

CAIET DE SARCINI

1. **Autoritatea contractante:** Primaria Loganesti, s. Logănești r-nul Hîncești
2. **IDNO:** 1007601005785
3. **Adresa:** s. Logănești r-nul Hîncești, tel. 0269-57-2-38
4. **Tip procedură achiziții:** Licitatie publica deschisă.
5. **Obiectul achiziției:** Lucrari de aprovizionare cu apă potabilă și sistemele de evacuare și purificare a apelor uzate din s. Logănești, r-nul Hîncești.
6. **Cod CPV:** 45000000-7
7. **Sursa de finanțare:** Fondul National de Dezvoltare Raionala si Locala
8. **Modalități de plată:** prin transfer
9. **Termenul și durata executării:** 31.12.2023
10. **Criteriul de de evaluare:** cel mai mic preț

Autoritatea contractantă invită operatorii economici, să participe la procedura de achiziție prin Licitatie publica deschisă.

I. Descriere generală:

1. Aprovizionarea cu apă potabilă și sistemele de evacuare și purificare a apelor uzate din s. Logănești, r-nul Hîncești II. Întocmirea ofertelor.

- ofertele se prezintă în limba de stat;
- prețul lucrărilor de construcție se indică în lei MD, cu și fără TVA;
- prețul serviciilor includ toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix, pe toată perioada de executare a contractului;
- prețul ofertei se stabilește de ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziție (cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerare de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de beneficiar).
- documentațiile întocmite se vor prezenta conform SIA RSAP.

III. Documentele/cerințele de calificare/selecție pentru operatorii economici includ următoarele:

- Conform anuțului de participare și Documentației standart.

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 3-1

Deviz-oferta № 3-1

Terenul A. Foraj sondei arteziene №1,2,3,5 - (Средний Сармат) - 1buc

(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	TsE01B п. 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	100 m2	0,15		
2	FjH03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea si demontarea instalatiilor de foraj mecanica FA	buc	1,00		
3	TsC03B1 п. 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	0,06		
4	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	2,00		
5	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,08		
6	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II, d=150mm	m	58,00		
7	FjB03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III - d=150mm	m	82,00		
8	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=490mm грунт II группа	m	25,00		
9	FjC03E п. K=3=1,00;	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III -	m	25,00		

	M=1,00; Ш=1,00	расширение скважины d=490mm III группы				
10	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=395mm грунт II группа	m	33,00		
11	FjC03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - расширение скважины d=395mm III группы	m	30,00		
12	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=426x10mm	m	50,00		
13	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=168x9mm inclusiv filtru	m	94,00		
14	RCsB21A k=0,05 п. K=0,50	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 18 cm, in tevi D=219mm pentru filtre	buc	15120,00		
15	VC28A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sita pentru curatarea apei, montata pe filtru, formata cu plasa de sirma de alama	m2	12,60		
16	Preturi de piata п. K=1,00	Costul sirmei pentru filtru	kg	42,00		
17	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=426mm	m	50,00		
18	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=168mm	m	94,00		
19	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica - d=426mm	m	50,00		
20	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica cu d=168mm	m	94,00		
21	AcF03B п.	Umpluturi cu substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la	m3	10,00		

	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar - обсыпка гравийной смесью				
22	CG32A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argile - тампонаж глиной ствола скважины	m3	0,71		
23	FjF03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea stratelor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m3	5,50		
24	FjH01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.200 kg/dm3 - для промывки	m3	14,10		
25	FjF04A K=1.5 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu noroi a sondei - глинистый раствор	m	190,00		
26	FjF04A п. K=1,50	Curatirea si spalarea cu apa a sondei	m	190,00		
27	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	1,00		
28	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Gama-carotaj, cavernometria inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	2,00		
29	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adancime, in teren grupa V - разбурка цементной пробки d=394mm V группы	m	5,00		
30	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica - откачка воды	ora	240,00		
31	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica- желонирование	ora	24,00		
32	FjF04A K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	144,00		

33	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confecții metalice diverse din profile laminare, tabla, oțel beton, tevi pentru susțineri sau consolidare - направляющие фонари	kg	11,33		
34	TsI50C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea apei cu autocisterne de 5t la distanța 3 km	t	573,36		
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			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
35	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	buc	1,00		
36	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	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 de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 3-2
Deviz-oferta № 3-2
Platforma A. Sonda arteziana №1,2,3,5. 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	TsC02A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,36		
2	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	9,00		
3	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,36		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	m3	9,00		
5	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	9,00		
		Capitolul 2. Lucrari de betoane				
6	TsC53B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,0452		
7	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,90		
8	RpCB17B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Prepararea si turnarea betonului aparent cu parament brut cu beton preparat pe santier cu betoniera in fundatii	m3	3,62		
9	IzF18C	Strat suport de egalizare, inclusiv scafele	m2	4,52		

1	2	3	4	5	6	7
	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T driscuit, pe suprafete orizontale, aplicat in grosime medie de 3 cm				
10	AcD52A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea caminelor de vane din elemente din beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,74		
11	AcD52A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2.0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana	put	1,00		
12	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	24,80		
13	RpCE32A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Etansarea rosturilor verticale sau orizontale la panouri cu fringhie gudronata si ecran de chit	m	14,96		
14	AcE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,00		
15	41-01-008-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolatie prin vopsire pe suprafete verticale din beton: cu bitum diluat in doua straturi	100 m2	0,18		
16	CN20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	1,00		
17	AcA15A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea conductelor cu tuburi din azbociment, asamblate cu mufe din azbociment si inel de cauciuc, avind lungimea de 3 m si diametrul de 80-100 mm d=100mm	m	0,60		
18	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	0,75		
19	DE12C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	5,00		

Total:

Total	p.
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 3-3
Deviz-oferta № 3-3
Platforma A Ventilarea statiei de pompare
(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	VB28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Д315-00-000)	шт.	1,00		
2	VB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Заслонка воздушная ручная P200P)	шт.	1,00		
3	AcA04C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm; tevi d=219x6mm	m	3,50		
4	IzA06G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email)	m2	2,41		
5	IzL08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfite tip I	m2	2,41		
6	AcA25B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (cot d=200mm 90°)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (ПЗ+Cheltu) * %						
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) * 6						

1	2	3	4	5	6	7
%						
Total pe deviz ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Ben efi			100,00 +			
Capitolul 2. Utilaj						
7	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Дефлектор Д315,00,00	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 3-4
Deviz-oferta № 3-4
Platforma A., Statia de pompare, 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 constructie Capitolul 1.1. Conducte, armatura				
1	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (vane d=50mm P=10,0bar)	шт.	2,00		
2	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 d=50mm Py=1.0MPa)	шт.	1,00		
3	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (robinet cu trei cai cu mufe, d=15mm)	шт.	1,00		
4	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - flansa otel cu d=50mm P=1.0MPa	шт.	7,00		
5	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=50x50)	шт.	1,00		
6	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=45x3.0 l=0.30m)	шт.	2,00		
7	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=59x3.0 l=0.15m)	шт.	1,00		
8	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (reductie din otel d=57x4-45x2.5mm)	шт.	2,00		
9	AcA25A п.	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de	шт.	1,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	50-100 mm (reductie din otel d=57x4-76x4m)				
10	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=76x4.0 l=1.0m)	шт.	1,00		
11	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (водопод, труба =60x.5mm)	м	78,00		
12	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (mufa din otel d=60mm)	шт.	15,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare 2% (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+Benefi			+			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
13	07-04-030-02 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompei arteziene, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦБ6-4-130"	шт.	1,00		
14	AcB03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Manometr ОБМ1-100	шт.	1,00		
15	AcB10D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament fara colier de siguranta, avind diametrul de 50 mm (ventuze d=50mm, PN10)	шт.	1,00		
16	AcB04D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm (contor de apa YBK-40)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) *%						

Cheltuieli de depozit materiale (Π3+Cheltu) *						
%						
Asigurari medicale si sociale						
(Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie						
(Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu pe deviz						
(Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total pe deviz						
Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi					100,00	
					+	
Capitolul 3. Utilaj						
17	Preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa arteziana tip ЭЦВ6-4-130	шт.	1,00		
18	preturi de piata п. K=1,00	Manometru de vid ОБМ1-100	шт.	1,00		
19	pretul de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ventuze d=50mm , PN10	шт.	1,00		
20	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Contor de apa YBK-40	шт.	1,00		
Total					lei	
Cheltuieli de depozitare(Π3) * %						
Total Π3+Cheltu					100,00	
					+	

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 3-5
Deviz-oferta № 3-5
Terenul A Montare utilaj energetic
(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	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	7,20		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	7,20		
3	AcA52D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din polietilena, montata in sant, cu diametrul de 100 mm	m	4,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (Π3) * %						
Cheltuieli depozitare (Π3+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Total+Cheltu						
Beneficiu de deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montaj						
4	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	шт.	1,00		
5	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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		
6	08-03-526-1 п.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	7,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00					
7	08-03-481-20 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RETELE ELECTRICE Masina de curent alternativ cu rotor scurtcircuitat, masa pina la 0,15 t	шт.	1,00		
8	08-03-538-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Intreruptor de linie sau terminal: de pirghie, de contact, destinatie comuna, masa pina la 10 kg, instalat pe suport metallic	шт.	1,00		
9	08-03-545-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 20	шт.	1,00		
10	08-03-603-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu transformatori coboritori	шт.	1,00		
11	08-02-142-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,24		
12	08-02-141-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,24		
13	08-02-143-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,24		
14	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,352		
15	08-02-148-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,19		

16	08-02-158-14 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	шт.	22,00		
17	08-02-158-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7	шт.	2,00		
18	08-02-409-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm	100 m	0,11		
19	08-02-407-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,04		
20	08-02-472-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,06		
21	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
22	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,13		
23	08-02-472-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,04		
24	08-03-593-6 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,06		
25	08-03-591-5 п. K=3=1,00;	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03		

	M=1,00; Ш=1,00					
26	08-03-591-9 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01		
27	Pret de piata п. К=1,00	Transformator coboritor ЯТП - 0,25	шт.	1,00		
28	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat ЛПО3019- 2x9	шт.	2,00		
29	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat НПП 1302-60	шт.	1,00		
30	Рыночные цены п. К=1,00	Bec incandescent 60-100 Вт	шт.	1,00		
31	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator cu protectie de umezeala	шт.	1,00		
32	Pret de piata п. К=1,00	Priza interioara	шт.	1,00		
33	Pret de piata п. К=1,00	Felinar СДГ 5	шт.	1,00		
34	Pret de piata п. К=1,00	Caramida de constructii	шт.	20,00		
35	Рыночные цены п. К=1,00	Set de 15 cleme	шт.	1,00		
36	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВББШв 5x6	m	12,00		
37	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВББШв 2x4	m	12,00		
38	Рыночные цены	Cablu АКВВББШв 4x2,5	m	12,00		

