	89,22
	28752748110150	(головка соединительная муфтовая 50	buc	1,000	35,00	35,70
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,240	125,00	30,00
		Total	lei			154,92

1	2	3	4	5	6	7
21	IzL08A	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2			51,54 ----- 31,44
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,350	84,97	29,74
	7420000000500	Tractorist	h-om	0,020	84,97	1,70
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	1,530	6,50	9,95
	2320156200951	Motorina motor Diesel-ld	kg	0,428	18,50	7,92
	2112307324986	Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,112	20,00	2,24
		<i>Total</i>	lei			360,81
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de -100 mm (поплавковый запорный клапан)	buc			514,73 ----- 46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,550	84,97	46,73
	2874117300000100	поплавковый запорный клапан 100	buc	1,000	450,00	468,00
		<i>Total</i>	lei			514,73
23	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm polietilena (переход ПЭ/сталь) se va include conform proiectului	buc			1 778,96 ----- 101,96
	7212030022700	Sudor	h-om	1,200	84,97	101,96
	2523151006713811	(переход ПЭ/сталь 114/50	buc	1,010	1 500,00	1 515,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,080	75,00	81,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,080	75,00	81,00
		<i>Total</i>	lei			1 778,96
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 89*75 mm.(переход ПЭ/сталь) se va include conform proiectului	buc			1 517,97 ----- 84,97
	7212030022700	Sudor	h-om	1,000	84,97	84,97
	2523156713889*7511	переход ПЭ/сталь 89*75	buc	1,010	1 300,00	1 313,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,800	75,00	60,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,800	75,00	60,00
		<i>Total</i>	lei			1 517,97

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1-1
Stratul de sol mineral. Sector A**

Valoarea de deviz 923,14 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsE04B	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (11,0m3:0,15=73,33 m2)	100m2	0,73	28,11 0,00	20,52 0,00
2	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (albiei pentru imbracaminte rutiera)	100 m3	0,73	585,21 0,00	427,20 0,00
3	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II(albiei pentru zona verde	100 m3	0,07	585,14 0,00	40,96 0,00
4	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	0,08	1 748,12 276,12	139,85 22,09

	Total	Lei	628,53
	Asigurarea sociala	24 %	5,30
	Total		633,83
	Cheltuieli de regie	14,5 %	91,91
	Total		725,74
	Beneficiu	6 %	43,54
	Total		769,28
	TVA	20 %	153,86

1	2	3	4	5	6	7
						923,14
		Total deviz:				923,14
		Inclusiv salariu				22,09

Întocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 7-1-1
Stratul de sol mineral. Sector A

Valoarea de deviz 923,14 Lei

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

Manopera :

1.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,260	84,97	22,09
		Total manopera				22,09
		Total materiale de construcții				0,00

Utilaje de construcții:

1.	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	0,2944	250,00	73,60
2.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,286	380,00	488,68
3.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,2944	150,00	44,16
		Total utilaje de construcții				606,44

Total	Lei	628,53
Asigurarea sociala	24 %	5,30
Total		633,83
Cheltuieli de regie	14,5 %	91,91
Total		725,74
Beneficiu	6 %	43,54
Total		769,28
TVA	20 %	153,86

Total deviz:

923,14

Întocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
1	TsE04B	Nivelarea terenului natural și a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor și împingerea în goluri a pământului săpat, teren catg. I și IIII (11,0m ³ :0,15=73,33 m ²)	100m ²			28,11 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,074	380,00	28,11
		<i>Total</i>	Lei			20,52
2	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren catg. II(albiei pentru îmbracaminte rutiera)	100 m ³			585,21 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,540	380,00	585,21
		<i>Total</i>	Lei			427,20
3	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren catg. II(albiei pentru zona verde)	100 m ³			585,14 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,540	380,00	585,14
		<i>Total</i>	Lei			40,96
4	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, în straturi succesive de 20-30 cm grosime, după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se cu pământ coeziv	100 m ³			1 748,12 276,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,250	84,97	276,12
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	3,680	150,00	552,00
	2952240004001	Compactor static tractat fără tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	3,680	250,00	920,00
		<i>Total</i>	Lei			139,85

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-2-1
Stratul de sol mineral. Sector B**

Valoarea de deviz 1 925,77 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1	TsE04B	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (8,0m3:0,15=53,33 m2)	100m2	0,530	28,11 0,00	14,90 0,00
2	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (albiei pentru imbracaminte rutiera)	100 m3	1,920	585,20 0,00	1 123,58 0,00
3	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (albiei pentru zona verde)	100 m3	0,190	585,21 0,00	111,19 0,00
4	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	0,040	1 748,25 276,25	69,93 11,05

