

07. 175
04/2-04
03. 19

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-1m
Deviz-oferta № 5-1-1m Terenul C. Statia de pompare. Lucrari de constructii
(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	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	1,390		
2	TsA03E n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	5,070		
3	TsD03A1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II	100 m3	0,920		
4	TsD01B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	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	3,500		
5	TsD05B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,955		
6	TsC03A1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	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. I - surplus de pamint	100 m3	0,656		
7	TsI51A4 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km	t	98,400		
8	TsC50B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	0,656		
9	TsC51B n. K=3=1,000;	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,656		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,000; Ш=1,000					
		Capitolul 2. Placa de fundatie si grinzi cota - 2,05				
10	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	49,000		
11	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	1 151,790		
12	CC01A2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	40,210		
13	CL57A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	2,900		
14	CA08A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 70 x 70 x 200 mm - buloane M20	buc	16,000		
15	CA02C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	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 - beton marfa clasa B 3,5	m3	3,700		
16	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B20, W6	m3	11,000		
17	IzF50A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	8,000		
18	41-01-005- 1 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Izolatie lipita pe suprafete orizontale din beton cu tesatura de sticla pe lianti polimerici: intr-un singur strat - membrana PLANTER	100m2	0,350		
19	41-01-005- 1 n. K=3=1,000; M=1,000;	Izolatie lipita pe suprafete orizontale din beton cu tesatura de sticla pe lianti polimerici: intr-un singur strat - membrana Bipoli ЭПП	100m2	0,350		

1	2	3	4	5	6	7
	W=1,000					
20	IzF04A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	35,000		
		Capitolul 3. Perete pe axa "A"				
21	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	24,400		
22	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	216,300		
23	CC01A2 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	14,300		
24	CA08A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 70 x 70 x 200 mm - buloane d=12	buc	10,000		
25	CA08A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 70 x 70 x 200 mm - buloane d=12mm	buc	10,000		
26	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B20, W6	m3	4,510		
		Capitolul 4. Perete pe axa "B"				
27	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	18,240		
28	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	204,740		
29	CC01A2 n.	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul	kg	14,300		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	barelor pina la 8 mm inclusiv				
30	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B20, W6	m3	2,500		
		Capitolul 5. Perete pe axa "1"				
31	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperi, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	23,150		
32	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	130,400		
33	CC01A2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	3,300		
34	SA34G n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 108mm	buc	2,000		
35	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B20, W6	m3	2,210		
		Capitolul 6. Perete pe axa "2"				
36	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperi, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	14,350		
37	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	130,500		
38	CC01A2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	3,300		
39	SA34G n. K=3=1,000;	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 108mm	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,000; W=1,000					
40	SA34I n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 219	buc	1,000		
41	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B20, W6	m3	2,210		
42	CB11B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 5100 R	buc	18,000		
		Capitolul 7. Armarea rigle cota - 0,35				
43	CB01C n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	30,000		
44	CB11B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 5100 R	buc	25,000		
45	CC01B2 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv	kg	177,000		
46	CC01A2 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	44,500		
47	CA04F n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice - beton marfa clasa B22,5 W	m3	3,000		
		Capitolul 8. Stilpi metalici ST-1, ST-2				
48	CL01A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv	t	1,710		
49	CL18A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton - noduri 1-7	kg	26,080		
50	CL07A1	Spor pentru asamblarea la pozitie a	buc	12,000		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	elementelor metalice, cu suruburi de inalta rezistenta, avind sectiune simpla				
51	CN20B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	35,640		
		Capitolul 9. Pereti				
52	CD07B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Pereti din panouri tip SandWich, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv	m2	44,150		
53	CL18A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - elemente carcasa placi SANDWICI	kg	1 070,670		
		Capitolul 10. Acoperis				
54	CE16A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Invelitori pentru acoperisuri din panouri portante usoare de tabla profilata cu miez termoizolant, cu poliuretan expandat, montate pe pane metalice - panouri Sandwich	m2	39,100		
55	CE21B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Burlane rotunde, cu D=12,3 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m	m	3,400		
56	CE19A3 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Jgheaburi semirotunde, cu D=12,5 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mici sau egale de 20 m	m	15,000		
		Capitolul 11. Rampa de scara metalica Scm-1				
57	CH10C n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Confectionare scari drepte metalice executate in cantitati mai mari de 50 kg	kg	149,340		
58	CH10A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Instalarea scari drepte gata confectionate metalice executate in cantitati mai mari de 50 kg	kg	149,340		
59	CN20B1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2	2,960		
		Capitolul 12. Imprejmuiri OF-1, OF-2				
60	CL10D n.	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si	t	0,129		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea intre 0,151-1.500 t, asamblate prin sudura				
61	CN21B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic inclusiv grundul - in 2 straturi	m2	258,000		
		Capitolul 13. Piese inglobate P1-1, P1-2, P1-3				
62	CL57A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	1,450		
63	CL57B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Montarea si fixarea pieselor inglobate gata confectionate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	12,040		
		Capitolul 14. Finisari interioare				
64	CF50B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	30,000		
65	CN01B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior, la pereti si tavane cu doua straturi de zugraveala in culori de apa, cu adaos de coloranti si grasimi, pe suprafete driscuite sau gletuite	m2	30,000		
		Capitolul 15. Pardoseli la B-1				
66	TsC54B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	1,860		
67	DB02A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile din beton de ciment sau mixturi asfaltice - acoperire piatra sparta cu bitum	m2	12,420		
68	CA02A2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,990		
69	CA02B1 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei peste 35 m , prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,250		
70	IzF05A1 n. K=3=1,000;	Strat hidroizolant executat la cald la cuve, rezervoare, bazine, subsoluri, radiere, canale, camine de vizitare sau	m2	12,420		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,000; Ш=1,000	alte lucrari asemanatoarei, construite pe terenuri cu ape freatiche, executate cu hidroizol si mastic de bitum H 80/90, la funduri - in 4 straturi				
71	CA02B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,250		
72	CG22A3 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Pardoseli din beton gata preparat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	12,420		
73	CG22A5 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga	m2	12,420		
		Capitolul 16. Pardoseli la K-1				
74	TsC54B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	2,140		
75	DB02A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile din beton de ciment sau mixturi asfaltice - acoperire piatra sparta cu bitum	m2	14,300		
76	CA02C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	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 - beton B12,5	m3	1,144		
77	CA02B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) - egalizari din mortar M200	m3	0,290		
78	IzF05A1 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat hidroizolant executat la cald la cuve, rezervoare, bazine, subsoluri, radiere, canale, camine de vizitare sau alte lucrari asemanatoarei, construite pe terenuri cu ape freatiche, executate cu hidroizol si mastic de bitum H 80/90, la funduri - in 4 straturi	m2	14,300		
79	CA02B2 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) - egalizari din mortar M200	m3	0,290		
80	CG17D1	Pardoseli din placi de portelanat inclusiv	m2	14,300		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2				
81	Cl14B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv	m	12,800		
		Capitolul 17. Usi , ferstre				
82	CK25A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv	m2	1,800		
83	CK40B n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: din doua parti	m2	1,800		
84	CK23A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv	m2	1,200		
		Capitolul 18. Finisari exterioare				
85	CF10A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment- var M 50-T pentru sprit si mortar de var- ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu	m2	3,400		
86	CN01C1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la exterior, la fatade cu doua straturi de zugraveala in culori de apa, cu adaos de coloranti si grasimi, pe suprafete driscuite sau gletuite, pentru suprafete de beton	m2	3,400		
		Capitolul 19. Pandus				
87	TsC53A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,022		
88	CA02A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,225		
89	CC03A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	17,650		
90	CA02A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,340		
		Capitolul 20. Pereu				

