

**Reconstructia digului de
protectie contra inundatiilor a
Polderului nr.5 r-ul Cahul.
(PC125+00 pina la PC239+00). .**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Вынос, ликвидация или консервация коммуникаций и сооружений в зоне
строительства**

Valoarea de deviz 110 219,76 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Раздел (Основные работы выполняются в условиях водохозяйственного строительства) 1.1. Участок с PC164+92.9 по PC166+89.4. Мелиоративная насосная станция. Демонтаж и тампонаж всасывающих трубопроводов (недействующая)				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (снятие раст.слоя с пов-ти котлована)	100 m3	0,33	546,00	180,18
2	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	1,29	666,25	859,46
3	TsA02B	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	m3	122,10	61,88	7555,55



1	2	3	4	5	6	7
		pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (для демонтажа суц.тр-дов)				
4	RpIF03C	Taierea tablei din otel cu flacara oxiacetilenica, avind grosimea intre 6-10 m (резка стальных труб d=06-08m)	m	72,90	43,65	3 182,09
5	RpAcA49F	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 600-800 mm (демонтаж стальных труб d=0,6-0,8m)	m	32,00	368,90	11 804,80
6	TrB22F1A	Transportul materialelor cu automacara de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0-0,5 t (погрузка ст.труб а/краном в а/транспорт)	t	4,66	32,56	151,73
7	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (заглушки излистовой стали)	kg	269,00	28,64	7 702,81
8	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm (изготовление стояков из стальных труб d=159x3,0мм) Materiale marunte (suruburi, bile, sirma)=1,04	m	16,00	202,36	3 237,71
9	FjH01A	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.150 kg/dm3 (нагнетание глинистого раствора в тампонируемые трубы с помощью бетононасоса)	m3	81,90	124,20	10 171,98
10	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	2,51	325,00	815,75
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui	100 m3	2,51	1401,64	3 518,12

1	2	3	4	5	6	7
		strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				
12	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor (Восстановление растит.слоя)	100 m3	0,33	325,00	107,25
		Total Участок с PC164+92.9 по PC166+89.4. Мелиоративная насосная станция. Демонтаж и тампоаж всасывающих трубопроводов (недействующая) Inclusiv salariu				49 287,43 24 388,42
		1.2. Мелиоративная насосная станция (PC164+92,9-166+89,4) Демонтаж и тампоаж всасывающих трубопроводов (разрушенная)				
13	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (снятие раст.слоя с пов-ти котлована)	100 m3	0,11	546,00	60,06
14	TsA02B	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 (для демонтажа сущ.тр-дов)	m3	55,20	61,88	3 415,78
15	RpIF03C	Taierea tablei din otel cu flacara oxiacetilenica, avind grosimea intre 6-10 m (резка стальных труб)	m	31,60	43,65	1 379,34
16	RpAcA49F	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 600-800 mm (демонтаж стальных труб d=0,6m)	m	16,00	368,90	5 902,40
17	TrB22F1A	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa,	t	2,02	32,56	65,77



1	2	3	4	5	6	7
		greutatea materialelor fiind de 0-0,5 t (погрузк. труб а/краном в а/транспорт)				
18	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t	2,02	15,90	32,12
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (заглушки из листовой стали)	kg	50,00	28,64	1 431,75
20	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm (изготовление стояков из стальных труб д=159х3,0мм) Materiale marunte (suruburi, bile, sirma)=1,04	m	4,00	202,36	809,43
21	FjH01A	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.150 kg/dm ³ (нагнетание глинистого раствора в тампонируемые трубы с помощью бетононасоса)	m ³	24,00	124,20	2 980,80
22	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m ³	0,55	325,00	178,75
23	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m ³	0,55	1 401,64	770,90
24	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor (Восстановление растит.слоя)	100 m ³	0,11	325,00	35,75
		Total Мелиоративная насосная станция (PC164+92,9-166+89,4)				17 062,84 9 169,09