	Total	Lei	1 319,60
	Asigurarea sociala	24 %	2,65
	Total		1 322,25
	Cheltuieli de regie	14,5 %	191,72
	Total		1 513,97
	Beneficiu	6 %	90,84
	Total		1 604,81
	TVA	20 %	320,96

1	2	3	4	5	6	7	
							1 925,77
		Total deviz:					<hr/>
		Inclusiv salariu					11,05

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 7-2-1
Stratul de sol mineral. Sector B

Valoarea de deviz 1 925,77 Lei

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

Manopera :

1.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,130	84,97	11,05
		Total manopera				11,05
		Total materiale de construcții				0,00

Utilaje de construcții:

1.	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	0,1472	250,00	36,80
2.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	3,2886	380,00	1 249,67
3.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,1472	150,00	22,08
		Total utilaje de construcții				1 308,55

Total	Lei	1 319,60
Asigurarea sociala	24 %	2,65
Total		1 322,25
Cheltuieli de regie	14,5 %	191,72
Total		1 513,97
Beneficiu	6 %	90,84
Total		1 604,81
TVA	20 %	320,96

Total deviz:

1 925,77

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
1	TsE04B	Nivelarea terenului natural și a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor și împingerea în goluri a pământului săpat, teren catg. I și II (8,0m ³ :0,15=53,33 m ²)	100m ²			28,11 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,074	380,00	28,11
		<i>Total</i>	Lei			14,90
2	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren catg. II(albiei pentru îmbracaminte rutiera)	100 m ³			585,20 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,540	380,00	585,20
		<i>Total</i>	Lei			1 123,58
3	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren catg. II(albiei pentru zona verde)	100 m ³			585,21 0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,540	380,00	585,21
		<i>Total</i>	Lei			111,19
4	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, în straturi succesive de 20-30 cm grosime, după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se cu pământ coeziv	100 m ³			1 748,25 276,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,250	84,97	276,25
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	3,680	150,00	552,00
	2952240004001	Compactor static tractat fără tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	3,680	250,00	920,00
		<i>Total</i>	Lei			69,93

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-3-1
Amenajarea teritoriului. Sector "A".**

Valoarea de deviz 136 160,67 Lei

№ 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
		Capitolul 1. Tufe - 15 buc				
1	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor	m3	0,960	96,02 96,02	92,18 92,18
2	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot (Ienupar cazacesc)	buc	15,000	201,20 44,18	3 018,07 662,77
		<i>Total</i>	Lei			3 110,25
		Total Capitolul 1. Tufe - 15 buc Inclusiv salariu				3 110,25 754,95
		Capitolul 2. Copaci - 9 buc				
3	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	9,000	0,19 0,00	1,69 0,00
4	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi, fara balot (Mesteacan veracos)	buc	9,000	226,75 67,13	2 040,72 604,14
		<i>Total</i>	Lei			2 042,41
		Total Capitolul 2. Copaci - 9 buc Inclusiv salariu				2 042,41 604,14
		Capitolul 3. Gazon obișnuit - 350,0 m2				
5	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	350,000	9,35 9,35	3 271,34 3 271,34
6	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	3,500	449,15 409,55	1 572,04 1 433,44
7	TsH96A	Udarea gazoanelor si florilor de la cisterna GAZ-53 OG	100m2	3,500	186,17 90,92	651,59 318,21

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			5 494,97
		Total Capitolul 3. Gazon obișnuit - 350,0 m2 Inclusiv salariu				5 494,97 5 022,99
		4. Capitolul 4. Îngrăditura individuala (eurogard), h-1,85 m (116,0 m)				
8	CO06B4co rect	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalicimetalici (Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m	116,000	469,55 110,46	54 468,07 12 813,48
		<i>Total</i>	Lei			54 468,07
		Total Capitolul 4. Ingraditura individuala (eurogard), h-1,85 m (116,0 m) Inclusiv salariu				54 468,07 12 813,48
		Capitolul 5. Umplutura din sirma ghimpata de otel H=0,5m (116,0 m)				
9	CO05B	Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 2,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi cornier din otel , cu 4 rinduri horizontale de sirma ghimpata si cite 2 rinduri diagonale pe panou, inaltimea gardului fiind de 0,5 m (sirma ghimpata 2,8 mm - 42,3 kg, sirma arsa 2,0 mm - 2,26 kg)	m	116,000	85,83 72,22	9 956,12 8 378,04
10	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (cornier din otel 61x35x1, L=0,6 m)	kg	54,140	53,68 17,84	2 906,43 966,05
11	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,050	265,00 203,00	13,25 10,15
12	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,050	530,20 324,60	26,51 16,23
		<i>Total</i>	Lei			12 902,31