1	2	3	4	5	6	7
91	DA06A1 n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	2,000		
92	DB18A n. K=3=1,000; M=1,000; W=1,000	Imbracaminte de mixtura asfaltica, executat la cald, in grosime de 2,5 cm, cu asternere manuala	m2	20,000		

Total:

Total	lei
Transportarea materialelor (ПЗ) * %	
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Transp) * %	
Asigurari sociale medicale (ПЗ+Transp+Depozi) * %	
Total ПЗ+Transp+Depozi+Asigur	
Cheltuieli de regie (ПЗ+Transp+Depozi+Asigur) %	
Total ПЗ+Transp+Depozi+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (ПЗ+Transp+Depozi+Asigur+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Transp+Depozi+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

L.S.

Proiectant

ISP

(functia, semnatura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Ofertant

(functia, semnatura, numele,

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-2m
Deviz-oferta № 5-1-2m Terenul C. Statia de pompare SP. Utilaj tehnologic

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii				
1	AcB01A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	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 - clapeta de retinere d=50mm	buc	4,00		
2	AcB01A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana d=100mm PN10	buc	3,00		
3	AcB01A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm - vana d=50mm PN10	buc	4,00		
4	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - teu din otel d=100mm	buc	4,00		
5	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - cot din otel d=100mm	buc	5,00		
6	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - cot din otel d=50mm, 90'	buc	9,00		
7	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - reductie din otel i=100x50mm	buc	4,00		
8	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - reductie din otel d=50x32mm	buc	4,00		
9	AcA25A n.	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind	buc	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	diametrul de 50-100 mm -mufa otel d=50mm				
10	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - contra piulita otel d=50mm	buc	4,00		
11	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm -mufa otel d=32mm	buc	4,00		
12	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - contra piulita otel d=32mm	buc	4,00		
13	AcA26B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm - flansa plana otel d=200	buc	2,00		
14	AcA26A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - flansa plana presudata d=100mm, Pn10	buc	8,00		
15	AcA26A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm - flansa plana presudata d=100mm, Pn10	buc	8,00		
16	M1J03C n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea conductei din otel-carbon, prin sudare electrica cu convertizor de sudura, in instalatii tehnologice, avind armaturi, flanse, piese de racordare, organe de asamblare si suportii gata confectionati, conducta avind diametrul de 219X5 mm	t	0,09		
17	M1J03B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea conductei din otel-carbon, prin sudare electrica cu convertizor de sudura, in instalatii tehnologice, avind armaturi, flanse, piese de racordare, organe de asamblare si suportii gata confectionati, conducta avind diametrul de 108X3,5 mm	t	0,04		
18	Pret de piata n. K=1,00	Costul tevilor din otel inox cu d=219X5mm	m	3,30		
19	Pret de piata n. K=1,00	Costul tevilor din otel inox cu d=108X3,5mm	m	9,35		
20	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00;	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=86mm	buc	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
	Ш=1,00					
21	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=287mm	buc	4,00		
22	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=108mm	buc	4,00		
23	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=85mm	buc	4,00		
24	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=150mm	buc	4,00		
25	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=32x3,2 l=100mm	buc	4,00		
26	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=50x3,5 l=100mm	buc	4,00		
27	AcA25A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - racord otel d=32x3,2 l=90mm	buc	4,00		
28	CL18A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	39,25		
29	CA08B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 100 x 100 x 400 mm - surub M12 l=370mm	buc	8,00		
30	CA08B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 100 x 100 x 400 mm - teava d=18mm 2 l=250mm	buc	8,00		
31	Pret de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Piulita M12	buc	8,00		
32	Pret de piata	Piulita M12	buc	8,00		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00					
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurari sociale medicale (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
33	AcC07B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de 100-200 mm - Pedrollo 2CP 40/180C	buc	4,00		
34	AcC08A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea pe pozitie existenta a aparatelor de sterilizare	buc	1,00		
35	SE58D n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de - 100 mm	buc	1,00		
36	AcB01C n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - cot din otel d=100mm, 90'	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurari sociale medicale (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici			
Capitolul 3. Utilaj						
37	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00;	Pompa centrifuga, PEDROLLO 2CP 40/180C	buc	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
	Ш=1,00					
38	Pret de piata n. K=1,00	Instalatia bactericida УДВ 50/7-А1	buc	1,00		
39	Pret de piata n. K=1,00	Contor de apa d=100mm	buc	1,00		
40	Pret de piata n. K=1,00	Vana cu actionare electrica d=200mm, Pn10	buc	1,00		
41	Pret de piata n. K=1,00	Ромпа тип Гном 53-10т	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 *			

