

Obiectivul: TERMOELECTRICA

Schimbarea tronsonului de canalizare DN250 pe teritoriul Statiei de Pacura din str. Transnistria

Deviz local Nr.

Intocmit in preturi curente 2025-03-11

Valoarea de deviz 144 000,60 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1	GA12B	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn 125-200 mm.	buc	1	31,22	31,22
					31,22	31,22
2	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100m3	0,314	3577,5	1123,34
					0	0
3	TsI51B10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km.	t	53,4	47,45	2533,83
					0	0
4	TsC02B1	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.	100m3	6,091	3292,5	20054,62
					0	0
5	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную).	m3	19,2	305,56	5866,71
					305,56	5866,71
6	RpAcD13A	Demontarea tuburilor din bazalt, gresie ceramica sau beton, gata descoperite, avind diametrul de 150-200mm.	m	44	20,81	915,73
					20,81	915,73
7	RpAcD13A1 K=2	Pentru fiecare 1m adincime peste cei 2m din norma se adauga. (k=2)	m	44	5,68	249,74
					5,68	249,74
8	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2	0,372	1476,24	549,16
					854,24	317,78
9	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.	m3	5,9	652,34	3848,81
					85,14	502,33
10	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3	23,3	447,21	10419,9
					57,71	1344,55
11	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm.Teava corugata HDPE SN8 OD. 250 (216) mufata cu garnitura	m	44	340,96	15002,16
					18,64	819,99

12	AcA10C1	Pentru fiecare subtraversari cabluri, canale, telefonie, etc. se adauga.	buc	1	56,76	56,76
					56,76	56,76
13	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm.	100m3	5,48	654	3583,92
					0	0
14	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv.	100m3	5,48	3639,67	19945,4
					834,37	4572,36
15	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3	61,1	29,33	1791,82
					29,33	1791,82
16	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv.	m3	61,1	84,5	5163,07
					82,3	5028,65

Total ore manopere (ore)	227,2478
Total greutate materiale (tone)	0

Total		91136,18
Asigurari sociale	24,0000%	5159,43
Total		96295,62
Cheltuieli de transport	10,0000%	2576,02
Total		98871,63
Cheltuieli de regie	14,5000%	14336,39
Total		113208,02
Beneficiu de deviz	6,0000%	6792,48

Total General fara TVA	120000,5
TVA (20%)	24000,1
TOTAL GENERAL	144000,6
Inclusiv salariul	21497,64

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect: Schimbarea tronsonului de canalizare DN250 pe teritoriul Statiei de Pacura din str. Transnistria

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
						Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1	GA12B	Subtraversari pe sub conducte sau cabluri existente, traseul conductei avind Dn 125-200 mm.	buc			31,22
						31,22
1.1	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,33	94,6	31,22
2	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100m3			3577,5
						0
2.1	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21- 0,39 mc buldoex	h-ut	4,77	750	3577,5
3	TsI51B10	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 20 km.	t			47,45
						0
3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,0949	500	47,45
4	TsC02B1	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.	100m3			3292,5
						0
4.1	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21- 0,39 mc buldoex	h-ut	4,39	750	3292,5
5	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren tare (Доработка грунта вручную).	m3			305,56
						305,56
5.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,23	94,6	305,56
6	RpAcD13A	Demontarea tuburilor din bazalt, gresie ceramica sau beton, gata descoperite, avind diametrul de 150-200mm.	m			20,81
						20,81
6.1	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,22	94,6	20,81
7	RpAcD13A1 K=2	Pentru fiecare 1m adincime peste cei 2m din norma se adauga. (k=2)	m			5,68
						5,68
7.1	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,06	94,6	5,68
8	TsE06A	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren necoeziv.	100m2			1476,24
						854,24