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 5. Umplutura din sirma ghimpata de otel H=0,5m (116,0 m) Inklusiv salariu				12 902,31 9 370,47
		Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc)				
13	CK14Acorrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0 m)	m2	7,400	563,86 113,86	4 172,57 842,57
14	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3	0,144	4 076,11 327,08	586,96 47,10
		<i>Total</i>	Lei			4 759,53
		Total Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc) Inklusiv salariu				4 759,53 889,67
		Capitolul 7. Portița H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc)				
15	CK14Acorrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80 m)	m2	1,480	563,86 113,86	834,52 168,52
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3	0,144	4 076,11 327,08	586,96 47,10
		<i>Total</i>	Lei			1 421,48
		Total Capitolul 7. Portița H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc) Inklusiv salariu				1 421,48 215,62

		Total	Lei		84 199,02
		Asigurarea sociala	24 %		7 121,12
		Transportarea materialelor	4 %		2 168,57
		Total			93 488,71
		Cheltuieli de regie	14,5 %		13 555,86
		Total			107 044,57

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiu	6 %			6 422,67
		Total				113 467,24
		TVA	20 %			22 693,43
		Total deviz:				136 160,67
		Inclusiv salariu				29 671,32

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 7-3-1
Amenajarea teritoriului. Sector "A".

Valoarea de deviz 136 160,67 Lei

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	0,9936	84,97	84,42
2.	7123030012500	Montator P.B	h-om	106,720	84,97	9 068,00
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	75,400	84,97	6 406,74
4.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	69,620	84,97	5 915,61
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,3105	84,97	26,38
6.	7212030022700	Sudor	h-om	0,5414	84,97	46,00
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,5248	84,97	724,36
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	10,2866	84,97	874,05
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,4898	84,97	466,47
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	71,311	84,97	6 059,29
		Total manopera				29 671,32

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	5,400	5,00	27,00
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	13,860	10,00	138,60
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,8121	20,00	16,24
4.	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	9,360	150,00	1 404,00
5.	1111000100003	Plante florare anuale si bienale	buc	15,600	150,00	2 340,00
6.	1212121212121	apa	m3	5,250	10,00	52,50
7.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0038	5,00	0,02
8.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,510	20,00	10,20
9.	2030112963930150	Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2	1,480	450,00	666,00
10.	2030115252930150	Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2	7,400	450,00	3 330,00
11.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,510	20,00	10,20
12.	2320166200676	White spirit	kg	0,0235	22,00	0,52
13.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,260	38,00	9,88
14.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,078	38,00	2,96
15.	2663102100000	Beton B 12.5	m3	0,2996	3 500,00	1 048,60
16.	266310210058528910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	3,5638	3 500,00	12 473,30
17.	27321036060	Stilp ECO 18 L=2,4 m	buc	50,0598	65,00	3 253,89
18.	2732103646250	Panou din sirma de otel Dn4,5 Zn	m2	220,5015	85,00	18 742,63
19.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,5414	35,00	18,95
20.	2775276309+5	Confectii metalice inglobate in beton-cornier din otel 61*35*1 L=0.6 m	kg	54,140	35,00	1 894,90

21.	281110630205	Capac pentru stilpuri 60x40	buc	50,0598	45,00	2 252,69
22.	2873123808000	Sirma ghimpata 2.8	kg	43,3852	35,00	1 518,48
23.	287312380801	Sirma arsa 2.0 mm	kg	2,3838	25,00	59,60
24.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,2707	38,00	10,29
25.	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,048	10,00	0,48
26.	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,0292	10,00	0,30
27.	4113222025	Elementy de fixare Eco 40 Zn	buc	197,2833	25,00	4 932,08
Total materiale de construcții						54 214,31

Utilaje de construcții:

1.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,1125	15,00	1,69
2.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1728	20,00	3,46
3.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	3,745	75,00	280,88
4.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,072	380,00	27,36
Total utilaje de construcții						313,39

Total	Lei	84 199,02
Asigurarea socială	24 %	7 121,12
Transportarea materialelor	4 %	2 168,57
Total		93 488,71
Cheltuieli de regie	14,5 %	13 555,86
Total		107 044,57
Beneficiu	6 %	6 422,67
Total		113 467,24
TVA	20 %	22 693,43

Total deviz:

136 160,67

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrarile de proiectare "Constructia
retelelor de apeduct sat. Vadul-Rascov, r-nul
Soldanesti"**

