

**Colector de canalizare
menajer-fecaloida din strazile
Prut,D,Cantemir,Livezilor,
Eminescu,N.Balcescu , din
or.Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Rețele exterioare de canalizare

(denumirea lucrării)

Valuta ofertei dolari SUA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, inclusiv salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Sistemul C1 Capitolul 1.1.1. Demolarea si restabilirea asternutului asfaltului partii carosabile				
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 380,00		
2	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic h=10cm	m3	48,30		
3	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III(Incarcare imbracamintei de asfalt)	100 m3	0,48		
4	TsI50E	Transportarea (imb. de asfalt) cu autocamione la distanta 5 km	t	106,26		
5	TsC51C	Lucrari la descarcarea (imb.de asfalt) in depozit, teren categoria III	100 m3	0,48		
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	36,22		
7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de la demolari)	m3	51,75		
8	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	483,00		
9	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	483,00		
		Capitolul 1.1.2. Demolarea si restabilirea asternutului pietris partii carosabile				
10	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III. Pietris	100 m3	0,19		
11	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	9,61		
12	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de la demolari)	m3	13,73		

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.1.3. Demolarea si restabilirea trotuar				
13	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	287,00		
14	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic h4cm	m3	4,02		
15	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III(Incarcare asfalt	100 m3	0,04		
16	TsI50E	Transportarea (asf) cu autocamione la distanta 5 km	t	8,84		
17	TsC51C	Lucrari la descarcarea (asfalt) in depozit, teren categoria III	100 m3	0,04		
18	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III. Pietris	100 m3	0,10		
19	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	5,02		
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de la demolari)	m3	5,02		
21	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	100,45		
		Capitolul 1.1.4. Lucrari de terasamente				
22	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,44		
23	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	30,32		
24	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	98,22		
25	TsA04E 1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 1,5-3 m teren mijlociu(intersectii cu A,G,C,EI)	m3	98,72		
26	TsI50E	Transportarea surplusului de pamint cu autocamione la distanta 5 km	t	230,70		
27	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	1,44		
28	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 (strat	100 m3	3,77		

1	2	3	4	5	6	7
		de pamint sub tevi 300mm)				
29	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	56,92		
30	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	56,92		
31	TsD02B 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	33,17		
32	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	33,17		
33	TsF01D	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	3 588,00		
34	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	3 588,00		
35	AcF06A	Sustineri din lemn, pentru cabluri sau conducte in functiune, intilnite in sapatura de categoria grele 8 buc 1buc 4m	m	32,00		
		Capitolul 1.1.5. Tevi si armaturi Sistema C1				
36	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PP multi strat, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm. SN8	m	1 029,00		
37	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PP multi strat, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200 mm	m	765,00		
38	AcA10D	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 325 mm(tub de protectie)	m	179,00		
39	RpCU05 C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat(racordarea)	buc	2,00		
40	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Suport pentru tevil d160mm-120buc.)	kg	607,2		
41		Шайба 12.01	buc	480,00		
42		Гайка M12x4,6	buc	240,00		

1	2	3	4	5	6	7
43		Болт М12х60.4,6С	buc	240,00		
44		Труба ст. д=57х3,0мм	m	96,00		
45		Хомут из ст. полосы 1х80	kg	105,60		
		Capitolul 1.1.6. Camine lucrari de constructie C1				
46	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, in teren fara apa subterana (47buc)	m3	32,87		
47	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana(16buc)	m3	28,82		
48	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦД-10	buc	47,00		
49	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦП-1-10-1	buc	47,00		
50	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ-10-6	buc	29,00		
51	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ-10-9	buc	48,00		
52	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ0-1	buc	110,00		
53	AcD13A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ7-3	buc	27,00		
54	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, КЦП-1-15-1	buc	16,00		
55	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, КЦД-15	buc	16,00		
56	AcD14B 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ-15-6	buc	23,0		
57	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, КЦ-15-9	buc	26,00		
58	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ0-1	buc	46,00		
59	AcD13A 1	Elemente din beton armat prefabricat КЦ7-3	buc	20,00		
60	AcE13A 1	Capatul din fonta T	buc	63,00		

1	2	3	4	5	6	7
61	AcE12B 1	Scara cu vanguri din otel tip C01.02.04.05.06.07.08.03,	buc	63,00		
62	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	1,02		
63	CL18A	Confectii metalice diverse din profile lamineate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (elemente metalice)	kg	1 697,7		
64	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. Pereu	m3	16,850		
65	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala. Pereu	m2	280,90		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22.5 %			
Transportul materialelor			%			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			
Total			\$			
Beneficiu de deviz			%			
Total			\$			
Ridicarea topografica de control			\$			