	п. К=1,00					
39	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ABBГ 5x10	m	5,00		
40	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ABBГ 5x6	m	5,00		
41	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ABBГ 3x4	m	5,00		
42	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ABBГ 2x2,5	m	10,00		
43	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ABBГ 3x2,5	m	30,00		
44	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ВПВ 1x4	m	330,00		
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+Benefi			+			
Capitolul 3. Utilaj						
45	Pret de piata п. К=1,00	Constructie metalica dulapului de dirijare ШПН12 dim. 2405x330x120mm	шт.	1,00		
46	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator cu pirghie BH 32-3P, I=25A	шт.	1,00		
47	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=16 A	шт.	1,00		
48	Pret de piata	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=6A	шт.	2,00		

	п. К=1,00					
49	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator automat unupolar 47-29, I=10A	шт.	2,00		
50	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=2,5A	шт.	1,00		
51	Pret de piata п. К=1,00	Declansator automat PH I=4A	шт.	1,00		
52	Pret de piata п. К=1,00	Statia de dirijare a pompei Порок 2-К2	шт.	1,00		
53	Рыночные цены п. К=1,00	Intrerupator de linie МП 2302	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 3-6
Deviz-oferta № 3-6
Terenul A. Statia de pompare sonda №1. Automatizare
(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	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (II3) * %						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montare utilaj Capitolul 2.1. Montare						
3	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	шт.	1,00		
4	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	10-08-003-03 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control	шт.	1,00		
6	08-03-534-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Comutator universal protejat de praf si apa, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate sectii pina la 24	шт.	1,00		

7	11-04-008-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Блок detasabil si flexibil (module, celule, "ТЭЗ"), masa, kg, pina la: 5 – programe	шт.	2,00		
8	08-03-545-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10	шт.	3,00		
9	08-02-146-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Саблу pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,07		
10	08-02-147-10 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Саблу pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de саблу, pina la: 1 kg	100 m	1,59		
11	08-02-141-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Саблу pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,06		
12	08-02-158-14 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Сабл терминал усат pentru саблу 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	шт.	4,00		
13	08-02-158-5 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Сабл терминал усат pentru саблу de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7	шт.	4,00		
		Capitolul 2.2. Materiale nu calculate				
14	Рыночные цены п. К=1,00	Саблу КВВГ 4x1,5	m	3,00		
15	Рыночные цены п. К=1,00	Саблу КВВБ 4x1,5	m	10,00		
16	Рыночные цены п. К=1,00	Саблу RG 58	m	3,00		
17	Рыночные	Саблу ВПВ 1,5	m	160,00		

	цены п. K=1,00					
Total		lei				
Cheltuieli transport (ПЗ) *%						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuii 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+Benefi		+				
Capitolul 3. Utilaj						
18	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Dulap de signalizare dim. 500 X 400 X 250	шт.	1,00		
19	Рыночные цены K=1,00	Intrerupator cu pirghie BH 32-3P, I=16A	шт.	1,00		
20	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Aparat de alimentare PW 24v	шт.	1,00		
21	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Controlor - Decont- A9	шт.	1,00		
22	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Modul de intrare iesire A9- AIN 6-120	шт.	1,00		
23	Preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Repetor cu releu Relout-2	шт.	2,00		
24	Рыночные цены п. K=1,00	Set intermediar cu 8 clame	шт.	3,00		
Total		lei				
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu		100,00				
		+				

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()

(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 3-7
Deviz-oferta № 3-7
Terenul A. 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 constructii						
1	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (II3) *%						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) %						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Lucrari de montare						
3	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -02-100	шт.	1,00		
4	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	08-01-080-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 6-contor	шт.	1,00		
6	08-03-526-1 п. K=3=1,00;	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructie pe perete sau coloana, la curent, A, pina: 25	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,00; III=1,00					
7	08-03-526-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	шт.	1,00		
8	08-02-411-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,15		
11	08-02-472-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,05		
12	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
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+Ben efi						
Capitolul 3. Utilaj						
13	Preturi de piata п. K=1,00	Dulap de evidenta "BZUM-TF-02-100	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
14	Рыночные цены п. K=1,00	Automat cu pirghie BH 32-3P, I=20A	шт.	1,00		
15	Рыночные цены п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=25A	шт.	1,00		
16	Рыночные цены п. K=1,00	Contor de energie electrica ZMG-410	шт.	1,00		
17	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=32A	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * 1,2 %			1,20 %			
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațile de lucrări № 3-8
Deviz-oferta № 3-8
Terenul A . Cabina pentru dulapuri electrice
(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. Fundatie				
1	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,79		
2	TsC54A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din nisip	m3	1,44		
3	CA03A2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,64		
4	AcA11A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a tevilor din polietilena avind diametrul de 32 mm	m	2,00		
5	CA02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,06		
		Capitolul 2. Instalarea cabinei				
6	CP07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea cabinei cu pereti din b.c.a.	buc	1,00		
7	VC34A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	1,74		
8	08-02-374-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bransament in cladire in teava din otel, conductor cu profil pina la 16 mm2, cantitatea conductoarelor in linie: 4	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
9	IzF18C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	3,24		
10	CE23B2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	6,40		
11	IzF03D2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bariera contra vaporilor executata pe tavane, cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi	m2	3,24		
12	IzF04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Trei straturi hidroizolanti executat la cald la acoperisuri pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	3,24		
13	IzF19C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2	3,24		
14	CP21C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimi pina la 35 m, matarea rosturilor orizontale dintre panourile de pereti si panourile de planseu sau a rosturilor verticale dintre panourile de pereti	m	6,00		
15	CN03A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsiri, executate la pereti si tavane in interior: cu bob marunt in culori de apa cu var	m2	12,25		
16	CN05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii obisnuite exterioare executate manual cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe tencuieli driscuite	m2	10,00		
17	CN20D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic	m2	4,00		
18	CN20B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	2,00		
		Capitolul 3. Pereu				
19	DA06A1 п.	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta,	m3	1,25		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast				
20	DE12C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	8,32		

Total:

Total	lei
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 3-9
Deviz-oferta № 3-9
Platforma A. Amenajarea terenului
(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. Imbracaminte rutiera din piatra Sparta				
1	TsC18B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 - baza pentru drum	100 m3	0,320		
2	TsD09A1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=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 щеб.покрытия t=0,2m)	100 m3	0,320		
3	DA06B2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	0,160		
4	DA06B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast	m3	0,320		
		Capitolul 2. Imprejmuiri				
5	IzD07C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grunduirea si vopsirea manuala cu vopsele gata preparate imprejmuiri, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei	m2	232,000		
6	CO06B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 1.6 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m (устан. метал.ограды)	m	232,000		
7	CK14A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (ворота и кал.)	m2	14,400		
8	IzD07C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grunduirea si vopsirea manuala cu vopsele gata preparate imprejmuiri, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei	m2	232,000		

Capitolul 3. Spatii verzi						
9	TsH238B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu (лунки 1,0x1,0x0,6)	buc	70,000		
10	TsH110A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi	buc	70,000		

Total:

Total	lei
Total ПЗ	
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:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1

Deviz-oferta № 4-1

Terenul B. Foraj sondei arteziene №1,2,3,5 - (Средний Сармат) - 1buc

(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 I. Lucrari de constructii				
1	TsE01B п. 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	100 m2	0,15		
2	FjH03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea si demontarea instalatiilor de foraj mecanica FA	buc	1,00		
3	TsC03B1 п. 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	0,06		
4	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	2,00		
5	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,08		
6	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II, d=150mm	m	58,00		
7	FjB03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III - d=150mm	m	82,00		
8	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=490mm грунт II группа	m	25,00		
9	FjC03E п. K=3=1,00;	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III -	m	25,00		

	M=1,00; Ш=1,00	расширение скважины d=490mm III группы				
10	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=395mm грунт II группа	m	33,00		
11	FjC03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - расширение скважины d=395mm III группы	m	30,00		
12	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=426x10mm	m	50,00		
13	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=168x9mm inclusiv filtru	m	94,00		
14	RCsB21A k=0,05 п. K=0,50	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 18 cm, in tevi D=219mm pentru filtre	buc	15120,00		
15	VC28A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sita pentru curatarea apei, montata pe filtru, formata cu plasa de sirma de alama	m2	12,60		
16	Preturi de piata п. K=1,00	Costul sirmei pentru filtru	kg	42,00		
17	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=426mm	m	50,00		
18	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=168mm	m	94,00		
19	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica - d=426mm	m	50,00		
20	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica cu d=168mm	m	94,00		
21	AcF03B п.	Umpluturi cu substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la	m3	10,00		

	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar - обсыпка гравийной смесью				
22	CG32A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argile - тампонаж глиной ствола скважины	m3	0,71		
23	FjF03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea stratelor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m3	5,50		
24	FjH01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.200 kg/dm3 - для промывки	m3	14,10		
25	FjF04A K=1.5 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu noroi a sondei - глинистый раствор	m	190,00		
26	FjF04A п. K=1,50	Curatirea si spalarea cu apa a sondei	m	190,00		
27	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	1,00		
28	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Gama-carotaj, cavernometria inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	2,00		
29	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adancime, in teren grupa V - разбурка цементной пробки d=394mm V группы	m	5,00		
30	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica - откачка воды	ora	240,00		
31	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica- желонирование	ora	24,00		
32	FjF04A п. K=3=1,00; M=1,00;	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	144,00		

	III=1,00					
33	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confecții metalice diverse din profile laminare, tabla, oțel beton, tevi pentru susțineri sau consolidare - направляющие фонари	kg	11,33		
34	TsI50C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea apei cu autocisterne de 5t la distanța 3 km	t	573,36		
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			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
35	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	buc	1,00		
36	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	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 de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 4-2
Deviz-oferta № 4-2
Platforma B. Sonda arteziana №1,2,3,5. 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	TsC02A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,36		
2	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	9,00		
3	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,36		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	m3	9,00		
5	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	9,00		
		Capitolul 2. Lucrari de betoane				
6	TsC53B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,0452		
7	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,90		
8	RpCB17B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Prepararea si turnarea betonului aparent cu parament brut cu beton preparat pe santier cu betoniera in fundatii	m3	3,62		
9	IzF18C	Strat suport de egalizare, inclusiv scafele	m2	4,52		

1	2	3	4	5	6	7
	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T driscuit, pe suprafete orizontale, aplicat in grosime medie de 3 cm				
10	AcD52A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea caminelor de vane din elemente din beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1.0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,74		
11	AcD52A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2.0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana	put	1,00		
12	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	24,80		
13	RpCE32A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Etansarea rosturilor verticale sau orizontale la panouri cu fringhie gudronata si ecran de chit	m	14,96		
14	AcE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,00		
15	41-01-008-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolatie prin vopsire pe suprafete verticale din beton: cu bitum diluat in doua straturi	100 m2	0,18		
16	CN20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	1,00		
17	AcA15A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea conductelor cu tuburi din azbociment, asamblate cu mufe din azbociment si inel de cauciuc, avind lungimea de 3 m si diametrul de 80-100 mm d=100mm	m	0,60		
18	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de agregate naturale cilindrante, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	0,75		
19	DE12C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	5,00		

Total:

Total	p.
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-3
Deviz-oferta № 4-3
Platforma B. Ventilarea stației de pompare
(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	VB28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Д315-00-000)	шт.	1,00		
2	VB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Заслонка воздушная ручная P200P)	шт.	1,00		
3	AcA04C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm; tevi d=219x6mm	m	3,50		
4	IzA06G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email)	m2	2,41		
5	IzL08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfite tip I	m2	2,41		
6	AcA25B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (cot d=200mm 90°)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (П3) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (П3+Cheltu) * %						
Asigurari medicale si sociale (П3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie % (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu pe deviz 6% (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * 6 %						

		Total pe deviz ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +			
		Capitolul 2. Utilaj				
7	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Дифлектор ДЗ15,00,00	шт.	1,00		
		Total	lei			
Cheltuieli de depozitare 1,2% (ПЗ) *%						
		Total ПЗ+Cheltu	100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-4
Deviz-oferta № 4-4
Platforma B. Statia de pompare. 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 constructie Capitolul 1.1. Conducte, armatura				
1	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (vane d=50mm P=10,0bar)	шт.	2,00		
2	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 d=50MM Py=1.0MIIa)	шт.	1,00		
3	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (robinet cu trei cai cu mufe, d=15mm)	шт.	1,00		
4	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - flansa otel cu d=50mm P=1.0MPa	шт.	7,00		
5	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=50x50)	шт.	1,00		
6	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=45x3.0 l=0.30M)	шт.	2,00		
7	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=59x3.0 l=0.15M)	шт.	1,00		
8	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (reductie din otel d=57x4-45x2.5mm)	шт.	2,00		
9	AcA25A п.	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	diametrul de 50-100 mm (reductie din otel d=57x4-76x4m)				
10	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=76x4.0 l=1.0m)	шт.	1,00		
11	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (водопод, труба =60x.5mm)	м	78,00		
12	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (mufa din otel d=60mm)	шт.	15,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) *%						
Cheltuieli de depozitare 2% (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+Benefi			efi			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
13	07-04-030-02 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompei arteziene, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦБ6-4-130"	шт.	1,00		
14	AcB03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Manometr ОБМ1-100	шт.	1,00		
15	AcB10D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament fara colier de siguranta, avind diametrul de 50 mm (ventuze d=50mm, PN10)	шт.	1,00		
16	AcB04D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea contorului de apa a robinetului de concesiune ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm (contor de apa УБК-40)	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (ПЗ+Cheltu) * %						
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			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu						
Capitolul 3. Utilaj						
17	Preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa arteziana tip ЭЦВ6-4-130	шт.	1,00		
18	preturi de piata п. K=1,00	Manometru de vid ОБМ1-100	шт.	1,00		
19	pretul de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ventuze d=50mm , PN10	шт.	1,00		
20	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Contor de apa YBK-40	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare ПЗ) *			1,20 %			
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-5
Deviz-oferta № 4-5
Terenul B. Montare utilaj energetic
(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	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	7,20		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	7,20		
3	AcA52D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din polietilena, montata in sant, cu diametrul de 100 mm	m	4,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (II3) * 10 %			10,00 %			
Cheltuieli depozitare (II3+Cheltu) * 2 %			2,00 %			
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * 24 %			24,00 %			
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur			100,00 +			
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * 14,5 %			14,50 %			
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu			100,00 +			
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * 6 %			6,00 %			
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montaj						
4	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	шт.	1,00		
5	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=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		

1	2	3	4	5	6	7
	III=1,00					
6	08-03-526-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	7,00		
7	08-03-481-20 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RELETE ELECTRICE Masina de curent alternativ cu rotor scurtcircuitat, masa pina la 0,15 t	шт.	1,00		
8	08-03-538-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Intreruptor de linie sau terminal: de pirghie, de contact, destinatie comuna, masa pina la 10 kg, instalat pe suport metallic	шт.	1,00		
9	08-03-545-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 20	шт.	1,00		
10	08-03-603-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu transformatori coboritori	шт.	1,00		
11	08-02-142-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,24		
12	08-02-141-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,24		
13	08-02-143-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,24		
14	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,352		
15	08-02-148-	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si	100 m	0,19		

1	2	3	4	5	6	7
	1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg				
16	08-02-158-14 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	шт.	22,00		
17	08-02-158-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7	шт.	2,00		
18	08-02-409-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm	100 m	0,11		
19	08-02-407-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,04		
20	08-02-472-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,06		
21	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
22	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,13		
23	08-02-472-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,04		
24	08-03-593-6 п. K=3=1,00;	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,06		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,00; Ш=1,00					
25	08-03-591-5 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03		
26	08-03-591-9 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01		
27	Pret de piata п. К=1,00	Transformator coboritor ЯТП - 0,25	шт.	1,00		
28	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat ЛПО3019- 2x9	шт.	2,00		
29	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat НПП 1302-60	шт.	1,00		
30	Рыночные цены п. К=1,00	Bec incandescent 60-100 Вт	шт.	1,00		
31	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator cu protectie de umezeala	шт.	1,00		
32	Pret de piata п. К=1,00	Priza interioara	шт.	1,00		
33	Pret de piata п. К=1,00	Felinar СДГ 5	шт.	1,00		
34	Pret de piata п. К=1,00	Caramida de constructii	шт.	20,00		
35	Рыночные цены п. К=1,00	Set de 15 cleme	шт.	1,00		
36	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВББШв 5x6	м	12,00		

1	2	3	4	5	6	7
37	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBБШв 2x4	m	12,00		
38	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АКВВБШв 4x2,5	m	12,00		
39	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBГ 5x10	m	5,00		
40	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBГ 5x6	m	5,00		
41	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBГ 3x4	m	5,00		
42	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBГ 2x2,5	m	10,00		
43	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АBBГ 3x2,5	m	30,00		
44	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ВПВ 1x4	m	330,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * 10 %			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * 2 %			2,00 %			
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * 24 %			24,00 %			
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur			100,00 +			
Cheltuieli de regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * 76 %			76,00 %			
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu			100,00 +			
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * 6 %			6,00 %			
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Beneficiu			100,00 +			
Capitolul 3. Utilaj						
45	Pret de piata п. К=1,00	Constructie metalica dulapului de dirijare ППН12 dim. 2405x330x120mm	шт.	1,00		
46	Pret de	Intrerupator cu pirghie BH 32-3P,	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	piata п. K=1,00	I=25A				
47	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=16 A	шт.	1,00		
48	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=6A	шт.	2,00		
49	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar 47-29, I=10A	шт.	2,00		
50	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=2,5A	шт.	1,00		
51	Pret de piata п. K=1,00	Declansator automat PH I=4A	шт.	1,00		
52	Pret de piata п. K=1,00	Statia de dirijare a pompei Порок 2-K2	шт.	1,00		
53	Рыночные цены п. K=1,00	Intrerupator de linie МП 2302	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * 1,2 %			1,20 %			
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-6
Deviz-oferta № 4-6
Terenul B. Statia de pompare sonda №2. Automatizare
(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	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (II3) *%						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montare utilaj						
Capitolul 2.1. Montare						
3	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	шт.	1,00		
4	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	10-08-003-03 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control	шт.	1,00		
6	08-03-534-4 п.	Comutator universal protejat de praf si apa, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate sectii pina la 24	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00					
7	11-04-008-01 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "ТЭЗ"), masa, kg, pina la: 5 - programe	шт.	2,00		
8	08-03-545-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10	шт.	3,00		
9	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,07		
10	08-02-147-10 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	1,59		
11	08-02-141-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,06		
12	08-02-158-14 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	шт.	4,00		
13	08-02-158-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7	шт.	4,00		
		Capitolul 2.2. Materiale nu calculate				
14	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu KBBГ 4x1,5	m	3,00		
15	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu KBBБ 4x1,5	m	10,00		
16	Рыночные цены	Cablu RG 58	m	3,00		

1	2	3	4	5	6	7
	п. К=1,00					
17	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ВПВ 1,5	m	160,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (ПЗ) *%						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) *%						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuii 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+Ben efi						
Capitolul 3. Utilaj						
18	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Dulap de signalizare dim. 500 X 400 X 250	шт.	1,00		
19	Рыночные цены п. К=1,00	Intrerupator cu pirghie ВН 32-3Р, I=16А	шт.	1,00		
20	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Aparat de alimentare PW 24v	шт.	1,00		
21	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Controlor - Decont- A9	шт.	1,00		
22	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Modul de intrare iesire A9- AIN 6-120	шт.	1,00		
23	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Repetor cu releu Relout-2	шт.	2,00		

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-7
Deviz-oferta № 4-7
Terenul B. 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		3	4	5	6	7
Capitolul 1. Lucrari de constructii						
1	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (II3) *%						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) *%						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Lucrari de montare						
3	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -02-100	шт.	1,00		
4	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	08-01-080-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 6-contor	шт.	1,00		
6	08-03-526-1 п. K=3=1,00;	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructie pe perete sau coloana, la curent, A, pina: 25	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
	M=1,00; III=1,00					
7	08-03-526-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	шт.	1,00		
8	08-02-411-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,15		
11	08-02-472-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,05		
12	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
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) * 7%						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total			100,00 +			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Ben efi						
Capitolul 3. Utilaj						
13	Preturi de piata п. K=1,00	Dulap de evidenta "BZUM-TF-02-100	шт.	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
14	Рыночные цены п. К=1,00	Automat cu pirghie BH 32-3P, I=20A	шт.	1,00		
15	Рыночные цены п. К=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=25A	шт.	1,00		
16	Рыночные цены п. К=1,00	Contor de energie electrica ZMG-410	шт.	1,00		
17	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=32A	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațile de lucrări № 4-8
Deviz-oferta № 4-8
Terenul B. Cabina pentru dulapuri electrice
(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. Fundatie				
1	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,79		
2	TsC54A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din nisip	m3	1,44		
3	CA03A2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,64		
4	AcA11A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a tevilor din polietilena avind diametrul de 32 mm	m	2,00		
5	CA02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,06		
		Capitolul 2. Instalarea cabinei				
6	CP07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea cabinei cu pereti din b.c.a.	buc	1,00		
7	VC34A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	1,74		
8	08-02-374-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bransament in cladire in teava din otel, conductor cu profil pina la 16 mm2, cantitatea conductoarelor in linie: 4	buc	1,00		
9	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie	m2	3,24		

	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm				
10	CE23B2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	6,40		
11	IzF03D2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bariera contra vaporilor executata pe tavane, cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi	m2	3,24		
12	IzF04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Trei straturi hidroizolanti executat la cald la acoperisuri pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	3,24		
13	IzF19C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2	3,24		
14	CP21C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, matarea rosturilor orizontale dintre panourile de pereti si panourile de planseu sau a rosturilor verticale dintre panourile de pereti	m	6,00		
15	CN03A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsiri, execute la pereti si tavane in interior: cu bob marunt in culori de apa cu var	m2	12,25		
16	CN05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii obisnuite exterioare executate manual cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe tencuieli driscuite	m2	10,00		
17	CN20D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic	m2	4,00		
18	CN20B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	2,00		
		Capitolul 3. Pereu				
19	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00;	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu	m3	1,25		

	III=1,00	balast				
20	DE12C n. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	8,32		

Total:

Total	lei
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-9
Deviz-oferta № 4-9
Platforma B. Amenajarea terenului
(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. Imbracaminte rutiera din piatra sparta				
1	TsC18B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 - baza pentru drum	100 m3	0,320		
2	TsD09A1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=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 щеб.покрытия t=0,2m)	100 m3	0,320		
3	DA06B2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	0,160		
4	DA06B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast	m3	0,320		
		Capitolul 2. Imprejmuiri				
5	CO06B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 1.8 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m (устан. метал.ограды)	m	240,000		
6	CK14A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=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	14,400		
7	IzD07C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Grunduirea si vopsirea manuala cu vopsele gata preparate imprejmuiri, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei	m2	240,000		
		Capitolul 3. Spatii verzi				
8	TsH238B п. K=3=1,000 ; M=1,000;	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu (лунки 1,0x1,0x0,6)	buc	70,000		

1	2	3	4	5	6	7
	III=1,000					
9	TsH110A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi	buc	70,000		

Total:

Total	lei
Total II3	
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1

Deviz-oferta № 6-1

Platforma D. Foraj sondei arteziene №4 - (Нижний Сармат) - 1buc

(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	TsE01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100 m2	0,15		
2	FjH03B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea si demontarea instalatiilor de foraj mecanica FA	buc	1,00		
3	TsC03B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	0,35		
4	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	5,00		
5	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,40		
6	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II, d=150mm	m	63,00		
7	FjB03E п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III - d=150mm	m	202,00		
8	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V	m	95,00		
9	FjB03C п.	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in	m	25,00		

	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	teren grupa II - rasширение скважины d=394mm грунт II группа				
10	FjC03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - rasширение скважины d=394mm III группы	m	15,00		
11	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - rasширение скважины d=295mm грунт II группа	m	38,00		
12	FjC03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - rasширение скважины d=295mm III группы	m	187,00		
13	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V - rasширение скважины d=195mm	m	95,00		
14	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=325x10mm	m	40,00		
15	Pret de piata п. K=1,00	Rrocurarea tevilor de tubaj cu D=219x8mm inclusiv filtru	m	285,00		
16	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=325mm	m	40,00		
17	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=219mm	m	285,00		
18	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica - d=325mm	m	40,00		
19	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie FA 20 hidraulica cu d=219mm	m	285,00		
20	FjF03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea stratelor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m3	6,00		

21	FjH01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.200 kg/dm ³ - для промывки	m ³	33,50		
22	FjF04A K=1.5 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu noroi a sondei - глинистый раствор	m	645,00		
23	FjF04A п. K=1,50	Curatirea si spalarea cu apa a sondei	m	75,00		
24	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	1,00		
25	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Gama-carotaj, cavernometria inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	1,00		
26	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V - разбурка цементной пробки d=295mm V группы	m	5,00		
27	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V - разбурка цементной пробки d=190mm V группы	m	5,00		
28	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica - откачка воды	ora	120,00		
29	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica- желонирование	ora	24,00		
30	FjF04A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	325,00		
31	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, otel beton, tevi pentru sustineri sau consolidare - направляющие фонари	kg	11,33		
32	TsI50C	Transportarea apei cu autocisterne de 5t la	t	1264,43		

	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	distanța 3 km				
		Total	lei			
		Cheltuieli de transport (П3) * %				
		Cheltuieli depozitare (П3+Cheltu) * %				
		Asigurari sociale medicale (П3+Cheltu+Cheltu) * %				
		Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur				
		Cheltuieli de regie (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %				
		Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu				
		Beneficiu deviz (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %				
		Total	100,00			
		П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	+			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
33	07-04-030-11 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭИП8-25-150"	buc	1,00		
34	07-04-030-11 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭИП8-25-150"	buc	1,00		
		Total	lei			
		Cheltuieli de transport (П3) * %				
		Cheltuieli depozitare (П3+Cheltu) * %				
		Asigurari sociale medicale (П3+Cheltu+Cheltu) * %				
		Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur				
		Cheltuieli de regie (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %				
		Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu				
		Beneficiu de deviz (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %				
		Total	100,00			
		П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	+			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1a

Deviz-oferta № 6-1a

Terenul D. Foraj sondei arteziene №1,2,3,5 - (Средний Сармат) - 1buc

(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	TsE01B п. 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	100 m2	0,15		
2	FjH03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea si demontarea instalatiilor de foraj mecanica FA	buc	1,00		
3	TsC03B1 п. 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	0,06		
4	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	2,00		
5	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,08		
6	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II, d=150mm	m	58,00		
7	FjB03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III - d=150mm	m	82,00		
8	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=490mm грунт II группа	m	25,00		
9	FjC03E п. K=3=1,00;	Foraj hidraulic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - расширение скважины	m	25,00		

	M=1,00; Ш=1,00	d=490mm III группы				
10	FjB03C п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidrolic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 20 pina la 300 m adincime, in teren grupa II - расширение скважины d=395mm грунт II группа	m	33,00		
11	FjC03E п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidrolic cu circulatie inversa executat cu instalatie FA 12.5, pina la 200 m adincime, in teren grupa III - расширение скважины d=395mm III группы	m	30,00		
12	Pret de piata п. K=1,00	Rocurarea tevilor de tubaj cu D=426x10mm	m	50,00		
13	Pret de piata п. K=1,00	Rocurarea tevilor de tubaj cu D=168x9mm inclusiv filtru	m	94,00		
14	RCsB21A k=0,05 п. K=0,50	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 18 cm, in tevi D=219mm pentru filtre	buc	15120,00		
15	VC28A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Sita pentru curatarea apei, montata pe filtru, formata cu plasa de sirma de alama	m2	12,60		
16	Preturi de piata п. K=1,00	Costul sirmei pentru filtru	kg	42,00		
17	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la foraje executate hidrolice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=426мм	m	50,00		
18	FjD01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor de protectie la foraje executate hidrolice cu instalatie FA 20 - крепление скважины трубами d=168мм	m	94,00		
19	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la foraje executate cu instalatie FA 20 hidrolica - d=426мм	m	50,00		
20	FjD02B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la foraje executate cu instalatie FA 20 hidrolica cu d=168mm	m	94,00		
21	AcF03B п.	Umpluturi cu substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj,	m3	10,00		

	K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	executate cu pietris margaritar - обсыпка гравийной смесью				
22	CG32A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argile - тампонаж глиной ствола скважины	m3	0,71		
23	FjF03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea stratelor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m3	5,50		
24	FjH01B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.200 kg/dm3 - для промывки	m3	14,10		
25	FjF04A K=1.5 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Curatirea si spalarea cu noroi a sondei - глинистый раствор	m	190,00		
26	FjF04A п. K=1,50	Curatirea si spalarea cu apa a sondei	m	190,00		
27	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	1,00		
28	FjF01A п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Gama-carotaj, cavernometria inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 20 hidraulica	operatie	2,00		
29	FjB03I п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V - разбурка цементной пробки d=394mm V группы	m	5,00		
30	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica - откачка воды	ora	240,00		
31	FjE03B п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Executarea pomparilor pentru denisipare in vederea punerii si repunerii in exploatare a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica- желонирование	ora	24,00		
32	FjF04A п. K=3=1,00; M=1,00;	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 20 hidraulica	m	144,00		

	III=1,00					
33	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confecții metalice diverse din profile laminat, tablă, oțel beton, țevi pentru susțineri sau consolidare - направляющие фонари	kg	11,33		
34	TsI50C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea apei cu autocisterne de 5t la distanță 3 km	t	573,36		
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+Benefi			100,00			
+						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
35	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	buc	1,00		
36	07-04-030-01 K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-4-130"	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 de deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00			
+						

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1b
Deviz-oferta № 6-1b
Platforma D. Sonda arteziana №1,2,3,5. 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	TsC02A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,36		
2	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	9,00		
3	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,36		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	m3	9,00		
5	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	9,00		
		Capitolul 2. Lucrari de betoane				
6	TsC53B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100 m2	0,0452		
7	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,90		
8	RpCB17B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Prepararea si turnarea betonului aparent cu parament brut cu beton preparat pe santier cu betoniera in fundatii	m3	3,62		
9	IzF18C п. K=3=1,00;	Strat suport de egalizare, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T driscuit, pe suprafete	m2	4,52		

	M=1,00; III=1,00	orizontale, aplicat in grosime medie de 3 cm				
10	AcD52A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea caminelor de vane din elemente din beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1.0 m, in teren fara apa subterana	m3	1,74		
11	AcD52A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2.0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana	put	1,00		
12	CL18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	24,80		
13	RpCE32A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Etansarea rosturilor verticale sau orizontale la panouri cu fringhie gudronata si ecran de chit	m	14,96		
14	AcE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,00		
15	41-01-008-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolatie prin vopsire pe suprafete verticale din beton: cu bitum diluat in doua straturi	100 m2	0,18		
16	CN20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi	m2	1,00		
17	AcA15A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea conductelor cu tuburi din azbociment, asamblate cu mufe din azbociment si inel de cauciuc, avind lungimea de 3 m si diametrul de 80-100 mm d=100mm	m	0,60		
18	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	0,75		
19	DE12C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	5,00		

Total:

Total	p.
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-1c
Deviz-oferta № 6-1c
Platforma D Ventilarea statiei de pompare
(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	VB28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Д315-00-000)	шт.	1,00		
2	VB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Заслонка воздушная ручная P200P)	шт.	1,00		
3	AcA04C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm; tevi d=219x6mm	m	3,50		
4	IzA06G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email)	m2	2,41		
5	IzL08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hartie tip sulfat tip I	m2	2,41		
6	AcA25B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (cot d=200mm 90')	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (П3) *%						
Cheltuieli de depozit materiale (П3+Cheltu) *%						
Asigurari medicale si sociale (П3+Cheltu+Cheltu) *%						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie 14,5% (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *%						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu pe deviz 3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						

		Total pe deviz Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +			
		Capitolul 2. Utilaj				
7	preturi de piata π. K=3=1,00; M=1,00; Π=1,00	Дефлектор Д315,00,00	шт.	1,00		
		Total	lei			
		Cheltuieli de depozitare (Π3) * %	%			
		Total Π3+Cheltu	100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 6-1d
Deviz-oferta № 6-1d
Platforma D., Statia de pompare, 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 constructie Capitolul 1.1. Conducte, armatura				
1	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (vane d=50mm P=10,0bar)	шт.	2,00		
2	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 d=50mm Py=1.0MPa)	шт.	1,00		
3	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (robinet cu trei cai cu mufe, d=15mm)	шт.	1,00		
4	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - flansa otel cu d=50mm P=1.0MPa	шт.	7,00		
5	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=50x50)	шт.	1,00		
6	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=45x3.0 l=0.30m)	шт.	2,00		
7	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=59x3.0 l=0.15m)	шт.	1,00		
8	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (reductie din otel d=57x4-45x2.5mm)	шт.	2,00		
9	AcA25A п.	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de	шт.	1,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	50-100 mm (reductie din otel d=57x4-76x4m)				
10	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=76x4.0 l=1.0m)	шт.	1,00		
11	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (водопод, труба =60x.5mm)	м	78,00		
12	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (mufa din otel d=60mm)	шт.	15,00		
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 +			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
13	07-04-030-02 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompei arteziene, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦБ6-4-130"	шт.	1,00		
14	AcB03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Манометр ОБМ1-100	шт.	1,00		
15	AcB10D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament fara colier de siguranta, avind diametrul de 50 mm (ventuze d=50mm, PN10)	шт.	1,00		
16	AcB04D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm (contor de apa YBK-40)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						