Total:

Total deviz:



Contractant

(functia, semnatura, numele, prenumele)

APROBAT

L.S.



Ofertant

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Investitor

()

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-3m
Deviz-oferta № 5-1-3m Terenul C. Statia de pompare. Retele interioare tehnologice
(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Desfaceri drum asfaltat				
1	DC04B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	24,00		
2	DI109 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	0,96		
3	TsC03F1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Incarcarea mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, descarcare in autovehicule a asfaltului si macadan demolat	100 m3	0,02		
4	TsI51A3 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	1,54		
		Capitolul 1.2. Transee sapaturi				
5	TsC03B1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	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	1,32		
6	TsD02A1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in stratari cu grosimea de 15-20 cm - umpluturi transeei cu sol mineral	100 m3	1,32		
7	TsE04A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	0,95		
8	TsE01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	93,00		
		Capitolul 1.3. Conducta de aspiratie				
9	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - cot din otel d=200mm 90'				
10	AcA04C n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm - teava din otel d=219x5	m	34,50		
11	IzL08A K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2	21,67		
		Capitolul 1.4. Conducta de presiune				
12	AcA25B n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - cot din otel d=150mm 90'	buc	1,00		
13	AcA04C n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm - teava din otel d=159x3,5	m	47,50		
14	IzL08A K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2	23,72		
15	AcA25B K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - reductie din otel d=150x100mm	buc	1,00		
		Capitolul 1.5. Conducta de drenaj				
16	AcA04B K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 108x3,5 mm	m	7,00		
17	AcE51E n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 200 mm	piesa	2,00		
18	IzL08A n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2	2,37		
19	AcA52A n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	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 - teava PE d=32mm SDR21	m	50,20		
20	CA03A n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) - astuparea capetelor tevelor la travesari	m3	0,01		
21	AcA54A n.	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului - racord d=32mm PE				
22	AcB01A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	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 - ventil cu cleme d=32mm	buc	1,00		
23	Pret de piata n. K=1,00	Sustineri pentru tevi d=32mm (опоры)	buc	8,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurari sociale medicale (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						

Total:

Total deviz

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



APROBAT:

L.S.

Investitor

()

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-4m
Deviz-oferta № 5-1-4m Terenul C. Statia de pompare SP. Echipament electric de forta
(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1		Capitolul 1. Lucrari de constructii				
1	TsA02E n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	1,20		
2	TsD01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	1,20		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici						
		Capitolul 2. Lucrari de montaj Capitolul 2.1. Montaj				
3	08-03-573-6 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 1200x600x500	buc	1,00		
4	08-03-521-15 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A	buc	1,00		
5	08-03-526-1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	16,00		
6	08-03-526-	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100				
7	08-01-081- 2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 6 - releu	buc	2,00		
8	11-02-032- 01 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Convertizor primar a nivelmetrelor, instalat pe rezervor, care lucreaza la presiune atmosferica, masa, kg, pina la: 10 - POC-301	buc	1,00		
9	08-01-061- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Dispozitiv de siguranta	buc	3,00		
10	08-03-481- 20 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI PORNIRE, CUPLAREA LA REELE ELECTRICE Masina de curent alternativ cu rotor scurtcircuitat, masa pina la 0,15 t	buc	4,00		
11	08-03-603- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cutie cu transformator ЯТП 0,25	buc	1,00		
12	08-02-409- 6 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Teava ПBX pe constructii montate, pe baza pardoselei, diametrul pina la 25 mm	100 m	0,24		
13	08-02-148- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,24		
14	08-02-146- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	2,00		
15	08-02-158- 14 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ²	buc	48,00		
16	08-02-472- 7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie,	100 m	0,10		

1	2	3	4	5	6	7
	п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	sectiune 160 mm2				
17	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,06		
18	08-03-594-2 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,05		
19	08-03-591-2 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03		
20	08-03-591-9 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03		
21	08-03-545-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Instalare cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 - cutie legare la pamint	buc	1,00		
22	08-03-545-5 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cutie cu cleme, montata pe constructie pe perete sau coloana, pentru cabluri sau conductori, sectiune, pina la 10 mm2, cantitate cleme, pina la 4 - cutiii de montare	buc	6,00		
		Capitolul 2.2. Materiale ne calculate				
23	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГнг-Is 4x16	m	3,00		
24	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГнг-Is 4x4	m	6,00		
25	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГнг-Is 5x2,5	m	18,00		
26	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГнг-Is 4x2,5	m	84,00		
27	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГнг-Is 3x1,5	m	116,00		