Total deviz \$

Inclusiv salariu \$

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Colectoare de canalizare
menajer-fecaloide din strazile
Florilor, Titu Maiorescu, George
Meniuc pina la str, Decebal din
or, Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Canaliare- menajer fecaloida exterioara

(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari USA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, inclusiv salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii				
		Capitolul 1.1. Sistemul C1				
		Capitolul 1.1.1. Demolarea si restabilirea asternutului asfaltului partii carosabile				
1	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	36,00		
2	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic h=37mm	m3	4,66		
3	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Incarcare imbracamintei de asfalt)	100 m3	0,05		
4	TsI50E	Transportarea (imb. de asfalt) cu autocamione la distanta 5 km	t	10,72		
5	TsC51C	Lucrari la descarcarea (imb.de asfalt) in depozit, teren categoria III	100 m3	0,05		
6	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III. Pietris	100 m3	0,02		
7	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,89		
8	DB12A	Strat de legatura de criblura, executat la cald, cu asternere manuala	t	4,43		
9	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, (6,0 cm) cu asternere manuala K-1,5	m2	12,60		
		Capitolul 1.1.2. Demolarea si restabilirea asternutului pietris partii carosabile				
10	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III. Pietris	100 m3	0,91		
11	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	85,41		

1	2	3	4	5	6	7
12	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	45,75		
13	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% de la decapari)	m3	45,75		
		Capitolul 1.1.3. Lucrari de terasamente				
14	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,31		
15	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	11,43		
16	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	39,38		
17	TsA04E1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri, in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 1,5-3 m teren mijlociu(intersectii cu A,G,C,T)	m3	123,72		
18	TsA16E1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice si alte comunicatii, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m, teren mijlociu	m3	31,08		
19	TsI50E	Transportarea surplusului de pamint cu autocamione la distanta 5 km	t	208,72		
20	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	1,31		
21	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	22,23		
22	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	22,23		
23	TsD02B1	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 21-30 cm	100 m3	14,45		
24	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	14,45		
25	TsF01D	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	1 737,00		

1	2	3	4	5	6	7
26	TsF01D	Srijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapatarii de 2,01...4 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	1 737,00		
		Capitolul 1.1.4. Tevi si armaturi Sistema C1				
27	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PP multi strat, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm. SN8	m	868,50		
28	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 315 mm. Tub de trecere	m	10,00		
29	AcA10D	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 400 mm. Tub de trecere	m	41,00		
30	RpCU05 C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat(racordarea)	buc	4,00		
31	RpAcA5 8A	Demontarea din pamint a conductelor din polietilena PE de inalta densitate, avind diametrul de 25mm l=15m si de 40mm l=15m	buc	2,00		
32	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului(teava existenta) 15 m- d25 mm, 15m d-40 mm	m	30,00		
33	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Suport pentru tevil d160mm 34 buc	kg	172,04		
34		Шайба 12.01	buc	136,00		
35		Гайка M12x4,6	buc	68,00		
36		БОЛТ M12x60.4,6C	buc	68,00		
37		Труба ст. д=57x3,0мм	m	27,20		
38		Хомут из ст. полосы 1x80	kg	29,92		
		Capitolul 1.1.5. Camine lucrari de constructie C1				
39	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 1,0m, in teren fara apa subterana (32buc)	m3	14,92		
40	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu	m3	5,20		

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (4buc)				
41	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦД-10	buc	32,00		
42	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦП-1-10-1	buc	32,00		
43	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ-10-6	buc	27,00		
44	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ-10-9	buc	25,00		
45	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ0-1	buc	57,00		
46	AcD13A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ7-3	buc	18,00		
47	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦП-1-15-1	buc	4,00		
48	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦД-15	buc	4,00		
49	AcD14B 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ-15-6	buc	8,0		
50	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦ-15-9	buc	5,00		
51	AcE13A 1	Capatul din fonta T	buc	36,00		
52	AcE12B 1	Scara cu vanguri din otel tip C1-03,	buc	36,00		
53	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,58		
54	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (elemente metalice)	kg	954,72		
55	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. Pereu	m3	11,4		
56	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala. Pereu	m2	190,800		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22.5 %			
Transportul materialelor			%			
Cheltuieli de depozitare			%			