Cheltuieli de depozit materiale (Π3+Cheltu) *%							
Asigurari medicale si sociale (Π3+Cheltu+Cheltu) * %							
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur							
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %							
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu							
Beneficiu pe deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%							
Total pe deviz					100,00		
Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi					+		
Capitolul 3. Utilaj							
17	Preturi de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa arteziana tip ЭЦВ6-4-130	шт.	1,00			
18	preturi de piata π. K=1,00	Manometru de vid ОБМ1-100	шт.	1,00			
19	pretul de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ventuze d=50mm , PN10	шт.	1,00			
20	preturi de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Contor de apa YBK-40	шт.	1,00			
Total					lei		
Cheltuieli de depozitare (Π3) * %							
Total Π3+Cheltu					100,00		
					+		

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațile de lucrări № 6-2
Deviz-oferta № 6-2
Platforma D. Instalatie bactericida
(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. Lucrari de terasamente				
1	TsC18A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 -strat vegetal	100 m3	0,22		
2	TsC03B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	0,82		
3	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	2,52		
4	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm (обр.зас.котлов. землей)	100 m3	0,62		
5	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi in transee cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	15,40		
6	TsD05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,77		
		Capitolul 1.2. Armaturi				
7	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 Py=1,0Mпа)	шт.	4,00		
8	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (cot din otel d=108x4.5mm 90')	шт.	6,00		
9	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de	шт.	2,00		

	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=108x4,5mm)				
10	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (flansa d=100 mm)	шт.	14,00		
11	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea tevi din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (tevi d=108x4.0mm)	m	3,50		
12	AcA53C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (trecere p/et -otel d=125x110mm)	шт.	2,00		
13	VB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Заслонка воздушная ручная P200P)	шт.	1,00		
14	AcA04C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm; tevi d=219x5.0mm	m	1,50		
15	AcA25B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (cot d=219x5 90')	шт.	1,00		
16	IzA06G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email)	m2	3,62		
17	IzL08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfite tip I	m2	3,62		
		Capitolul 1.3. Lucrari de betoane				
18	TsC53B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea pamintului cu piatra sparta (в колодцах)	100 m2	0,21		
19	CB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	15,60		

20	CA03E п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250) (placa de fundatie)	m3	1,14		
21	CC01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv	kg	80,81		
22	CA03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) (peretii)	m3	7,80		
23	CP21B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton	m3	0,20		
24	AcD52A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea caminelor de vane din elemente din beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2.0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,42		
25	AcD52A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2.0 m	put	1,00		
26	AcF02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din zidarie de caramida, boltari de beton, beton monolit	m	2,10		
27	AcE07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (П3) *%						
Cheltuieli de depozitare 2% (П3+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (П3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
28	AcC08A п.	Montarea pe pozitie existenta a aparatelor de sterilizare УДВ-50/7-А1 (бакт.установка)	шт.	2,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00					
29	VB28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Д315-00.000.1.494-32)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (ПЗ+Cheltu) *%						
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			100,00			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			+			
Capitolul 3. Utilaj						
30	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalatia bactericida УДВ-50/7-А1	шт.	2,00		
31	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Дефлектор Д 315,00.000	шт.	1,00		
32	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa " ГНОМ 16-16"	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00			
			+			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Aprovizionarea cu apa potabila si sistemele de evacuare
si purificare a apelor uzate in s. Laganesti r. Hincesti WinCmeta2000
(denumirea obiectivului) Formular Nr.1

Aprovizionarea cu apa potabila si sistemele de evacuare
si purificare a apelor uzate in s. Loganesti r. Hincesti WinCmeta2000
(denumirea obiectivului) Formular Nr.1

Lista cu cantitațiile de lucrări № 6-6
Deviz-oferta № 6-6
Terenul D. Statia de tratare a apei . Lucrari de constructii
(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 terasamente				
1	TsC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,12		
2	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint la canale deschise, la gropi de imprumut, cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu-etapa II	m3	2,95		
3	TsC18B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Impingerea mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP a pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 pentru umpluturi	100 m3	0,1495		
4	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umplutura pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in strat-uri cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,07		
5	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi cu lopata a pamintului afinat, in strat-uri 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	1,89		
6	TsD04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapat-uri orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecărui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	9,29		
		Capitolul 2. Elemente de fundatie prefabricate si monolite				
7	TsC54C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din pietris	m3	3,74		
8	CP10B п.	Montarea elementelor prefabricate din beton armat ФСТ4 la cladiri de locuit sau social-	buc	7,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc				
9	CP10B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea elementelor prefabricate din beton armat ФC 4-8M la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc	buc	6,00		
10	CP10B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea elementelor prefabricate din beton armat ФCT4-12 la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc	buc	2,00		
11	CB01C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de fundatii FU, exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	2,68		
12	CA03A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in fundatii FU, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa M100	m3	0,67		
13	CA08B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Betonarea buloanelor la fundatii de utilaje si stilpi metalici locasul avind dimensiunile de 100 x 100 x 400 mm	buc	8,00		
14	CB01C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de centura, exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	5,28		
15	CA03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in centura de beton, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa M 200	m3	1,40		
16	IzF50A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	9,60		
17	IzF03C1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu emulsie bituminoasa cationica in 2 straturi	m2	18,72		
		Capitolul 3. Camin de drenaj				
18	CA03A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in rigola, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,13		
19	AcD02C п.	Montarea tuburilor circulare, din gresie ceramica sau beton, cu lungimea de 1,5 m, la canale de pina	m	0,75		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	la 2 m adincime, tuburile avind diametrul de 400 mm				
20	CE28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Panou de lemn de rasinoase la acoperisuri, inclusiv executate si montarea tuturor pieselor componente conform detaliilor si a fierariei de ancorare si prindere, executate la un punct de lucru	m3	0,10		
		Capitolul 4. Conducte din tevi				
21	SA34G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 100mm	buc	1,00		
22	SA34I п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 200mm	buc	3,00		
23	AcA07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint, in interiorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 20 mm	m	12,00		
24	AcA07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint, in interiorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 80 mm	m	2,00		
25	IzF20A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum	m	2,00		
		Capitolul 5. Pereti de rezistenta				
26	CB14A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	79,80		
27	CB14A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore). Pentru fiecare zi de imobilizare in plus sau in minus se adauga sau se scade	m2	79,80		
28	CD50C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Zidarie din caramida medie, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	30,32		
		Capitolul 6. Pereti despartitori				
29	CC02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme	kg	9,50		

30	CA03A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,46		
31	VC34A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,50		
32	CD50G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m	m3	2,97		
		Capitolul 7. Buiandrug				
33	CP05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea panelor, a grinzilor, elementelor de suprafata II sau T cu lungimea pina la 12 m, prefabricate din beton armat care nu necesita mentinerea lor in cirligul macaralei pe timpul realizarii sudurilor de imbinare, cu volum pina la 2 mc inclusiv- перемычки	buc	4,00		
34	Бетонарма т п. K=1,00	Costul buiandrug 8 ПБ14	buc	2,00		
35	Бетонарма т п. K=1,00	Costul buiandrug 7 ПП12-3	buc	2,00		
36	CB01C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de centura, exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	0,54		
37	CC02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme	kg	3,64		
38	CC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	9,58		
39	CA03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in buiandrug, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa M 200	m3	0,18		
		Capitolul 8. Planseu la cota 3,3				
40	IzF18C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat suport de egalizare , executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm pentru pozarea placilor	m2	9,60		
41	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton	buc	5,00		

	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc ПС 59.12				
42	CP22F п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Prepararea si turnarea betonului clasa C 20/16 in imbinarile elementelor prefabricate din beton armat executate pe santier turnat in ateliere de santiere in elemente de suprafata	m3	0,25		
43	CB01D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente ale planseilor MII-1, exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv	m2	4,02		
44	CB09A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sustineri din elemente de schela metalica tubulara pentru cofrajele planseelor cu sarcina totala asupra cofrajelor de cel mult 1000 DaN/mp (1000 kg/mp) in cladiri cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, pentru cofraje amplasate la parter, cu inaltimea sustinerilor pina la 3 m inclusiv	m2	4,20		
45	CC02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere centralizate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	24,50		
46	CC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	122,00		
47	CA05B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in diafragme MII-1, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B 15, la inaltimea pina la 35 m inclusiv	m3	1,40		
48	CG32A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argile	m3	0,48		
Capitolul 9. Confectionarea si instalarea gratarului						
49	CE28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sarpante de lemn de rasinoase la acoperisuri speciale, inclusiv executate si montarea tuturor pieselor componente conform detaliilor si a fierariei de ancorare si prindere, executate la un punct de lucru	m3	1,26		
50	CE30A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla metalica, din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite	m2	52,90		
51	CE24A K03 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Lucarne din tabla zincata de 0,5 mm grosime, confectionate si montate cu balamale cu brat de sustinere, inclusiv scheletul din otel profilat, lemn si geam riglat	buc	4,00		

52	CE31A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Aeraj din scinduri geluite simple	m2	7,20		
53	RpCR18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsirea cu carbolineum a lemnariei exterioare, la constructii existente si elemente noi, in doua straturi	m2	8,52		
54	RpCR19A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ignifugarea lemnariei aparente, cu o solutie ignifuga, omologata pentru folosirea la rece, pe suprafete neprotejate anterior contra incendiilor	m2	8,52		
Capitolul 10. Invelitoarea acoperisului						
55	CE09B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Invelitori din placi ondulate cu ardezie la acoperisuri neizolate termic, fixate pe pane din lemn, executate pe suprafete mai mari de 40 mp.,inclusiv executarea paziilor, racordurilor la gurile de ventilatie etc. din tabla de 0,5 mm grosime si etansarea rosturilor	m2	52,90		
56	CN24B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii la invelitori din ardezie, executate cu vopsea deruginol pe baza de ulei, aplicate in 2 straturi mecanizat	m2	105,80		
Capitolul 11. Lambriuri						
57	CK17A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Lambriuri "Lambri" , executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele	m2	27,00		
58	RpCR18C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsirea cu carbolineum a lemnariei exterioare, la constructii existente, lemnarie geluita, in doua straturi	m2	27,00		
59	RpCR19B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ignifugarea lemnariei aparente, cu o solutie ignifuga, omologata pentru folosirea la rece, pe suprafete protajate anterior contra incendiilor	m2	27,00		
Capitolul 12. Usi						
60	CK03A2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, finisate la producator inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m	m2	4,62		
61	CK13A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Usi si porti metalice glisante sau pliante intr-un canat montate in zidarie de orice natura inclusiv accesoriile necesare, cu suprafata pina la 7 mp inclusiv.	m2	3,825		
62	CN17A п. K=3=1,00; M=1,00;	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn,executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	9,24		