1	2	3	4	5	6	7
28	Рыночные цены п. K=1,00	Corp de iluminat ЛСП 3908 2x36	buc	4,00		
29	Рыночные цены п. K=1,00	Corp de iluminat ЛПО 3019 - 2 09	buc	1,00		
30	Рыночные цены п. K=1,00	Vec luminescent ЛЛ 26-36	buc	8,00		
31	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator cu protectie BC20-1-0	buc	1,00		
32	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator cu protectie BC10-2	buc	2,00		
33	Pret de piata п. K=1,00	Priza interioara	buc	5,00		
34	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu canal СКК10-025-25	m	142,00		
35	Рыночные цены п. K=1,00	Cutie de montare КМ41233	buc	6,00		
36	Pret de piata п. K=1,00	Transformator coboritor ЯТП - 0,25	buc	1,00		
37	Рыночные цены п. K=1,00	Cutie de legare la pamint КУП1101	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurari (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de viz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benef i						
Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1. Dulap de control						
38	Pret de piata п. K=1,00	Constructie metalica dulapului de control dim. 1000x800x300mm	buc	1,00		
39	Рыночные цены	Intrerupator cu pirghie ВН 32, I=63A	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	п. K=1,00					
40	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=32A	buc	1,00		
41	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=20A	buc	8,00		
42	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat diferential АВТД 32 BC 16A, 30mA	buc	2,00		
43	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat diferential АВТД 32 C 16A, 30mA	buc	2,00		
44	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47- 29, I=2,5A	buc	1,00		
45	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47- 29, I=10A	buc	3,00		
46	Рыночные цены п. K=1,00	Releu РПУ-2М	buc	2,00		
47	Рыночные цены п. K=1,00	Traductor de nivel POC - 301	buc	1,00		
48	Pret de piata п. K=1,00	Siguranta Busman - RTS-R	buc	3,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

In total ПЗ

100,00 +

Total deviz:

L.S.

Proiectant

ISP *[Signature]*
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Ofertant

[Signature]
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-5m
Deviz-oferta № 5-1-5m Terenul C. Statia de pompare SP. Incalzire si ventilatie
(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Ventilatie				
1	VB28A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN - (Д315-00-000- 02)	шт.	1,00		
2	VA02A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii d=200mm	m2	1,40		
3	VB09A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul, montata pe zidarie RAG200x150	шт.	1,00		
4	VB09A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul, montata pe zidarie RAG 300x150	шт.	1,00		
5	IzH22A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm	m2	1,50		
6	IzK03A n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Ecrane termoizolante din foita de aluminu	m2	1,50		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benef i						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 2.1. Incalzire				
7	08-03-602-2 n. K=3=1,00; M=1,00; W=1,00	Dispozitive de incalzire: cuptor electrice de 220v cu puterea 1.5 kWt Nobo, C4F15	шт.	2,00		
Total			lei			
Asigurari medicale si sociale (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu pe deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total pe deviz ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu			100,00 +			
		Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1. Incalzire				
8	preturi de piata n. K=1,00	Cuptor electrica de 220v cu puterea 1.0kWt Nobo C4F15	шт.	1,00		
9	preturi de piata n. K=1,00	Cuptor electrica de 220v cu puterea 1.5kWt Nobo C4F15	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare %			%			
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:
Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-6m
Deviz-oferta № 5-1-6m Terenul C. Statia de pompare SP. Dulap de evidenta BZUM
 (denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	TsA02B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu in transee	m3	2,00		
2	TsD01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umpluturi 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 a transeei	m3	2,00		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %			22,50 %			
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu			100,00 +			
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
3	08-03-573-4 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -01-100	шт.	1,00		
4	08-03-521-15 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A	шт.	1,00		
5	08-03-526-2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	шт.	2,00		
6	08-01-080-	Aparat pentru masurare si protectie,	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	2 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	cantitate extremitati conectate pina la: 6- contor				
7	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
8	08-02-411-7 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 78 mm	шт.	1,00		
9	Рыночные цены п. K=1,00	Costul bransamentului d=78mm	шт.	1,00		
10	08-02-411-3 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 78 mm	100 m	0,10		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asiguraa sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici						
Capitolul 3. Utilaj						
11	Preturi de piata п. K=1,00	Dulap de masurari "BZUM-TF-01-100	шт.	1,00		
12	Рыночные цены п. K=1,00	Intrerupator cu pirghie BH 32-3P, I=63A	шт.	1,00		
13	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 88-63, I=63A	шт.	1,00		
14	Рыночные цены п. K=1,00	Contor de energie electrica electronic ZMG 310 CR	шт.	1,00		


1	2	3	4	5	6	7
15	Pret de piata n. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 88-35, I=80A	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

L.S.

 Proiectant A. Delamarciuc
 (funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

 Ofertant J. Dulcinea
 (funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-7m
Deviz-oferta № 5-1-7m Statia de pompare. Terenn C. Amenajari

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Acces din asfalt				
1	TsC54A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din nisip	m3	112,000		
2	TsC54B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	84,000		
3	RpDC07D n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	m2	560,000		
4	DB16B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm cu asternere manuala	m2	560,000		
5	DE11A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, tip БР 100.30.15	m	180,000		
		Capitolul 1.2. Trotuar din asfalt				
6	TsC54A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din nisip	m3	1,000		
7	TsC54B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,500		
8	DB16D n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	4,000		
9	DE11A n. K=3=1,000; M=1,000;	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din	m	8,000		