Investitor

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
		1. Capitolul 1. Tufe - 15 buc				
1	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor	m3			96,02
						96,02
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,130	84,97	96,02
		<i>Total</i>	Lei			92,18
2	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot (Ienupar cazacesc)	buc			201,20
						44,18
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,020	84,97	1,70
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,500	84,97	42,49
	1111000100003	Plante florare anuale si bienale	buc	1,040	150,00	156,00
	4100116202806	Apa industrialia in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,120	5,00	0,60
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,010	20,00	0,20
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,010	20,00	0,20
		<i>Total</i>	Lei			3 018,07
		2. Capitolul 2. Copaci - 9 buc				
3	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			0,19
						0,00
	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	15,00	0,19
		<i>Total</i>	Lei			1,69
4	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (Mesteacan veracos)	buc			226,75
						67,13
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,040	84,97	3,40
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,750	84,97	63,73
	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	1,040	150,00	156,00
	4100116202806	Apa industrialia in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,400	5,00	2,00
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,040	20,00	0,80
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,040	20,00	0,80
		<i>Total</i>	Lei			2 040,72
		3. Capitolul 3. Gazon obisnuit - 350,0 m2				
5	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2			9,35
						9,35
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,110	84,97	9,35
		<i>Total</i>	Lei			3 271,34
6	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			449,15
						409,55
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,820	84,97	409,55
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,960	10,00	39,60
		<i>Total</i>	Lei			1 572,04

1	2	3	4	5	6	7
7	TsH96A	Udarea gazoanelor si florilor de la cisterna GAZ-53 OG	100m2			186,17 90,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,070	84,97	90,92
	1212121212121	apa	m3	1,500	10,00	15,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	1,070	75,00	80,25
		Total	Lei			651,59
		4. Capitolul 4. Ingraditura individuala (eurogard), h-1,85 m (116,0 m)				
8	CO06B4corect	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalicimetalici (Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m			469,55 110,46
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,920	84,97	78,17
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	266310210058528910	Beton marfa clasa B 12,5/M150	m3	0,0299	3 500,00	107,53
	4113222025	Elementy de fixare Eco 40 Zn	buc	1,6552	25,00	42,52
	281110630205	Capac pentru stilpuri 60x40	buc	0,420	45,00	19,42
	27321036060	Stilp ECO 18 L=2,4 m	buc	0,420	65,00	28,05
	2732103646250	Panou din sirma de otel Dn4,5 Zn	m2	1,850	85,00	161,57
		Total	Lei			54 468,07
		5. Capitolul 5. Umplutura din sirma gimpata de otel H=0,5m (116,0 m)				
9	CO05B	Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 2,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi cornier din otel , cu 4 rinduri orizontale de sirma ghimpata si cite 2 rinduri diagonale pe panou, inaltimea gardului fiind de 0,5 m (sirma ghimpata 2,8 mm - 42,3 kg, sirma arsa 2,0 mm - 2,26 kg)	m			85,83 72,22
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,650	84,97	55,23
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,200	84,97	16,99
	287312380801	Sirma arsa 2.0 mm	kg	0,020	25,00	0,51
	2873123808000	Sirma ghimpata 2.8	kg	0,364	35,00	13,09
		Total	Lei			9 956,12
10	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (cornier din otel 61x35x1, L=0,6 m)	kg			53,68 17,84
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	84,97	0,85
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,010	35,00	0,35
	2775276309+5	Confectii metalice inglobate in beton- cornier din otel 61*35*1 L=0.6 m	kg	1,000	35,00	35,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	38,00	0,19
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,015	20,00	0,30
		Total	Lei			2 906,43
11	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			265,00 203,00
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,390	84,97	203,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,560	38,00	59,20
	2320166200676	White spirit	kg	0,110	22,00	2,40
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,076	5,00	0,40
		Total	Lei			13,25
12	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			530,20 324,60

1	2	3	4	5	6	7
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	84,97	324,60
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	38,00	197,60
	2320166200676	White spirit	kg	0,360	22,00	8,00
		<i>Total</i>	Lei			26,51
		6. Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc)				
13	CK14Acocrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2			563,86 113,86
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,960	84,97	81,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	2030115252930150	Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2	1,000	450,00	450,00
		<i>Total</i>	Lei			4 172,57
14	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3			4 076,11 327,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,96
	2663102100000	Beton B 12.5	m3	1,025	3 500,00	3 640,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,04
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	20,00	12,01
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			586,96
		7. Capitolul 7. Portita H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc)				
15	CK14Acocrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2			563,86 113,86
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,960	84,97	81,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	2030112963930150	Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2	1,000	450,00	450,00
		<i>Total</i>	Lei			834,52
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3			4 076,11 327,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,96
	2663102100000	Beton B 12.5	m3	1,025	3 500,00	3 640,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,04
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	20,00	12,01
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			586,96

APROBAT:

Intocmit
SRL Polimer Gaz Conducte

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

**DEVIZ LOCAL № 7-4-1
Amenajarea teritoriului. Sector "B".**

Valoarea de deviz 217 274,70 Lei

№ 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
		Capitolul 1. Tufe - 15 buc				
1	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor	m3	0,960	96,02 96,02	92,18 92,18
2	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot (Ienupar cazacesc)	buc	15,000	201,20 44,18	3 018,07 662,77
		<i>Total</i>	Lei			3 110,25
		Total Capitolul 1. Tufe - 15 buc Inclusiv salariu				3 110,25 754,95
		Capitolul 2. Copaci - 12buc				
3	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc	12,000	0,19 0,00	2,25 0,00
4	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (Mesteacan veracos)	buc	12,000	226,75 67,13	2 720,96 805,52
		<i>Total</i>	Lei			2 723,21
		Total Capitolul 2. Copaci - 12buc Inclusiv salariu				2 723,21 805,52
		Capitolul 3. Gazon obișnuit - 280,0 m2				
5	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	280,000	9,35 9,35	2 617,08 2 617,08
6	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	2,800	449,16 409,56	1 257,64 1 146,76

1	2	3	4	5	6	7
7	TsH96A	Udarea gazoanelor si florilor de la cisterna GAZ-53 OG	100m2	2,800	186,17 90,92	521,27 254,57
		<i>Total</i>	Lei			4 395,99
		Total Capitolul 3. Gazon obișnuit - 280,0 m2 Inclusiv salariu				4 395,99 4 018,41
		Capitolul 4. Îngrăditura individuala (eurogard), h-1,85 m (148 m)				
8	CO06B4co rect	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stilpilor metalicimetalici (Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m	148,000	587,67 110,46	86 975,82 16 348,23
		<i>Total</i>	Lei			86 975,82
		Total Capitolul 4. Îngrăditura individuala (eurogard), h-1,85 m (148 m) Inclusiv salariu				86 975,82 16 348,23
		Capitolul 5. Umplutura din sirma ghimpata de otel H=0,5m (148,0 m)				
9	CO05B	Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 2,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi cornier din otel , cu 4 rinduri orizontale de sirma Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 2,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi cornier din otel , cu 4 rinduri orizontale de sirma ghimpata si cite 2 rinduri diagonale pe panou, inaltimea gardului fiind de 0,5 m (sirna ghimpata 2,8 mm - 54,90 kg, sirna arsa 2,0 mm - 2,93 kg)	m	116,000	85,68 72,22	9 938,77 8 378,04
10	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (cornier din otel 61x35x1, L=0,6 m)	kg	70,270	53,68 17,84	3 772,35 1 253,88
11	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,070	265,57 203,14	18,59 14,22

1	2	3	4	5	6	7
12	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,070	531,14 324,57	37,18 22,72
		<i>Total</i>	Lei			13 766,89
		Total Capitolul 5. Umplutura din sirma ghimpata de otel H=0,5m (148,,0 m) Inklusiv salariu				13 766,89 9 668,86
		Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc)				
13	CK14Acorrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0 m)	m2	7,400	563,86 113,86	4 172,57 842,57
14	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3	0,144	4 079,10 327,08	587,39 47,10
		<i>Total</i>	Lei			4 759,96
		Total Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc) Inklusiv salariu				4 759,96 889,67
		Capitolul 7. Portița H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc)				
15	CK14Acorrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80 m)	m2	1,480	563,86 113,86	834,52 168,52
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3	0,144	4 079,10 327,08	587,39 47,10
		<i>Total</i>	Lei			1 421,91
		Total Capitolul 7. Portița H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc)				1 421,91 215,62

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		Capitolul 8. Canal de scurgere (fortificat) - 73,0 m				
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	8,200	592,62 84,12	4 859,49 689,79
18	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B15	m3	3,600	4 111,75 382,36	14 802,30 1 376,51
		<i>Total</i>				Lei 19 661,79
		Total Capitolul 8. Canal de scurgere (fortificat) - 73,0 m Inclusiv salariu				19 661,79 2 066,30

		Total	Lei	136 815,82
		Asigurarea sociala	24 %	8 344,21
		Transportarea materialelor	4 %	4 022,03
		Total		149 182,06
		Cheltuielile de regie	14,5 %	21 631,39
		Total		170 813,45
		Beneficiu	6 %	10 248,80
		Total		181 062,25
		TVA	20 %	36 212,45
		Total deviz: Inclusiv salariu		217 274,70 34 767,56

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-4-1
Amenajarea teritoriului. Sector "B".**

Valoarea de deviz 217 274,70 Lei

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	14,8536	84,97	1 262,10
2.	7123030012500	Montator P.B	h-om	136,160	84,97	11 569,52
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	75,400	84,97	6 406,74
4.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	60,796	84,97	5 165,85
5.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4347	84,97	36,94
6.	7212030022700	Sudor	h-om	0,7027	84,97	59,71
7.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,5248	84,97	724,36
8.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	13,3513	84,97	1 134,46
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,9788	84,97	1 102,82
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	85,9723	84,97	7 305,06
		Total manopera				34 767,56