	III=1,00					
63	CN25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii pe suprafete metalice executate cu vopsea anticoroziva monocomponenta pe baza de asfalt natural, uleiuri, fibre, pigmenti de aluminiu si solventi aplicate in 2 straturi, manual	m2	7,65		
64	CK07B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pervazuri sau baghete montate la usi	m	12,80		
65	CK33C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	3,00		
66	CK33B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Miner din tabla cromata la usile metalice de intrare in cladiri	buc	3,00		
		Capitolul 13. Ferestre				
67	CK01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ferestre din lemn simple, duble sau cuplate cu unul sau mai multe canaturi, inclusiv vitrine din lemn, la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv	m2	3,60		
68	RpCP14A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea grilajelor metalice, din otel, aplicate la usi exterioare, cu geamuri, fixate cu suruburi, simple	kg	274,00		
69	CM01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Geamuri trase simple de 2-3 mm grosime, in ochiuri peste 0,5 mp, la masuri precizate-fixe, montate pe timplarie de lemn cu chit si cuie	m2	3,60		
70	CK07B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pervazuri sau baghete montate la ferestre	m	16,80		
71	CN17A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	7,20		
72	RpCR22B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsirea cu email alchidic a timplariei metalice, la interior si exterior, in constructii existente, in doua straturi la timplarie metalica	m2	6,85		
		Capitolul 14. Finisaje interioare				
73	RpCG19B п. K=3=1,00;	Rostuiri in zidarie, prin injectarea cu mortar de ciment si aracet	m	48,00		

	M=1,00; III=1,00					
74	CF02A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	100,38		
75	CN01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	136,38		
		Capitolul 15. Pardoseli				
76	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	2,70		
77	CG22A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	m2	27,00		
78	CG22A4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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 minus la fiecare 2cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier	m2	27,00		
79	CI06C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor	m2	27,00		
80	CG18A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	35,20		
		Capitolul 16. Planseu de asfalt				
81	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	1,92		
82	DE12B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2,5 cm	m2	19,20		
83	DE11A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	24,00		

Total:

Total	lei
Cheltuieli de transport (II3) * %	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațile de lucrări № 6-7

Deviz-oferta № 6-7

Platforma D. Statia de pompare a apei. Montarea utilajului 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 constructie						
1	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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)	шт.	7,00		
2	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de retinere D=100mm	шт.	2,00		
3	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (racordare excentrica din otel d=100x50mm)	шт.	2,00		
4	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (racordare concentrica din otel d=100x50mm)	шт.	2,00		
5	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=100x100mm)	шт.	3,00		
6	AcA25A K=3=1,00; M=1,00; III=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')	шт.	3,00		
7	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (flansa d=100 mm P=1.0MPa)	шт.	16,00		
8	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (teava din otel d=108x5mm)	m	8,00		
9	AcA08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (teava canalizare d=110mm SN2)	m	1,00		
Total			lei			

Cheltuieli de transport (II3) *%						
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi 100,00 +						
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
10	AcC07B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, firmei "WILO" MVI 1607-6	шт.	2,00		
11	AcB03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Manometr ОБМ1-100	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (II3) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (II3+Cheltu) * %						
Asigurari medicale si sociale (II3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu pe deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) * %						
Total pe deviz 100,00 II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi +						
Capitolul 3. Utilaj						
12	preturi de piata K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa Q=16m3/h N=5.5kW WILO MVI1607-6	шт.	2,00		
13	preturi de piata K=1,00	Manometru de vid ОБМ1-100	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (II3) * %						
Total II3+Cheltu 100,00 +						

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 6-8
 Deviz-oferta № 6-8
 Platforma D. Statia de pompare a apei. 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 montaj Capitolul 1.1. Ventilare				
1	VC05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 2000-10.800 mc/h cu motor electric de 0,37 - 1,1 kw BK-7- Y4	шт.	2,00		
		Capitolul 1.2. Incalzire				
2	08-03-602-2 K=3=1,00; M=1,00;	Dispozitive de incalzire: plita electrica f."NOIROT" SPOT EII	шт.	4,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (ПЗ+Cheltu) * %						
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			100,00			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			+			
		Capitolul 2. Utilaj Capitolul 2.1. Ventilatie				
3	preturi de piata K=1,00	Ventilator axial de fereastră N=0.5kWt BK-7- Y4	шт.	2,00		
		Capitolul 2.2. Incalzire				
4	preturi de piata K=1,00	Cuptor electric N=1,0kWt f."NOIROT" SPOT EII	шт.	4,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00			
			+			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-9
Deviz-oferta № 6-9
Platforma D-2. Ventilarea statiei de pompare.
(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	VB28A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Д315-00-000)	шт.	1,00		
2	VB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Заслонка воздушная ручная P200P)	шт.	1,00		
3	AcA04C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm; tevi d=219x6mm	m	3,50		
4	IzA06G п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email)	m2	2,41		
5	IzL08A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I	m2	2,41		
6	AcA25B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (cot d=200mm 90')	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozit materiale (ПЗ+Cheltu) * %						
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			100,0			
ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			0 +			

		Capitolul 2. Utilaj				
7	preturi de piata п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Дефлектор Д315,00,00				
			шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %			%			
Total ПЗ+Cheltu			100,0 0 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 6-10
Deviz-oferta № 6-10
Platforma D-2. Apeductul de la sonda arteziana
(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. Conducte, armatura				
1	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (vane d=50mm P=10,0bar)	шт.	2,00		
2	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 d=50mm Py=1.0MPa)	шт.	1,00		
3	AcB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 (robinet cu trei cai cu mufe, d=15mm)	шт.	1,00		
4	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm - flansa otel cu d=50mm P=1.0MPa	шт.	7,00		
5	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (teu din otel d=50x50)	шт.	1,00		
6	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=45x3.0 l=0.30m)	шт.	2,00		
7	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=59x3.0 l=0.15m)	шт.	1,00		
8	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (reductie din otel d=57x4-45x2.5mm)	шт.	2,00		
9	AcA25A п.	Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de	шт.	1,00		

	K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	50-100 mm (reductie din otel d=57x4-76x4m)				
10	AcA26A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (racord din otel d=76x4.0 l=1.0m)	шт.	1,00		
11	AcA04A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (водопод, труба =60x.5mm)	м	147,00		
12	AcA25A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (mufa din otel d=60mm)	шт.	29,00		
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 +			
Capitolul 2. Lucrari de montaj						
13	07-04-030-02 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea pompei arteziene, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦВ8-25-150"	шт.	1,00		
14	AcB03D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Manometr ОБМ1-100	шт.	1,00		
15	AcB10D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament fara colier de siguranta, avind diametrul de 50 mm (ventuze d=50mm, PN10)	шт.	1,00		
16	AcB04D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 50 mm (contor de apa YBK-40)	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						

Cheltuieli de depozit materiale (Π3+Cheltu) *%							
Asigurari medicale si sociale (Π3+Cheltu+Cheltu) %							
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur							
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *%							
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu							
Beneficiu pe deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *							
Total pe deviz					100,00		
Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi					+		
Capitolul 3. Utilaj							
17	Preturi de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pompa arteziana tip ЭЦВ8-25-150	шт.	1,00			
18	preturi de piata π. K=1,00	Manometru de vid ОБМ1-100	шт.	1,00			
19	pretul de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Ventuze d=50mm , PN10	шт.	1,00			
20	preturi de piata π. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Contor de apa YBK-40	шт.	1,00			
Total					lei		
Cheltuieli de depozitare (Π3) * %							
Total Π3+Cheltu					100,00		
					+		

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-11
Deviz-oferta № 6-11
Platforma D. Statia de pompare SP1. Montare utilaj energetic
(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	TsC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. in transee	100 m3	0,40		
2	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	3,80		
3	TsD02C1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in strat-uri cu grosimea de 31-50 cm a transeei	100 m3	0,40		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi cu lopata a pamintului afinat, in strat-uri 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	3,80		
Total			lei			
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00			
+						
Capitolul 2. Montaj						
5	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 – IIIQP	шт.	1,00		
6	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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		

7	08-03-526-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	16,00		
8	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 - ЩБ	шт.	1,00		
9	08-03-526-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	6,00		
10	08-03-481-20 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RELETE ELECTRICE Masina de curent alternativ cu rotor scurtcircuitat, masa pina la 0,15 t	шт.	6,00		
11	08-03-538-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Intreruptor de linie sau terminal: de pirghie, de contact, destinatie comuna, masa pina la 10 kg, instalat pe suport metalic	шт.	4,00		
12	08-03-545-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 20	шт.	3,00		
13	08-03-603-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cutie cu transformatori coboritori	шт.	3,00		
14	08-02-142-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,80		
15	08-02-142-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Pentru fiecare cablu urmatore se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	0,90		
16	08-02-141-1 п. K=3=1,00;	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	2,63		

	M=1,00; III=1,00					
17	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,41		
18	08-02-148-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,96		
19	08-02-158-14 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	шт.	62,00		
20	08-02-158-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7	шт.	6,00		
21	08-02-407-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,05		
22	08-02-407-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,09		
23	08-02-409-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm	100 m	0,20		
24	08-02-409-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,03		
25	08-02-410-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm	100 m	0,34		
26	08-02-410-	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii,	100 m	0,06		

	1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	diametru pina la 25 mm				
27	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
28	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,54		
29	08-02-472-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,20		
30	08-03-594-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,03		
31	08-03-593-6 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,05		
32	08-03-591-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,05		
33	08-03-591-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,04		
34	Pret de piata п. K=1,00	Transformator de coborire ЯТП - 0,25	шт.	3,00		
35	Рыночные цены п. K=1,00	Corp de iluminat ЛСП 02 2x40	шт.	3,00		
36	Рыночные цены	Corp de iluminat НПП 1101-100	шт.	1,00		

	п. К=1,00					
37	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat НПП 1302-60	шт.	2,00		
38	Рыночные цены п. К=1,00	Corp de iluminat НПП 1402-40	шт.	2,00		
39	Рыночные цены п. К=1,00	Bec luminescent ЛЛ 26-36	шт.	6,00		
40	Рыночные цены п. К=1,00	Lampa incandescenta 60-100 Wt	шт.	7,00		
41	Рыночные цены п. К=1,00	Aparat de pornire 80C – 20	шт.	6,00		
42	рыночные цены п. К=1,00	Priza tip interior	шт.	1,00		
43	Pret de riata п. К=1,00	Corp de iluminat mobil PBO 42	шт.	1,00		
44	Рыночные цены п. К=1,00	Intrerupator etansat	шт.	1,00		
45	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВБ6Шв 5x25	м	40,00		
46	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВБ6Шв 5x10	м	50,00		
47	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВБ6Шв 5x6	м	36,00		
48	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВБ6Шв 3x4	м	118,00		
49	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВБ6Шв 2x4	м	52,00		