1	2	3	4	5	6	7
	Ш=1,000	beton, tip БР 100.30.15				
		Capitolul 1.3. Reparare acoperirii din asfalt				
10	RpDC06A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din suprafete bituminoase din beton de ciment sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica	m2	1 090,000		
11	RpDC07D n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	m2	1 090,000		
12	DB16B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm cu asternere manuala	m2	1 090,000		
13	DE11A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, tip БР 100.30.15	m	40,000		
		Capitolul 1.4. Gard european				
14	TsH108A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Saparea gropilor pentru plantarea stilpilor mecanizat	buc	144,000		
15	CB01B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile	m2	13,070		
16	CA03F02 n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15	m3	6,200		
17	CL01A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Instalarea stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv- instalarea stilpi 2500x60x40x2	t	1,108		
18	pretul de piata n. K=1,000	Costul stilpilor din tevi otel 2500x60x40x2	buc	144,000		
19	CO06B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Instalarea 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 - instalarea imprejmuire din din plasa zincata 2000x2500	m	346,500		
20	pretul de piata n. K=1,000	Costul panou din plasa zincata 2000x2500	buc	136,000		

1	2	3	4	5	6	7
21	pretul de piata n. K=1,000	Costul panou din plasa zincata 2000x2000	buc	1,000		
22	pretul de piata n. K=1,000	Costul panou din plasa zincata 2000x1500	buc	1,000		
23	pretul de piata n. K=1,000	Costul panou din plasa zincata 2000x1000	buc	3,000		
24	pretul de piata n. K=1,000	Sistem de fixare (panou zincat)	buc	144,000		
25	TsD01B n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	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	18,000		
Capitolul 1.5. Poarta si portita						
26	CA03A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,520		
27	CK14A n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (ворота и кал.)	m2	9,000		
28	IzD07C n. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Grunduirea si vopsirea manuala cu vopsele gata preparate imprejmui, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei	m2	9,000		

Total:

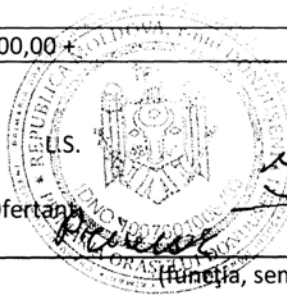
Total	lei
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %	
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:



Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1m
Deviz-oferta № 4-1m Terenul C. LEA 0,4kV

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Instalarea stilpilor				
1	33-04-003-2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea tip K3	buc	2,00		
2	33-04-003-1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior tip П3	buc	1,00		
3	33-04-003-2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea tip УП3	buc	1,00		
4	33-04-003-3 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu doua proptele - YA 3	buc	1,00		
5	33-04-016-2 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a stilpilor din beton armat	buc	9,00		
6	TsA02B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu - legare la pamint	m3	2,00		
7	33-04-015-1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Instalarea legarii la pamint a sustinerilor LEA si a substatiilor	10 m	2,00		
8	08-02-472-	Conductor de legare la pamint deschis	100 m	0,20		

1	2	3	4	5	6	7
	9 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	pe bazele de construire din oțel rotund cu diametrul de 12 mm				
9	08-02-472- 9 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,20		
10	TsD01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu	m ³	2,00		
		Capitolul 1.2. Suspendarea conductorilor				
11	08-02-149- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Suspendarea conductorului СИП pe piloni	100 m	1,00		
12	n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Costul conductorului tip СИП 2a- 3x50+1x70	m	100,00		
13	33-04-030- 1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea detensionatoarelor: cu ajutorul mecanismelor	set	2,00		
14	Preturi de piata n. K=1,00	Suport Y3	buc	4,00		
15	Preturi de piata n. K=1,00	Fasie din oțel inox F2007	m	10,00		
16	Preturi de piata n. K=1,00	Cleme de suspendare A200	buc	8,00		
17	Preturi de piata n. K=1,00	Curea de cablu CSB	buc	27,00		
18	Preturi de piata n. K=1,00	Set ES 1500	buc	1,00		
19	Preturi de piata n. K=1,00	Suport CA 1500	buc	3,00		
20	Preturi de	Clema de ancora PA 1500	buc	6,00		

1	2	3	4	5	6	7
	piata n. K=1,00					
21	Preturi de piata n. K=1,00	Clema de perforare P2X95	buc	10,00		
22	Pret de piata n. K=1,00	Cirlig cu surub HEL-5552	buc	1,00		
23	Pret de piata n. K=1,00	Placa de suspendare PSY	buc	1,00		
24	Preturi de piata n. K=1,00	Bratara PS 495	buc	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (Π3) * %						
Depozitari materiale (Π3+Cheltu) * %						
Asigurari (Π3+Cheltu+Depozi) * %						
Total Π3+Cheltu+Depozi+Asigur						
Cheltuieli regie (Π3+Cheltu+Depozi+Asigur) * %						
Total Π3+Cheltu+Depozi+Asigur+Cheltu						
Beneficiu deize (Π3+Cheltu+Depozi+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
Π3+Cheltu+Depozi+Asigur+Cheltu+Benef i						
Capitolul 2. Costul utilajului						
25	Pret de piata n. K=1,00	Costul limitatorului de tensiune LVA 440- CS	buc	6,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (Π3) * %			%			
Total Π3+Chelty			100,00 +			



Proiectant S. Talamazaru
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ofertant P. Belciug
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:
L.S.