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	6,600	5,00	33,00
2.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	11,088	10,00	110,88
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,054	20,00	21,08
4.	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	12,480	150,00	1 872,00
5.	1111000100003	Plante florare anuale si bienale	buc	15,600	150,00	2 340,00
6.	1212121212121	apa	m3	4,200	10,00	42,00
7.	1411122201752	Piatra sparta	m3	9,430	350,00	3 300,50
8.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0053	5,00	0,03
9.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,630	20,00	12,60
10.	2030112963930150	Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2	1,480	450,00	666,00
11.	2030115252930150	Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2	7,400	450,00	3 330,00
12.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,630	20,00	12,60
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,0329	25,00	0,82
14.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,364	38,00	13,83
15.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,1092	38,00	4,15
16.	2663102100000	Beton	m3	0,2996	3 500,00	1 048,60
17.	266310210000B150	Beton B15	m3	3,7269	3 500,00	13 044,15
18.	2663102100908	Beton marfa clasa B12.5/M150	m3	9,8845	3 500,00	34 595,75
19.	273210325646250	Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m2	281,3295	85,00	23 913,01
20.	27321036060	Stilp ECO 18 L=2,4 m	buc	63,8694	45,00	2 874,12

21.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,7027	35,00	24,59
22.	2775276309+5	Confectii metalice inglobate in beton-cornier din otel 61*35*1 L=0.6 m	kg	70,270	35,00	2 459,45
23.	281110630205	Capac pentru stilpuri 60x40	buc	63,8694	45,00	2 874,12
24.	2873123808000	Sirma ghimpata 2.8	kg	42,9322	35,00	1 502,63
25.	287312380801	Sirma arsa 2.0 mm	kg	2,3242	25,00	58,10
26.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,3513	38,00	13,35
27.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,054	10,00	0,54
28.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3928	10,00	3,94
29.	4100126202818	Apa	m3	0,820	10,00	8,20
30.	4113222025	4113222025	buc	254,8237	25,00	6 370,59
Total materiale de construcții						100 550,63

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,444	250,00	861,00
2.	2922140007000	Macara	h-ut	0,900	380,00	342,00
3.	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,150	15,00	2,25
4.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,440	25,00	36,00
5.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1728	25,00	4,32
6.	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	2,996	75,00	224,70
7.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,072	380,00	27,36
Total utilaje de construcții						1 497,63

Total	Lei	136 815,82
Asigurarea sociala	24 %	8 344,21
Transportarea materialelor	4 %	4 022,03
Total		149 182,06
Cheltuieli de regie	14,5 %	21 631,39
Total		170 813,45
Beneficiu	6 %	10 248,80
Total		181 062,25
TVA	20 %	36 212,45

Total deviz:

217 274,70

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești

Investitor

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
1. Capitolul 1. Tufe - 15 buc						
1	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor	m3			96,02 96,02
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,130	84,97	96,02
		<i>Total</i>	Lei			92,18
2	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot (Ienupar cazacesc)	buc			201,20 44,18
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,020	84,97	1,70
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,500	84,97	42,49
	1111000100003	Plante florare anuale si bienale	buc	1,040	150,00	156,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,120	5,00	0,60
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,010	20,00	0,20
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,010	20,00	0,20
		<i>Total</i>	Lei			3 018,07
2. Capitolul 2. Copaci - 12buc						
3	TsH108A	Saparea gropilor pentru plantarea arborilor mecanizat	buc			0,19 0,00
	2952260003520	Sapator de gropi	h-ut	0,0125	15,00	0,19
		<i>Total</i>	Lei			2,25
4	TsH24C	Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (Mesteacan veracos)	buc			226,75 67,13
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,040	84,97	3,40
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,750	84,97	63,73
	1111000100001	Puieti arbori foioase fara balot	buc	1,040	150,00	156,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,400	5,00	2,00
	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	0,040	20,00	0,80
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,040	20,00	0,80
		<i>Total</i>	Lei			2 720,96
3. Capitolul 3. Gazon obisnuit - 280,0 m2						
5	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2			9,35 9,35
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,110	84,97	9,35
		<i>Total</i>	Lei			2 617,08
6	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			449,16 409,56
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,820	84,97	409,56
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,960	10,00	39,60
		<i>Total</i>	Lei			1 257,64
7	TsH96A	Udarea gazoanelor si florilor de la cisterna	100m2			186,17