50	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АКВВБ6Шв 4x2,5	m	118,00		
51	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 5x2,5	m	20,00		
52	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 4x2,5	m	6,00		
53	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 3x2,5	m	81,00		
54	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 2x2,5	m	15,00		
55	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 5x10	m	5,00		
56	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 5x6	m	5,00		
57	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АВВГ 3x4	m	12,00		
58	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВПВ 1x4	m	346,00		
59	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВПВ 1x6	m	645,00		
60	Рыночные цены п. K=1,00	Set cu 15 clame	шт.	1,00		
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						
		Capitolul 3. Utilaj Capitolul 3.1. Dulap ЩБР				
61	Pret de piata п. K=1,00	Constructie metalica ШПН36 dim. 395x310x165mm	шт.	1,00		
62	Рыночные цены п. K=1,00	Intrerupator cu pirghie BP 32, I=50A	шт.	1,00		
63	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=20 A	шт.	1,00		
64	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=25 A	шт.	1,00		
65	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=16 A	шт.	2,00		
66	Рыночные цены п. K=1,00	Intrerupator automat diferential АД 14/4/32/30 I=32A	шт.	1,00		
67	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA47-29, I=10A	шт.	5,00		
68	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=2,5A	шт.	1,00		
69	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat unupolar BA 47-29, I=4A	шт.	2,00		
70	Pret de piata п. K=1,00	Declansator automat PH I=4A	шт.	3,00		
		Capitolul 3.2. Dulap de comanda ЩБ				
71	Pret de piata п. K=1,00	Constructie metalica dulapului de dirijare ШПН12 dim. 265x310x120mm	шт.	1,00		
72	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=20 A	шт.	1,00		

73	Pret de piata п. K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=1,6A	шт.	2,00		
74	Рыночные цены п. K=1,00	Automat diferential АД 12/2/16/30 I=16A	шт.	2,00		
75	Pret de piata п. K=1,00	Declansator automat PH I=4A	шт.	1,00		
		Capitolul 3.3. Diverse				
76	Pret de piata п. K=1,00	Constructie metalica dulapului de dirijare ШУР dim.395x310x165mm	шт.	2,00		
77	Pret de piata п. K=1,00	Statia de dirijare a pompei "Поток -2-К2", 4,0 kWt	шт.	1,00		
78	Pret de piata п. K=1,00	Statia de dirijare a pompei "Поток -3-К2", 8,0 kWt	шт.	1,00		
79	Рыночные цены п. K=1,00	Выключатель конечный МП 2302	шт.	4,00		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-12
Deviz-oferta № 6-12
Terenul D. 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 constructii						
1	TsC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.- заземление	100 m3	0,12		
2	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in strat-uri cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,12		
3	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi cu lopata a pamintului afinat, in strat-uri 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	4,00		
Total			lei			
Asigurari sociale medicale (II3) * %						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) *%						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Lucrari de montare						
5	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -01-200	шт.	1,00		
6	08-03-521-15 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Interruptor 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		
7	08-03-526-	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii	шт.	1,00		

	3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	pe perete sau coloana, curent pina la 250				
8	08-01-080-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 6- contor	шт.	1,00		
9	08-02-411-7 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bransament flexibil, diametrul exterior al furtunului din metal pina la 78 mm	шт.	1,00		
10	Рыночные цены п. K=1,00	Costul bransamentului d=78mm	шт.	1,00		
11	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,15		
12	08-02-472-9 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,05		
13	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,30		
14	08-02-142-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	0,40		
15	08-02-141-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,40		
16	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,10		

17	08-02-158-14 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 mm2	шт.	6,00		
18	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu АBB6ШВ 3x2,5	m	35,00		
19	Рыночные цены п. K=1,00	Cablu ВВГ 3x2,5	m	5,00		
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 ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 3. Utilaj						
20	Preturi de piata K=1,00	Dulap de evidenta "BZUM-TF-01-200	шт.	1,00		
21	Рыночные цены K=1,00	Automat cu pirghie BH 32-35, I=250A	шт.	1,00		
22	Рыночные цены K=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=25A	шт.	1,00		
23	Рыночные цены K=1,00	Contor de energie electrica ZMG-410	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) *%						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(functia, semnatura)

Verificat ()
(functia, semnatura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 6-13
Deviz-oferta № 6-13
Terenul D. Statia de pompare sonda №4. Automatizare
(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	TsC02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,12		
2	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
3	TsD02B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Umpluturi pamint afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,12		
4	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,80		
Total			lei			
Asigurarea sociala medicala (II3) *%						
Total II3+Asigur						
Cheltuieli de regie (II3+Asigur) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) * %						
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montare utilaj Capitolul 2.1. Montare						
5	08-03-573-5 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900x600x500	шт.	1,00		
6	08-03-526-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	1,00		

7	10-08-003-03 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control	шт.	1,00		
8	08-03-534-4 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Comutator universal protejat de praf si apa, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate sectii pina la 24	шт.	1,00		
9	11-04-008-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "ТЭЗ"), masa, kg, pina la: 5 – programe	шт.	4,00		
10	11-02-032-04 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Датчик реле уровня РОС-301	шт.	2,00		
11	08-03-545-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10	шт.	1,00		
12	11-01-001-01 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Constructii pentru instalare dispozitivelor, masa, kg, pina la: 1	шт.	2,00		
13	08-02-141-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg	100 m	0,46		
14	08-02-143-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,46		
15	08-02-147-10 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	1,62		
16	08-02-146-1 п. К=3=1,00;	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,14		

	M=1,00; Ш=1,00					
17	08-02-158-5 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 7	шт.	8,00		
18	08-02-158-14 п. К=3=1,00; М=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 mm2	шт.	6,00		
Capitolul 2.2. Materiale nu calculate						
19	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu KBBГ 4x1,5	m	3,00		
20	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu KBBБ 4x1,5	m	60,00		
21	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu RG 58	m	3,00		
22	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu ВПВ 1,5	m	160,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuii 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 +			
Capitolul 3. Utilaj						
23	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Dulap de signalizare dim. 700 X 500 X 250	шт.	1,00		
24	Pret de piata п. К=1,00	Intrerupator automat tripolar BA 47-29, I=16 A	шт.	1,00		

25	Рыночные цены п. К=1,00	Traductor releu de nivel POC – 301	шт.	2,00		
26	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Aparat de alimentare PW 24v	шт.	1,00		
27	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Controlor - Decont- A9	шт.	1,00		
28	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Modul de intrare iesire A9- AIN 6-120	шт.	1,00		
29	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Modul de intrare iesire A9- GSM/GPRS	шт.	1,00		
30	Preturi de piata п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Repetor cu releu Relout-2	шт.	1,00		
31	Рыночные цены п. К=1,00	Set intermediar cu 8 clame	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu			100,00 +			

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațile de lucrări № 6-13a
Deviz-oferta № 6-13a
Terenul D . Cabina pentru dulapuri electrice
(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. Fundatie				
1	TsA02B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	1,79		
2	TsC54A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din nisip	m3	1,44		
3	CA03A2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,64		
4	AcA11A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea in pamint a tevilor din polietilena avind diametrul de 32 mm	m	2,00		
5	CA02A3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,06		
		Capitolul 2. Instalarea cabinei				
6	CP07A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea cabinei cu pereti din b.c.a.	buc	1,00		
7	VC34A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	1,74		
8	08-02-374-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bransament in cladire in teava din otel, conductor cu profil pina la 16 mm2, cantitatea conductoarelor in linie: 4	buc	1,00		
9	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru	m2	3,24		

	п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm				
10	CE23B2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	6,40		
11	IzF03D2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Bariera contra vaporilor executata pe tavane, cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi	m2	3,24		
12	IzF04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Trei straturi hidroizolanti executat la cald la acoperisuri pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	3,24		
13	IzF19C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2	3,24		
14	CP21C п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, matarea rosturilor orizontale dintre panourile de pereti si panourile de planseu sau a rosturilor verticale dintre panourile de pereti	m	6,00		
15	CN03A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsiri, executate la pereti si tavane in interior: cu bob marunt in culori de apa cu var	m2	12,25		
16	CN05A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii obisnuite exterioare executate manual cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe tencuieli driscuite	m2	10,00		
17	CN20D п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic	m2	4,00		
18	CN20B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	2,00		
		Capitolul 3. Pereu				
19	DA06A1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	1,25		
20	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie	m2	8,32		

п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	existenta, in grosime de 3,0 cm				
--	---------------------------------	--	--	--	--

Total:

Total	lei
Cheltuieli de transport (II3) *%	
Cheltuieli de depozitare (II3+Cheltu) *%	
Asigurarea sociala si medicala (II3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura	
Cheltuieli de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Sigura+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 10

Deviz-oferta № 10

Terenul "A", "B", "C". Apeduct de la sondele artiziane №1;2;3 pine la terenul "D"
(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	TsC18A1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 -strat vegetal	100 m3	3,490			
2	TsC03B2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	4,090			
3	TsA01B2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu (уширение под колодцы)	m3	4,180			
4	TsA04B2 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint imbibat cu apa adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (доработка гр-та вручную)	m3	12,700			
5	AcF03A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pat de nisip	m3	46,480			
6	AcF03C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3	69,720			
7	TsC18B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (лишний грунт)	100 m3	1,160			
8	TsD02B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm (обр.зас.транш.землей)	100 m3	2,370			
9	TsD01B п. K=3=1,000 ; M=1,000;	Umpluturi in transee 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	m3	59,000			

	III=1,000	provenind din teren mijlociu				
10	TsD05A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=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 executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	2,960		
11	TsD02A1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm restabil.strat vegetal)	100 m3	3,490		
		Capitolul 2. Conducte, armanuri				
12	AcB01A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	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=65mm PN 10)	buc	2,000		
13	AcA53A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa d=75mm SDR17 PN=0.6MPa)	buc	4,000		
14	AcA26B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (flansa din otel liber d=145mm)	buc	4,000		
15	AcA53B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului -teu d=75mm SDR17 PE100	buc	1,000		
16	AcA52B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (teava d=75mm SDR26 PE100 PN 0.6MPa)	m	1162,00 0		
17	AcF11C п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	1162,00 0		
18	RpAcA49 A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 50-100 mm (tevi din otel d=40mm)	m	90,000		
19	RpCB18G п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	90,000		
		Capitolul 3. Caminele pentru alimentarea cu apa				

20	AcD52B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Executarea caminelor de vane din elemente din beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1.5 m, in teren cu apa subterana	m3	1,280		
21	AcD52B1 п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1.5 m, pentru alimentare cu apa, in teren cu apa subterana	put	1,000		
22	AcE07A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,000		
23	IzF01B п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Hidroizol. externe)	m2	12,600		
24	IzF04A п. K=3=1,000 ; M=1,000; III=1,000	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizol. externe)	m2	12,600		

Total:

Total	lei
Total П3	
Cheltuieli de transport (П3) * %	
Cheltuieli de depozitare (П3+Cheltu) *%	
Asigurarea sociala si medicala (П3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuieli de regie (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %	
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %	
Total П3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat _____
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 13
Deviz-oferta № 13
Platforma A. LEA 0,4 kV
(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 pilonilor				
1	33-04-003-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior tip ПЗ	buc	11,00		
2	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 УПЗ	buc	1,00		
3	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 УАЗ	buc	5,00		
4	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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	4,00		
5	33-04-016-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea pilonilor si materialelor de constructii pe traseu	buc	31,00		
6	TsA02E п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 - для заземления	m3	4,00		
7	33-04-015-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 pe bazele	100 m	0,20		