Investitor _____
() _____

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 23-1m
Deviz-oferta № 23-1m drum de acces

(denumirea lucrări)

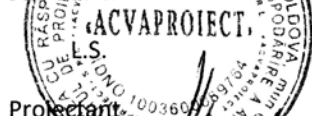
No crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
---------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
1	TsE04A п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP teren catg. I si II- для проезда	100 m2	41,130		
2	TsD09A1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	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- для проезда	100 m3	8,230		
3	DA06B2 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	411,000		
4	DA06B1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast	m3	616,990		

Total:

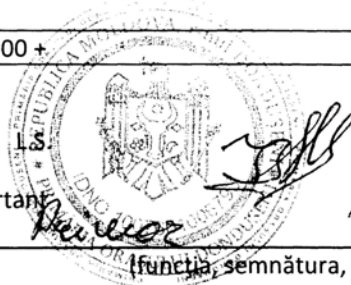
Total	lei
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %	
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:



Proiectant

A. Palamarzine
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ofertant

J. Belcine
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 24-1-1m
Deviz-oferta № 24-1-1m Mijloace radiocomunicatie. HC- 3

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	33-01-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2 для центрифугированных ж.б. опор	buc	1,00		
2	33-01-008-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка железобетонных центрифугированных опор, промежуточных, свободностоящих, одностоечных, одноцепных, объемом до: 3 м3; СК 22.1-1,1 1x2,32=2,32м3	m3	2,32		
3	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость центрифугированных железобетонных опор СК22.-1	buc	1,00		
4	TsD19A п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Засыпка пазух котлованов центрифугированных опор гравийно-песчанной смесью с уплотнением; 1x0,4=0,4м3	m3	1,20		
5	33-02-013-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка антенны, стальных сварных молниеотводов и тросостоек, массой до 0,2 т	t	0,20		
6	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость хомутов В30	buc	1,00		
7	33-03-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Устройство протяженного заземлителя в грунтах 1-4 групп, при длине луча до: 10 м	100 m	0,15		
8	33-03-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Окраска краской за один раз стальных конструкций установленных железобетонных центрифугированных опор	t	0,20		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						

1	2	3	4	5	6	7
		Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %				
		Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur				
		Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %				
		Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu				
		Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %				
		Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benef i		100,00 +		
		Capitolul 2. Montare				
9	10-04-088-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Радиостанция УКВ связи абонентская мощность, до 15 Вт: стационарная	set	1,00		
10	10-03-056-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Наладка радиоканала дуплексного	buc	1,00		
11	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок питания и контроля	buc	2,00		
12	10-06-034-19 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену	buc	1,00		
13	08-02-407-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Труба по установленным конструкциям, по опоре с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	100 m	0,03		
14	Preturi de riata п. К=1,00	Стоимость трубы стальной d=50mm	m	3,00		
15	08-02-148-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель массой 1 м до 1кг в трубах	100 m	0,17		
16	10-01-055-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене бетонной, металлоконструкций	100 m	0,19		
17	10-04-089-01 п.	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД	10 шт.	1,20		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00					
18	Рыночные цены п. K=1,00	Кабель АВВГ 2x2,5	m	5,00		
19	Рыночные цены п. K=1,00	Кабель RG 2134	m	35,00		
20	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	3,20		
21	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	3,20		
22	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм в земле	100 m	0,16		
23	08-02-472-8 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	100 m	0,21		
Total			lei			
Cheltuieli sw transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asiguraa sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 3. Utilaj						
24	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Staie de radio TK 8102	buc	1,00		
25	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аннтена CXL-50	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
26	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аккумулятор А512	buc	1,00		
27	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Controlor de alimentare si alarma Power	buc	1,00		
28	Preturi de piata n.K=3=1,00 ; M=1,00; Ш=1,00	Кабель ТКР-820	m	35,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

L.S.
Proiectant:

ACV PROIECT
A. Palamarcăuc
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.
Ofertant:

J. Belciug
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 24-1-2m
Deviz-oferta № 24-1-2m Mijloace radiocomunicatie. Sonda arteziana №1144
 (denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	33-01-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2 для центрифугированных ж.б. опор	buc	1,00		
2	33-04-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка железобетонных вибрированных опор СВ	buc	1,00		
3	ТsD19А п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Засыпка пазух котлованов центрифугированных опор гравийно-песчанной смесью с уплотнением; 1x0,4=0,4м ³	m ³	0,40		
4	33-02-013-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка антенны, стальных сварных молниеотводов и тросостоек, массой до 0,2 т	t	0,20		
5	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость хомутов В30	buc	1,00		
6	33-03-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Устройство протяженного заземлителя в грунтах 1-4 групп, при длине луча до: 10 м	100 m	0,15		
7	33-03-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Окраска краской за один раз стальных конструкций установленных железобетонных центрифугированных опор	t	0,20		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie						

1	2	3	4	5	6	7
(ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total 100,00 + ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Montare						
8	10-04-088-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Радиостанция УКВ связи абонентская мощность, до 15 Вт: стационарная	set	1,00		
9	10-03-056-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Наладка радиоканала дуплексного	buc	1,00		
10	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок питания и контроля	buc	2,00		
11	10-06-034-19 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену	buc	1,00		
12	08-02-407-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Труба по установленным конструкциям, по опоре с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	100 m	0,03		
13	Preturi de piata п. К=1,00	Стоимость трубы стальной d=50mm	m	3,00		
14	08-02-148-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель массой 1 м до 1кг в трубах	100 m	0,03		
15	10-01-055-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: бетонной	100 m	0,09		
16	10-04-089-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД	10 шт.	0,80		
17	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii	m3	3,20		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu				
18	TsD01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	3,20		
19	08-02-472-1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм в земле	100 m	0,16		
20	08-02-472-8 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	100 m	0,21		
Total			lei			
Cheltuieli sw transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asiguraea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltueli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 3. Utilaj						
21	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Staie de radio TK 370G	buc	1,00		
22	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аннтенa R-70-7	buc	1,00		
23	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аккумулятор А512	buc	1,00		
24	Preturi de piata n. K=3=1,00;	Controlor de alimentare si alarma Power	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,00; Ш=1,00					
25	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Кабель ТКР-820	m	12,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Proiectant:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Ofertant:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lista cu cantitățile de lucrări № 24-1-3m
Deviz-oferta № 24-1-3m Mijloace radiocomunicatie. Sonda arteziana №1385
 (denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	33-01-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2 для центрифугированных ж.б. опор	buc	1,00		
2	33-04-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка железобетонных вибрированных опор СВ	buc	1,00		
3	TsD19A п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Засыпка пазух котлованов центрифугированных опор гравийно-песчанной смесью с уплотнением; 1x0,4=0,4м3	m3	0,40		
4	33-02-013-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка стальных сварных молниеотводов и тросостоек, массой до 0,2 т	t	0,20		
5	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость хомутов В30	buc	1,00		
6	33-03-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Устройство протяженного заземлителя в грунтах 1-4 групп, при длине луча до: 10 м	100 m	0,15		
7	33-03-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Окраска краской за один раз стальных конструкций установленных железобетонных центрифугированных опор	t	0,20		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie						