1	2	3	4	5	6	7
		GAZ-53 OG				90,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,070	84,97	90,92
	1212121212121	apa	m3	1,500	10,00	15,00
	3110320003013	GAZ-53 OG	h-ut	1,070	75,00	80,25
		<i>Total</i>	Lei			521,27
		4. Capitolul 4. Ingraditura individuala (eurogard), h-1,85 m (148 m)				
8	CO06B4corect	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului simplu marfa la plantarea stlpilor metalicimetalici (Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m			587,67 110,46
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,920	84,97	78,17
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	273210325646250	Panou gard Eco zincat Dn4,5 mm, h=1,85 m)	m2	1,850	85,00	161,57
	4113222025	4113222025	buc	1,6757	25,00	43,04
	281110630205	Capac pentru stlpuri 60x40	buc	0,420	45,00	19,42
	27321036060	Stilp ECO 18 L=2,4 m	buc	0,420	45,00	19,42
	2663102100908	Beton marfa clasa B12.5/M150	m3	0,065	3 500,00	233,76
		<i>Total</i>	Lei			86 975,82
		5. Capitolul 5. Umplutura din sirma gimpata de otel H=0,5m (148,,0 m)				
9	CO05B	Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 2,5 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi cornier din otel , cu 4 rinduri orizontale de sirma ghimpata si cite 2 rinduri diagonale pe panou, inaltimea gardului fiind de 0,5 m (sirma ghimpata 2,8 mm - 42,3 kg, sirma arsa 2,0 mm - 2,26 kg)	m			85,68 72,22
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,650	84,97	55,23
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,200	84,97	16,99
	287312380801	Sirma arsa 2.0 mm	kg	0,0195	25,00	0,50
	2873123808000	Sirma ghimpata 2.8	kg	0,3602	35,00	12,95
		<i>Total</i>	Lei			9 938,77
10	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (cornier din otel 61x35x1, L=0,6 m)	kg			53,68 17,84
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	84,97	16,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	84,97	0,85
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	84,97	0,85
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,010	35,00	0,35
	2775276309+5	Confectii metalice inglobate in beton- cornier din otel 61*35*1 L=0.6 m	kg	1,000	35,00	35,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	38,00	0,19
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,015	20,00	0,30
		<i>Total</i>	Lei			3 772,35
11	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t			265,57 203,14
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,390	84,97	203,14
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,560	38,00	59,29
	2320166200676	White spirit	kg	0,110	25,00	2,71
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,076	5,00	0,43
		<i>Total</i>	Lei			18,59
12	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			531,14 324,57
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,820	84,97	324,57
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,200	38,00	197,57

1	2	3	4	5	6	7
	2320166200676	White spirit	kg	0,360	25,00	9,00
		<i>Total</i>	Lei			37,18
		6. Capitolul 6. Poarta H-1,85 m, L=4,0 m (1 buc)				
13	CK14Acocrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2			563,86 113,86
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,960	84,97	81,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	2030115252930150	Poarta din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=4,0	m2	1,000	450,00	450,00
		<i>Total</i>	Lei			4 172,57
14	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3			4 079,10 327,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,96
	2663102100000	Beton	m3	1,025	3 500,00	3 640,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,04
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			587,39
		7. Capitolul 7. Portita H-1,85 m, L=0,80 m (1 buc)				
15	CK14Acocrect	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2			563,86 113,86
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,960	84,97	81,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,380	84,97	32,29
	2030112963930150	Portita din metal "Eurogard" H=1,85 m, L=0,80	m2	1,000	450,00	450,00
		<i>Total</i>	Lei			834,52
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B12.5	m3			4 079,10 327,08
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	84,97	293,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	84,97	33,96
	2663102100000	Beton	m3	1,025	3 500,00	3 640,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,04
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	380,00	95,00
		<i>Total</i>	Lei			587,39
		8. Capitolul 8. Canal de scurgere (fortificat) - 73,0 m				
17	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			592,62 84,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	84,97	84,12
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,150	350,00	402,50
	4100126202818	Apa	m3	0,100	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	250,00	105,00
		<i>Total</i>	Lei			4 859,49
18	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B15	m3			4 111,75 382,36
	7123010010200	Betonist	h-om	3,850	84,97	327,13
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	84,97	55,23
	266310210000B1	Beton B15	m3	1,025	3 500,00	3 623,37

1	2	3	4	5	6	7
	50					
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,250	380,00	95,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	25,00	10,00
		<i>Total</i>	Lei			14 802,30

APROBAT:

Intocmit

Investitor

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-5-1

Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese. Sector A

Valoarea de deviz 68 106,21 Lei

№ 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
Capitolul 1. Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese (650,0 m2)						
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	65,00	249,29 31,44	16 204,11 2 043,53
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast	m3	97,50	288,62 31,44	28 140,83 3 065,29
<i>Total</i>			Lei		44 344,94	
Total Capitolul 1. Imbracaminte rutiera din piatra sparta pentru accese (650,0 m2) Inclusiv salariu					44 344,94 5 108,82	