	9 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	de construire din otel rotund cu diametrul de 12 mm				
9	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 - для заземления	m3	4,00		
10	33-04-013-3 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Instalarea cu ajutorul mecanismelor a bransamentelor de la LEA 0,38 kV la cladiri cu 4 conductori in bransament	buc	1,00		
		Capitolul 1.2. Suspendarea conductorilor				
11	08-02-149-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Suspendarea conductorului СИП pe piloni	100 m	9,10		
12	п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Costul conductorului tip СИП 2а-3x50+54,6	m	910,00		
13	33-04-030-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea detensionatoarelor: cu ajutorul mecanismelor	set	2,00		
14	Preturi de piata п. K=1,00	Suport Y3	buc	10,00		
15	Preturi de piata п. K=1,00	Fasie din otel inox F2007	m	50,00		
16	Preturi de piata п. K=1,00	Cleme de suspendare A200	buc	50,00		
17	Preturi de piata п. K=1,00	Set ES 1500	buc	11,00		
18	Preturi de piata п. K=1,00	Curea de cablu CSB	buc	96,00		
19	Preturi de piata	Suport CA 1500	buc	19,00		

	п. K=1,00					
20	Preturi de piata п. K=1,00	Clema de ancora PA 1500	buc	18,00		
21	Pret de piata п. K=1,00	Placa de suspendare PSY	buc	1,00		
22	Preturi de piata п. K=1,00	Bratară PS 495	buc	2,00		
23	Pret de piata п. K=1,00	Cirlig cu surub HEL-5552	buc	1,00		
24	Preturi de piata п. K=1,00	Clema de perforare P2X95	buc	16,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (Π3) * %						
Cheltuieli depozitare (Π3+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) %						
Total			100,00			
Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			+			
Capitolul 2. Montaj						
25	08-02-407-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,05		
26	08-02-148-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,05		
27	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,10		
28	08-02-363-	Console sudate metalice, cantitatea becurilor: 1	buc	4,00		

	1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00					
29	08-02-369-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Corp de iluminare cu becuri: cu mercur	buc	1,00		
30	08-03-591-5 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01		
31	Preturi de piata п. К=1,00	Costul corpului de iluminat PKY	buc	1,00		
32	08-02-370-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Tablou pina la trei grupe, montat in: imbratisare cu coloane	buc	1,00		
33	Preturi de piata п. К=1,00	Costul dulapului ЩМ 59	buc	1,00		
34	Рыночные цены п. К=1,00	Бec cu mercur ДРЛ 125	buc	1,00		
35	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВВГ 3x2,5	m	5,00		
36	Pret de piata п. К=1,00	Провод ПВ 1,5	m	25,00		
37	Pret de piata п. К=1,00	Cablu АВВБШВ 3x2,5	m	10,00		
38	Рыночные цены п. К=1,00	Intreruptor etansat	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						

Asigurari (Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur)%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi						
Capitolul 3. Utilaj						
39	Pret de piata π. K=1,00	Costul limitatorului de tensiune LVA 440-CS	buc	6,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (Π3) * %						
Total Π3+Cheltu			100,00 +			

Total:

In total Π3	100,00 +
-------------	----------

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 14
Deviz-oferta № 14
Platforma B. LEA 0,4 kV
(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 pilonilor				
1	33-04-003-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior tip ПЗ	buc	8,00		
2	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea tip УПЗ	buc	1,00		
3	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea tip УАЗ	buc	1,00		
4	33-04-003-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea tip K3	buc	5,00		
5	33-04-016-2 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Transportarea pilonilor si materialelor de constructii pe traseu	buc	22,00		
6	TsA02E п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 - для заземления	m3	2,00		
7	33-04-015-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Instalarea legarii la pamint a sustinerilor LEA si a substatiilor	10 m	1,00		
8	08-02-472-	Conductor de legare la pamint deschis pe bazele	100 m	0,10		

	9 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	de construire din oțel rotund cu diametrul de 12 mm				
9	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 - для заземления	m3	2,00		
10	33-04-013-3 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Instalarea cu ajutorul mecanismelor a bransamentelor de la LEA 0,38 kV la cladiri cu 4 conductori in bransament	buc	1,00		
		Capitolul 1.2. Suspendarea conductorilor				
11	08-02-149-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Suspendarea conductorului СИП pe piloni	100 m	4,60		
12	п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Costul conductorului tip СИП 2а-3x50+54,6	m	460,00		
13	33-04-030-1 п. K=3=1,00; M=1,00; Ш=1,00	Montarea detensionatoarelor: cu ajutorul mecanismelor	set	1,00		
14	Preturi de piata п. K=1,00	Suport Y3	buc	7,00		
15	Preturi de piata п. K=1,00	Fasie din oțel inox F2007	m	30,00		
16	Preturi de piata п. K=1,00	Cleme de suspendare A200	buc	30,00		
17	Preturi de piata п. K=1,00	Curea de cablu CSB	buc	76,00		
18	Preturi de piata п. K=1,00	Set ES 1500	buc	8,00		
19	Preturi de piata	Suport CA 1500	buc	8,00		

	п. K=1,00					
20	Preturi de piata п. K=1,00	Clema de ancora PA 1500	buc	12,00		
21	Pret de piata п. K=1,00	Cirlig cu surub HEL-5552	buc	1,00		
22	Pret de piata п. K=1,00	Placa de suspendare PSY	buc	1,00		
23	Preturi de piata п. K=1,00	Bratara PS 495	buc	2,00		
24	Preturi de piata п. K=1,00	Clema de perforare P2X95	buc	10,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (Π3) * %						
Cheltuieli depozitare (Π3+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli de regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu de deviz (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montaj						
25	08-02-407-3 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,05		
26	08-02-148-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,05		
27	08-02-146-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	0,10		
28	08-02-363-	Console sudate metalice, cantitatea becurilor: 1	buc	4,00		

	1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00					
29	08-02-369-3 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Corp de iluminare cu becuri: cu mercur	buc	1,00		
30	08-03-591-5 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01		
31	Preturi de piata п. К=1,00	Costul corpului de iluminat PKY	buc	1,00		
32	08-02-370-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Tablou pina la trei grupe, montat in: imbratisare cu coloane	buc	1,00		
33	Preturi de piata п. К=1,00	Costul dulapului ЩМ 59	buc	1,00		
34	Рыночные цены п. К=1,00	Вес cu mercur ДРЛ 125	buc	1,00		
35	Рыночные цены п. К=1,00	Cablu АВВГ 3x2,5	m	5,00		
36	Pret de piata п. К=1,00	Провод ПВ 1,5	m	25,00		
37	Pret de piata п. К=1,00	Cablu АВВБШВ 3x2,5	m	10,00		
38	Рыночные цены п. К=1,00	Intrerupator etansat	buc	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						

Asigurari (Π3+Cheltu+Cheltu) * %						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli regie (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu (Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu)%						
Total Π3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi 100,00						
+						
Capitolul 3. Utilaj						
39	Pret de piata n. K=1,00	Costul limitatorului de tensiune LVA 440-CS	buc	3,00		
Total			lei			
Cheltuieli depozitare (Π3) * %			%			
Total Π3+Cheltu			100,00			
+						

Total:

In total Π3	100,00 +
-------------	----------

Total deviz:

Intocmit (T. Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitățile de lucrări № 17
Deviz-oferta № 17
Platforma D. Statia de transformatoare KTH 100/10
(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	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	1,80		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	1,80		
3	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,90		
4	TsC54A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din nisip	m3	0,50		
5	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,75		
6	CB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	4,00		
7	CA03B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,00		
8	TsA16B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Рытье траншеи для прокладки заземления	m3	10,80		
9	TsD18B	Обратная засыпка траншеи	m3	10,80		

	п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00					
10	33-04-029-6 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: тупиковых подстанций с воздушными вводами	шт.	1,00		
Total			Lei			
Cheltuieli transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli 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+Benefi						
Capitolul 2. Montaj						
11	08-02-472-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20 мм	100 m	1,00		
12	08-02-471-4 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 16	10 buc	1,00		
13	08-03-526-2 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructie pe perete sau coloana, la curent, A, pina: 100	шт.	1,00		
14	08-03-526-1 п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.	2,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala si medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuielui 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+Benefi						
Capitolul 3. Utilaj						
15	Рыночные цены п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Комплектная трансформаторная подстанция КТП-1М- 100/10	шт.	1,00		
16	Рыночные цены п. К=3=1,00; М=1,00; Ш=1,00	Трансформатор силовой трехфазный ТМ 100/10	шт.	1,00		
17	Pret de piata п. К=1,00	Întreupator automat tripolar BA 47-29, I=80 A	шт.	1,00		
18	Pret de piata п. К=1,00	Întreupator automat tripolar BA 47-29, I=25 A	шт.	2,00		
Total				lei		
Cheltuieli de depozitare (ПЗ) * %						
Total ПЗ+Cheltu					100,00 +	

Total:

Total deviz:

Intocmit (T.Corduneanu)
(funcția, semnătura)

Verificat ()
(funcția, semnătura)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 22
Deviz-oferta № 22
Platforma A. Stramutarea statiei de transformatoare PT 334
(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	TsA01B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	1,80		
2	TsD01B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	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	1,80		
3	TsD04B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	0,90		
4	TsC54A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din nisip	m3	0,50		
5	TsC54B п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,75		
6	CB01A п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	4,00		
7	CA03B п. K=3=1,00; M=1,00; III=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 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,00		
8	TsA16B1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Рытье траншеи для прокладки заземления	m3	16,00		
9	TsD18B п. K=3=1,00;	Обратная засыпка траншеи	m3	16,00		

	M=1,00; III=1,00					
10	33-04-029-6 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontarea utilajului pentru substatii complete de transformare tip chiosc: a substatiiilor de capat cu bransamente aeriene	шт.	1,00		
11	33-04-029-6 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Montarea utilajului pentru substatii complete de transformare tip chiosc: a substatiiilor de capat cu bransamente aeriene	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli depozitare (ПЗ+Cheltu) * %						
Asigurarea sociala medicala (ПЗ+Cheltu+Cheltu) *%						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur						
Cheltuieli regie (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur) * %						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu						
Beneficiu deviz (ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%						
Total ПЗ+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi			100,00 +			
Capitolul 2. Montaj						
12	08-02-472-1 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20 мм	100 m	0,55		
13	08-02-471-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 16	10 buc	1,00		
14	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Demontare dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -TF-63	шт.	2,00		
15	08-03-573-4 п. K=3=1,00; M=1,00; III=1,00	Monatre dulap (pupitru) de comanda suspendat, tip BZUM -TF-63	шт.	1,00		
Total			lei			
Cheltuieli de transport (ПЗ) * %						
Cheltuieli de depozitare (ПЗ+Cheltu) *%						
Asigurarea sociala si medicala						

(II3+Cheltu+Cheltu) * %	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur	
Cheltuielii de regie (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu	
Beneficiu de deviz (II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu) *%	
Total II3+Cheltu+Cheltu+Asigur+Cheltu+Benefi	100,00 +

Total:

Total deviz:

Intocmit	<u>(T.Corduneanu)</u> (funcția, semnătura)
Verificat	<u>()</u> (funcția, semnătura)