1	2	3	4	5	6	7
(ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de de viz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						
Total 100,00 + ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Montare						
8	10-04-088-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Радиостанция УКВ связи абонентская мощность, до 15 Вт: стационарная	set	1,00		
9	10-03-056-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Наладка радиоканала дуплексного	buc	1,00		
10	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок питания и контроля	buc	2,00		
11	10-06-034-19 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену	buc	1,00		
12	08-02-407-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Труба по установленным конструкциям, по опоре с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	100 m	0,03		
13	Preturi de piata п. К=1,00	Стоимость трубы стальной d=50mm	m	3,00		
14	08-02-148-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель массой 1 м до 1кг в трубах	100 m	0,03		
15	10-01-055-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: бетонной	100 m	0,09		
16	10-04-089-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД	10 шт.	0,80		
17	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii	m3	3,20		

1	2	3	4	5	6	7
	p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu				
18	TsD01B p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	3,20		
19	08-02-472-1 p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм в земле	100 m	0,16		
20	08-02-472-8 p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	100 m	0,21		
Total			lei			
Cheltuieli sw transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu)%						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 3. Utilaj						
21	Preturi de piata p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Staie de radio TK 370G	buc	1,00		
22	Preturi de piata p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Антенна R-70-7	buc	1,00		
23	Preturi de piata p. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аккумулятор А512	buc	1,00		
24	Preturi de piata p. K=3=1,00;	Controlor de alimentare si alarma Power	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,00; Ш=1,00					
25	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Кабель ТКР-820	m	12,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:
Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()



L.S.

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lista cu cantitățile de lucrări № 24-1-4m
Deviz-oferta № 24-1-4m Mijloace radiocomunicatie. Sonda arteziana №1569
 (denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	33-01-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2 для центрифугированных ж.б. опор	buc	1,00		
2	33-04-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка железобетонных вибрированных опор СВ	buc	1,00		
3	ТsD19A п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Засыпка пазух котлованов центрифугированных опор гравийно-песчанной смесью с уплотнением; 1x0,4=0,4m3	m3	0,40		
4	33-02-013-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка антенны, стальных сварных молниеотводов и тросостоек, массой до 0,2 т	t	0,20		
5	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость хомутов В30	buc	1,00		
6	33-03-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Устройство протяженного заземлителя в грунтах 1-4 групп, при длине луча до: 10 м	100 m	0,15		
7	33-03-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Окраска краской за один раз стальных конструкций установленных железобетонных центрифугированных опор	t	0,20		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						

1	2	3	4	5	6	7
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						
Total 100,00 + ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Montare						
8	10-04-088-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Радиостанция УКВ связи абонентская мощность, до 15 Вт: стационарная	set	1,00		
9	10-03-056-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Наладка радиоканала дуплексного	buc	1,00		
10	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок питания и контроля	buc	2,00		
11	10-06-034-19 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену	buc	1,00		
12	08-02-407-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Труба по установленным конструкциям, по опоре с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	100 m	0,03		
13	Preturi de piata п. К=1,00	Стоимость трубы стальной d=50mm	m	3,00		
14	08-02-148-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель массой 1 м до 1кг в трубах	100 m	0,03		
15	10-01-055-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: бетонной	100 m	0,09		
16	10-04-089-01 п. К=3=1,00; М=1,00;	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД	10 шт.	0,80		

1	2	3	4	5	6	7
	Ш=1,00					
17	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	3,20		
18	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	3,20		
19	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм в земле	100 m	0,16		
20	08-02-472-8 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	100 m	0,21		
Total			lei			
Cheltuieli sw transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * 2%						
Asiguraea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltueli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici						
i						
Capitolul 3. Utilaj						
21	Preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Staie de radio TK 370G	buc	1,00		
22	Preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Антенна R-70-7	buc	1,00		
23	Preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аккумулятор А512	buc	1,00		
24	Preturi de	Controlor de alimentare si alarma	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Power				
25	Preturi de piata n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Кабель TKR-820	m	12,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:
Total deviz:

L.S.

Proiectant

IS A. Palamarciuc
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

Ofertant

G. Belciug
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



APROBAT:

L.S.