1	2	3	4	5	6	7
		Total	\$			
		Cheltuieli de regie	%			
		Total	\$			
		Beneficiu de deviz	%			
		Total	\$			
		Ridicarea topografica de control	\$			

Total deviz \$

Inclusiv salariu \$

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Lucrari de constructie. Statia de pompare

(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari SUA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B 2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	12,61		
2	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv (Strat de pamint compactat fundatie groapa h=1m)	100 m3	0,27		
3	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 (astupare inapoi cu pamint)	m3	36,00		
4	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	36,00		
5	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (astupare inapoi cu pamint)	100 m3	11,75		
6	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	11,75		
7	TsC26A 1	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 (stramutare pamint sapat in rezeva si inapoi)	100 m3	12,11		
8	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,51		
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km (pamint surplus)	t	80,80		

1	2	3	4	5	6	7
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,51		

Total:

Cheltuieli directe	\$
Asigurarea sociala si medicala	22.5 %
Cheltuieli de transport	%
Cheltuieli de depozitare	%
Total	\$
Cheltuieli de regie	%
Total	\$
Bineficiul de deviz	%

Total deviz:

	\$
Inclusiv salariu	\$

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Retele exterioare de canalizare menajera

(denumirea lucrări)

Valuta ofertei – dolari SUA

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, USD (inclusiv salariu)	Total, USD, inclusiv salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B 2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	2,448		
2	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	7,570		
3	TsA04E 1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 1,5-3 m teren mijlociu(intersectii cu A,C,)	m3	32,260		
4	TsA16E 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice si alte comunicatii, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	40,930		
5	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv (strat h-0,3 m sub teava)	100 m3	0,372		
6	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II(surplus de pamint pentru transportare)	100 m3	0,161		
7	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	25,810		
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,161		
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului	m3	102,510		

1	2	3	4	5	6	7
		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				
10	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	102,510		
11	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,392		
12	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	2,392		
13	TsF01B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapatarii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	901,120		
TOTAL Capitolul 1.1			\$			
Inclusiv salariu			\$			
		Capitolul 1.2. Intersectia cu partea carosabila,inclusiv desfacerea imbracamintei partii carosabile (B=1m)				
14	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	16,000		
15	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic h=22cm	m3	1,760		
16	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta h=26cm	m3	2,080		
17	TsC03F2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II(demontare nisip h=15cm)	100 m3	0,012		
18	TsC03G 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III(Incarcare imbracamintei de beton asfaltic+pietris+nisip)	100 m3	0,050		
19	TsI50A9	Transportarea (asfalt+pietris+nisip) cu autobasculanta de 5 t la distanta de 9 km	t	8,530		
20	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III(imb. pietris decapat +asfalt)	100 m3	0,050		
21	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=26cm	m3	2,080		
22	TsC54A	Strat de fundatie din nisip h=15cm	m3	1,200		
23	DB19G k=2.5	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica h=15cm	m2	8,000		

1	2	3	4	5	6	7
24	DB16H k=1.75	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (h=7cm)	m2	8,000		
TOTAL Capitolul 1.2			\$			
Inclusiv salariu			\$			
		Capitolul 1.3. Tevi si armaturi				
		Capitolul 1.3.1. C1 retele canalizare menajera				
25	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de SN8 d200 mm	m	43,500		
26	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de SN4 d160 mm	m	5,500		
27	AcA10B	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 200 mm (PEHD PE 100 PN10 SDR17)	m	4,000		
28	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 200 mm (cot 90 din PVCSN8 d-200 mm)	buc	1,000		
29	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 200 mm (Teu drept 90 din PVCSN8 d-200mm)	buc	1,000		
30	SB07G	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 160 mm(Capat de flansa din PE 100 PN10)	buc	2,000		
31	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 200 mm	buc	2,000		
		Capitolul 1.3.2. Cpr1 retele de canalizare sub presiune				
32	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm(Mufa electrofuzionabila cu flansa din PE 100 PN10 d63/50)	buc	8,000		
33	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm (teu drept din fonta cu flanse d50mm)	buc	2,000		
34	SB13A	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40-75 mm(cot 90 electrosudabil PE100 PN10 d63mm)	buc	2,000		
35	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 60mm	m	0,200		
36	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm(Flansa libera sudabila d50mm)	buc	4,000		
37	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica,	m	2,400		