	Total	Lei	44 344,94
	Asigurarea sociala	24 %	1 226,12
	Transportarea materialelor	4 %	1 191,05
	Total		46 762,11
	Cheltuieli de regie	14,5 %	6 780,51
	Total		53 542,62
	Beneficiu	6 %	3 212,56
	Total		56 755,18
	TVA	20 %	11 351,03
	Total deviz: Inclusiv salariu		68 106,21 5 108,82

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 7-5-1
Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese. Sector A

Valoarea de deviz 68 106,21 Lei

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

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	60,125	84,97	5 108,821
		Total manopera				5 108,82

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	85,215	120,00	10 225,80
2.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	127,8225	150,00	19 173,375
3.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	37,700	10,00	377,00
		Total materiale de construcții				29 776,18

Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	7,800	380,00	2 964,00
2.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	24,8625	250,00	6 215,625
3.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,7375	75,00	280,313
		Total utilaje de construcții				9 459,94

Total	Lei	44 344,94
Asigurarea sociala	24 %	1 226,12
Transportarea materialelor	4 %	1 191,05
Total		46 762,11
Cheltuieli de regie	14,5 %	6 780,51
Total		53 542,62
Beneficiu	6 %	3 212,56
Total		56 755,18
TVA	20 %	11 351,03

Total deviz:

68 106,21

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
		1. Capitolul 1. Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese (650,0 m2)				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere mecanică, cu nisip	m3			249,29 31,44
	7129020012800	Pavator	h-om	0,370	84,97	31,44
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,232	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,311	120,00	157,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	75,00	1,72
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,048	380,00	18,24
		<i>Total</i>	Lei			16 204,11
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere mecanică, cu balast	m3			288,62 31,44
	7129020012800	Pavator	h-om	0,370	84,97	31,44
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,311	150,00	196,65
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,232	10,00	2,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	75,00	1,73
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,048	380,00	18,24
		<i>Total</i>	Lei			28 140,83

APROBAT:

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Raşcov, r-nul Şoldăneşti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-6-1

Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese. Sector B

Valoarea de deviz 31 433,61 Lei

№ 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
Capitolul 1. Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese 300,0 m2)						
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	30,000	249,29 31,44	7 478,82 943,17
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast	m3	45,000	288,62 31,44	12 988,07 1 414,75
<i>Total</i>			Lei		20 466,89	
Total Capitolul 1. Imbracaminte rutiera din piatra sparta pentru accese 300,0 m2) Inclusiv salariu					20 466,89 2 357,92	

	Total	Lei	20 466,89
	Asigurarea sociala	24 %	565,90
	Transportarea materialelor	4 %	549,71
	Total		21 582,50
	Cheltuieli de regie	14,5 %	3 129,47
	Total		24 711,97
	Beneficiu	6 %	1 482,71
	Total		26 194,68
	TVA	20 %	5 238,93
	Total deviz: Inclusiv salariu		31 433,61 2 357,92

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse № 7-6-1
Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese. Sector B

Valoarea de deviz 31 433,61 Lei

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

Manopera :

1.	7129020012800	Pavator	h-om	27,750	84,97	2 357,92
		Total manopera				2 357,92

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	39,330	120,00	4 719,60
2.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	58,995	150,00	8 849,25
3.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	17,400	10,00	174,00
		Total materiale de construcții				13 742,85

Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,600	380,00	1 368,00
2.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	11,475	250,00	2 868,75
3.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,725	75,00	129,37
		Total utilaje de construcții				4 366,12

Total	Lei	20 466,89
Asigurarea sociala	24 %	565,90
Transportarea materialelor	4 %	549,71
Total		21 582,50
Cheltuieli de regie	14,5 %	3 129,47
Total		24 711,97
Beneficiu	6 %	1 482,71
Total		26 194,68
TVA	20 %	5 238,93

Total deviz:

31 433,61

Intocmit

SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construcția rețelelor de apeduct sat.
Vadul-Rașcov, r-nul Șoldănești**

Investitor

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
		Capitolul 1. Îmbrăcăminte rutiera din piatra sparta pentru accese 300,0 m2)				
1	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere mecanică, cu nisip	m3			249,29 ----- 31,44
	7129020012800	Pavator	h-om	0,370	84,97	31,44
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,232	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,311	120,00	157,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	75,00	1,72
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,048	380,00	18,24
		<i>Total</i>	Lei			7 478,82
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu asternere mecanică, cu balast	m3			288,62 ----- 31,44
	7129020012800	Pavator	h-om	0,370	84,97	31,44
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,311	150,00	196,65
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,232	10,00	2,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	250,00	38,25
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	75,00	1,72
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,048	380,00	18,24
		<i>Total</i>	Lei			12 988,07

APROBAT:

Intocmit
SRL Polimer Gaz Conducte

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.