Investitor

()

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 24-1-5m
Deviz-oferta № 24-1-5m Mijloace radiocomunicatie. Sonda arteziana №1570

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	33-01-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2 для центрифугированных ж.б. опор	buc	1,00		
2	33-04-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка железобетонных вибрированных опор СВ	buc	1,00		
3	TsD19A п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Засыпка пазух котлованов центрифугированных опор гравийно-песчанной смесью с уплотнением; 1x0,4=0,4m3	m3	0,40		
4	33-02-013-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка антенны, стальных сварных молниеотводов и тросостоек, массой до 0,2 т	t	0,20		
5	Рыночные цены п. К=1,00	Стоимость хомутов В30	buc	1,00		
6	33-03-003-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Устройство протяженного заземлителя в грунтах 1-4 групп, при длине луча до: 10 м	100 m	0,15		
7	33-03-007-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Окраска краской за один раз стальных конструкций установленных железобетонных центрифугированных опор	t	0,20		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie						

1	2	3	4	5	6	7
(ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total 100,00 + ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Montare						
8	10-04-088-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Радиостанция УКВ связи абонентская мощность, до 15 Вт: стационарная	set	1,00		
9	10-03-056-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Наладка радиоканала дуплексного	buc	1,00		
10	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок питания и контроля	buc	2,00		
11	10-06-034-19 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену	buc	1,00		
12	08-02-407-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Труба по установленным конструкциям, по опоре с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	100 m	0,03		
13	Preturi de piata п. К=1,00	Стоимость трубы стальной d=50mm	m	3,00		
14	08-02-148-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель массой 1 м до 1кг в трубах	100 m	0,03		
15	10-01-055-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: бетонной	100 m	0,09		
16	10-04-089-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД	10 шт.	0,80		
17	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii	m3	3,20		

1	2	3	4	5	6	7
	n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu				
18	TsD01B n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umplutura 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	3,20		
19	08-02-472-1 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм в земле	100 m	0,16		
20	08-02-472-8 n. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	100 m	0,21		
Total			lei			
Cheltuieli sw transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asiguraea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltueli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefici						
i						
Capitolul 3. Utilaj						
21	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Staie de radio TK 370G	buc	1,00		
22	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Антенна R-70-7	buc	1,00		
23	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Аккумулятор А512	buc	1,00		
24	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Controlor de alimentare si alarma Power	buc	1,00		
25	Preturi de	Кабель ТКР-820	m	12,00		

1	2	3	4	5	6	7
	piata K=3=1,00; M=1,00; W=1,00					
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (Π3) * %						
Total Π3+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

L.S.

Proiectant

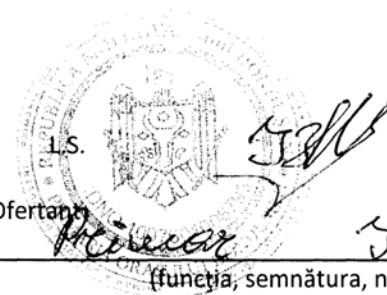
ISP A. Fulea marziuc
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



L.S.

Ofertant

G. Belciug
(funcția, semnătura, numele, prenumele)



APROBAT:

L.S.

Investitor

()

Lista cu cantitățile de lucrări № 5-1-7m
Deviz-oferta № 5-1-7m Statia de pompare. Terenn C. Amenajari

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
--------	---------------------------	------------------	------	-----------	---	----------------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructii Capitolul 1.1. Acces din asfalt				
1	TsC54A n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Strat de fundatie din nisip	m3	112.000		
2	TsC54B n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	84.000		
3	RpDC07D n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	m2	560.000		
4	DB16B n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm cu asternere manuala	m2	560.000		
5	DE11A n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, tip БР 100.30.15	m	180.000		
		Capitolul 1.2. Trotuar din asfalt				
6	TsC54A n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Strat de fundatie din nisip	m3	1.000		
7	TsC54B n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0.500		
8	DB16D n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	4.000		
9	DE11A n. K=3=1.000; M=1.000;	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din	m	8.000		

1	2	3	4	5	6	7
	W=1.000	beton, tip BP 100.30.15				
		Capitolul 1.3. Reparare acoperirii din asfalt				
10	RpDC06A n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din suprafete bituminoase din beton de ciment sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica	m2	1,090.000		
11	RpDC07D n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	m2	1,090.000		
12	DB16B n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6,0 cm cu asternere manuala	m2	1,090.000		
13	DE11A n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, tip BP 100.30.15	m	40.000		
		Capitolul 1.4. Gard european				
14	TsH108A n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Saparea gropilor pentru plantarea stilpilor mecanizat	buc	144.000		
15	CB01B n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile	m2	13.070		
16	CA03F02 n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15	m3	6.200		
17	CL01A n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Instalarea stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv- instalarea stilpi 2500x60x40x2	t	1.108		
18	pretul de piata n. K=1.000	Costul stilpilor din tevi otel 2500x60x40x2	buc	144.000		
19	CO06B n. K=3=1.000; M=1.000; W=1.000	Instalarea imprejmuii 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 - instalarea imprejmuire din din plasa zincata 2000x2500	m	346.500		
20	pretul de piata n. K=1.000	Costul panou din plasa zincata 2000x2500	buc	136.000		

1	2	3	4	5	6	7
21	pretul de piata n. K=1.000	Costul panou din plasa zincata 2000x2000	buc	1.000		
22	pretul de piata n. K=1.000	Costul panou din plasa zincata 2000x1500	buc	1.000		
23	pretul de piata n. K=1.000	Costul panou din plasa zincata 2000x1000	buc	3.000		
24	pretul de piata n. K=1.000	Sistem de fixare (panou zincat)	buc	144.000		
25	TsD01B n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	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	18.000		
		Capitolul 1.5. Poarta si portita				
26	CA03A n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0.520		
27	CK14A n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (ворота и кал.)	m2	9.000		
28	IzD07C n. K=3=1.000; M=1.000; Ш=1.000	Grunduirea si vopsirea manuala cu vopsele gata preparate imprejmui, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei	m2	9.000		

Total:

Total	lei
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %	
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %	
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100.00 +

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

L.S.

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)