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 20mm (12buc l=0.2m)				
38	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm(Flansa oarba d50mm)	buc	2,000		
39		Tija M16x250 GOST22042-76	buc	12,000		
40		Piulita hexagonala GOST 25915-70	buc	24,000		
41	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 63 mm (Teava din polietilena PEHD PE100 PN10 SDR17)	m	166,000		
TOTAL Capitolul 1.3			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 1.4. Camine, lucrari de constructie						
42	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana (1buc)	m3	0,610		
43	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (2buc)	m3	4,545		
44	AcE11B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana (2buc)	m3	3,020		
45	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦД-10	buc	1,000		
46	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ-10-9	buc	1,000		
47	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦП-1-10-2	buc	1,000		
48	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦД-15	buc	4,000		
49	AcD14B 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ-15-6	buc	1,000		
50	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦ-15-9	buc	11,000		
51	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, KЦП-1-15-1	buc	4,000		
52	AcE10A 1	Elemente din beton armat prefabricat KЦ0-1	buc	12,000		
53	AcD13A	Elemente din beton armat prefabricat	buc	3,000		

1	2	3	4	5	6	7
	1	KI7-3				
54	AcE13A 1	Capatul din fonta T	buc	5,000		
55	AcE12B 1	Scara cu vanguri din otel tip C1-03,(1buc=16.2kg)	buc	5,000		
56	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,081		
57	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (elemente metalice)	kg	123,120		
58	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta. Pereu	m3	4,300		
59	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala. Pereu	m2	26,500		
TOTAL Capitolul 1.4			\$			
Inclusiv salariu			\$			
TOTAL, Cheltuieli directe, cap .1			\$			
Asigurari sociale			22,50 %			
Cheltuieli de transport			%			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			
Total			\$			
Beneficiul de deviz			%			
Total capitolul 1			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 2. Lucrari de montare						
60	AcB01C	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 200-250 mm (Kit vana din fonta, emailata, cu flanse si pana caucicata, cu tija fixa si cutie stradala din fonta d200mm)	buc	1,000		
61	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vana), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50mm(Vana din fonta emailatra cu flanse si pana caucicata d50mm)	buc	3,000		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22,50 %			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			

1	2	3	4	5	6	7
Total			\$			
Beneficiu de deviz			\$			
Total capitolul 2			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 3. Utilaj						
62		Kit vana din fonta, emailata, cu flanse si pana caucicata, cu tija fixa d200mm	buc	1,000		
63		Cutie stradala p/t vana din fonta	buc	1,000		
64		Vana din fonta emailatra cu flanse si pana caucicata d50mm	buc	3,000		
Cheltuieli directe			\$			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total capitolul 3			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Ridicarea topografica de control			\$			

Total: \$

Total deviz:

Inclusiv salariu \$

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**
(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Statie de pompare a apelor uzate .Utilaj
(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari SUA , \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, inclusive salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Utilaj				
1	Standart park	Camin. Statie de pompare a apelor uzate, RAINPARK sau analog Dinterior=2400mm,H=8400mm, dotata cu 2 pompe GRUNDFOS SEG.40.12.2.50B sau analog, (Q=6,5 m3/ora, H=15 m, N=1,2 kW)	buc	1,000		

Total:

Total deviz:

Ofertant

_____ (funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări

Statie de pompare (montare utilaj)

(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari SUA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, inclusiv salariu
1	2	3	4	5	6	7
Capitolul 1. Lucrari de montare						
1	AcC05A	Montarea pe postament existent a pompelor de ape uzate, cu ax orizontal, avind diametrul racordului de aspiratie de 2"-4"	buc	1,000		
2	04-01-00 1-2	Pod cu o singura deschidere, comanda de la pardoseala, inaltimea de ridicare - 6, 12, 18 m, viteza: de ridicare - 8 m/min, de deplasare a palanului - 20 m/min, de deplasare a podului - 32 m/min, capacitate de ridicare 2 t	1 pod	1,000		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22,50 %			
Transportul materialelor			%			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			
Total			\$			
Beneficiu de deviz			%			
Total capitolul 1			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 2. Utilaj						
3		Таль электрическая канатная с грузопод. 2тн ,10 А/1,2А N=3kwt Pod cu o singura deschidere, comanda de la pardoseala, inaltimea de ridicare - 6, 12, 18 m, viteza: de ridicare - 8 m/min, de deplasare a palanului - 20 m/min, de deplasare a podului - 32 m/min, capacitate de ridicare 2 t	1К-Т	1,000		
Cheltuieli directe			\$			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total deviz			\$			
Inclusiv salariu			\$			