8.1	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1	22	22
8.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,03	94,6	854,24
8.3	2952240004004	Compactor auto cu rulouri până la 12 tf	h-ut	1,2	500	600
9	TsC54A	Strat de fundație din nisip.	m3			652,34
						85,14
9.1	1421102200525	Nisip sortat nepalată de râu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1	380	418
9.2	4100126202818	Apă	m3	0,1	22	2,2
9.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9	94,6	85,14
9.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea până la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21	300	63
9.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42	200	84
10	AcF03A	Umpluturi în șanțuri la conductele de alimentare cu apă sau canalizare, ca substrat, strat de protecție, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3			447,21
						57,71
10.1	1421102200525	Nisip sortat nepalată de râu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,025	380	389,5
10.2	9312040019600	Săpător	h-om	0,61	94,6	57,71
11	AcA10C	Montarea în pământ a tevelor din polietilenă de presiune, de înaltă densitate, destinate alimentării cu apă, asamblate prin sudură cap la cap, conform normativului I-6-PE, având diametrul de 250-315 mm. Teava corugată HDPE SN8 OD. 250 (216) mufată cu garnitură	m			340,96
						18,64
11.1	2521216701001	Teava corugată HDPE SN8 OD. 250 (216) mufată cu garnitură	m	1,015	293,33	297,73
11.2	2010102901170	Bile, manole D=15-18 cm	m3	0,0036	5200	18,72
11.3	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curățare, cirpe)	%	1	0	0
11.4	7136050012000	Instalator alimentare apă	h-om	0,197	94,6	18,64
11.5	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,03	70	2,1
11.6	2940420002422	Mășină de sudură PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0135	45	0,61
12	AcA10C1	Pentru fiecare subtraversare cabluri, canale, telefonie, etc. se adaugă.	buc			56,76
						56,76
12.1	7136050012000	Instalator alimentare apă	h-om	0,6	94,6	56,76
13	TsD02A1	Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în șanțuri cu grosimea de 15-20 cm.	100m3			654
						0
13.1	2952260003553	Buldozer pe senile până la 65-80 CP	h-ut	1,09	600	654
14	TsD05A	Compactarea cu mașina mecanică de 150-200 kg a umpluturilor în șanțuri succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se din pământ necoeziv.	100m3			3639,67
						834,37

14.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82	94,6	834,37
14.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,39	270	2805,3
15	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3			29,33
						29,33
15.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31	94,6	29,33
16	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv.	m3			84,5
						82,3
16.1	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1	22	2,2
16.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,87	94,6	82,3

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Obiectivul: TERMOELECTRICA

Devizul: Schimbarea tronsonului de canalizare DN250 pe teritoriul Statiei de Pacura din str. Transnistria

Devizul local de resurse Nr.

Intocmit in preturi curente 2025-03-11

Valoarea de deviz 144 000,60 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
Manopera						
1	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	12,32	94,6	1165,47
2	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,268	94,6	876,75
3	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,33	94,6	31,22
4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	191,1168	94,6	18079,65
5	9312040019600	Sapator	h-om	14,213	94,6	1344,55
Total manopera						21497,64
Materiale						
1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	30,3725	380	11541,55
2	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,1584	5200	823,68
3	2222222222992	Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)	%	1	0	139,24
4	2521216701001	Teava corugata HDPE SN8 OD. 250 (216) mufata cu garnitura	m	44,66	293,33	13100,12
5	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,482	22	142,6
6	4100126202818	Apă	m3	0,59	22	12,98
Total materiale						25760,17
Utilaj						
1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	5,0677	500	2533,83
2	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,478	200	495,6
3	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,239	300	371,7
4	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,594	45	26,73
5	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	0,4464	500	223,2
6	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	28,2373	750	21177,95
7	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,9732	600	3583,92
8	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	56,9372	270	15373,04
9	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,32	70	92,4
Total utilaj						43878,38

Total		91136,18
Asigurari sociale	24,0000%	5159,43
Total		96295,62
Cheltuieli de transport	10,0000%	2576,02
Total		98871,63
Cheltuieli de regie	14,5000%	14336,39
Total		113208,02
Beneficiu de deviz	6,0000%	6792,48
TOTAL Deviz faraTVA		
		120000,5
Total		120000,5
TVA	20%	24000,1
TOTAL Deviz		144000,6

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)