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări

Rețele exterioare de alimentare cu energie electrica

(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari SUA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie a rețelei electrice				
		Capitolul 1.1 Lucrari de terasamente				
1	TsA16C 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren tare	m3	20,10		
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	15,00		
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	4,55		
4	10-1	Caramida	buc	540,00		
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II(incarcarea surplusului de pamint)	100 m3	0,05		
6	TsI50A9	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 9 km	t	8,11		
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,05		
8	34-02-00 3-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri PE 110mm	1 km	0,004		
9	Pret firma	Teava PVC 110mm	m	4,00		
10	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm	m	2,00		
Cheltuieli directe				\$		
Asigurarea sociala medicala				22,50 %		
Transportul materialelor				%		

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de depozitare		%		
		Total		\$		
		Cheltuieli de regie		%		
		Total		\$		
		Beneficiu de deviz		%		
		Total, capitol 1		\$		
		Inclusiv salariu		\$		
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
11	08-03-52 1-28	Intreruptor cu pirghie pe placa cu dispozitiv de actionare, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A, ППС-2 40А	buc	1,00		
12	08-03-52 3-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 . ППНН 40А	buc	3,00		
13	08-03-57 3-6	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500, BZUM-TF-01-63	buc	1,00		
14	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	2,00		
15	Pret Firma	Intrerupator de sarcina 380V BH/3P/32A	buc	1,00		
16	Pret Firma	Intrerupator automat BA47-29/3/20A/C	buc	1,00		
17	08-03-60 0-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00		
18	08-02-14 2-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,85		
19	08-02-14 1-1	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,79		
20	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,06		
21	Pret Firma	Cablu de forta АПВБШП 4x10mm ²	m	65,00		
22	Pret Firma	Cablu АПВБШП 5x10-1	m	20,00		
23	08-02-14 3-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,85		
24	08-02-16 0-1	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm ²	buc	5,00		
25		Cap terminal din rasini sintetice 5x10mm ² RAYHEM	buc	5,00		

1	2	3	4	5	6	7
26	08-02-47 2-5	Conducator de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 12 mm(Д=20ММ)	100 m	0,30		
27	08-02-47 1-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm	10 buc	0,30		
28	08-03-48 1-4	INSTALAREA MASINILOR Masina instalata pe glisiere, rama sau placa metalica, masa pina la 0,25 t(Generator-dizel)	buc	1,00		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22,50 %			
Transportul materialelor			%			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			
Total			\$			
Beneficiu de deviz			%			
Total capitolul 2			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 3. Utilaj						
29	Pret firma	Intreruptor cu pirghie ППС-20А	buc	1,00		
30	Pret firma	Siguranta ППНН-33	buc	3,00		
31	Pret firma	Dulap BZUM-TF-01-63	buc	1,00		
32	Pret firma	Contor electric trifazat Landis Gyr 5219A, 5-30A,380V sau analog	buc	1,00		
33	Pret firma	Generator -dizel cu bloc AVR 380/220V,12kVA	buc	1,00		
Cheltuieli directe			\$			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total, capitolul 3			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Ridicarea topografica de control			\$			
Total deviz			\$			
Inclusiv salariu			\$			

Ofertant

(funcția, semnătura)

**Evacuarea apelor uzate de la
blocul locativ din
str.O.Ungureanu 15, or.Ungheni**
(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări
Automatica. Statie de pompare
(denumirea lucrări)

Valuta ofertei dolari SUA, \$

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, \$ (inclusiv salariu)	Total, \$, inclusiv salariu
1	2	3	4	5	6	7
Capitolul 1. Lucrari de montare						
1	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociala medicala			22.5 %			
Transportul materialelor			%			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total			\$			
Cheltuieli de regie			%			
Total			\$			
Beneficiu de deviz			%			
Total, capitolul 1			\$			
Inclusiv salariu			\$			
Capitolul 2. Utilaj						
2		CIM 260 3G/4G EU cellular interface (vezi plansa 2 25/20-CE Statie de pompare specificatie poz.16)	buc	1,000		
3		BatteryLi-ion for CIM 260(vezi plansa 2 25/20-CE Statie de pompare specificatie poz.17)	buc	1,000		
4		2G/3G/4G Antenna for CIM Roof Mounting (vezi plansa 2 25/20-CE Statie de pompare specificatie poz.18)	buc	1,000		
Cheltuieli directe			\$			
Cheltuieli de depozitare			%			
Total deviz			\$			
Inclusiv salariu			\$			

Ofertant

(funcția, semnătura)