1	2	3	4	5	6	7
		Демонтаж и тампонаж всасывающих трубопроводов (разрушенная) Inclusiv salariu				
		Total Раздел (Основные работы выполняются в условиях водохозяйственного строительства) Inclusiv salariu				66 350,27 33 557,50

		Total	lei	66 350,27
		CASM	24,00 %	8 053,80
		Total	100,00 +	74 404,07
		Transportarea materialelor	10,00 %	1 273,45
		Total	100,00 +	75 677,52
		Cheltuieli de regie	14,50 %	10 973,24
		Total	100,00 +	86 650,76
		Beneficiu	6,00 %	5 199,05
		Total	100,00 +	91 849,80
		TVA	20,00 %	18 369,96
		Total deviz: Inclusiv salariu		110 219,76

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstructia digului de
protectie contra inundatiilor a
Polderului nr.5 r-ul Cahul.
(PC125+00 pina la PC239+00).**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №

**Вынос, ликвидация или консервация коммуникаций и сооружений в зоне
строительства**

Valoarea de deviz 110 219,76 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	16,80	52,00	873,60
2.	7212030022700	Sudor	h-om	162,07	52,00	8 427,64
3.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	19,855	52,00	1 032,46
4.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	60,61	52,00	3 151,72
5.	8113020070100	Sondor	h-om	142,965	52,00	7 434,18
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	239,8466	52,00	12 472,02
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,19	52,00	165,88
Total manopera						33 557,50

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	4,785	20,00	95,70
2.	1212121212121	Apa	m3	97,428	0,00	0,00
3.	1422102205525	Bentonita macinata activata	kg	25 416,00	0,00	0,00
4.	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	1,664	15,00	24,96
5.	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	5,20	13,00	67,60
6.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	2,704	8,60	23,25
7.	2320322600374	Citom	kg	0,624	0,00	0,00
8.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	40,3845	24,00	969,23
9.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	74,5355	22,00	1 639,78
10.	2451317344507	Saci tesatura textila	buc	206,505	0,00	0,00
11.	2521216701000	Teava din otel	m	21,008	115,00	2 415,92
12.	2710602000107	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm	kg	4,80	13,00	62,40
13.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	3,19	14,00	44,66
14.	2775276309886	Confecții metalice inglobate in beton	kg	319,00	17,00	5 423,00
15.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	32,945	55,00	1 811,97
16.	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	3,12	50,00	156,00
17.	4011106202741	Energie electrica	kw	42,262	0,00	0,00
Total materiale de construcții						12 734,48

Utilaje de construcții:

1.	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	5,76	240,00	1 382,40
2.	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	28,593	200,00	5 718,60
3.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6445	325,00	859,46
4.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,299	260,00	1 377,74
5.	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	28,593	0,00	0,00
6.	2952270003015	Aparat de sudura autogen	h-ut	73,92	85,00	6 283,20
7.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,02	65,00	1,30
8.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	28,8558	100,00	2 885,58
9.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	18,81	65,00	1 222,65
10.	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	1,66	50,00	83,00
11.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,0612	200,00	212,24
12.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,2141	150,00	32,12
Total utilaje de construcții						20 058,29

Total

lei

66 350,27

CASM	24,00 %	8 053,80
Total	100,00 +	74 404,07
Transportarea materialelor	10,00 %	1 273,45
Total	100,00 +	75 677,52
Cheltuieli de regie	14,50 %	10 973,24
Total	100,00 +	86 650,76
Beneficiu	6,00 %	5 199,05
Total	100,00 +	91 849,80
TVA	20,00 %	18 369,96

Total deviz:

**110 219,7
6**

Intocmit

Verificat



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect Reconstrucția digului de protecție contra
inundațiilor a Polderului nr.5 r-ul Cahul.
(PC125+00 pînă la PC239+00). .

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Раздел (Основные работы выполняются в условиях водохозяйственного строительства)				
		1.1. Участок с PC164+92.9 по PC166+89.4. Мелиоративная насосная станция. Демонтаж и тампонаж всасывающих трубопроводов (недействующая)				
1	TsC18A1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv împingerea pământului pînă la 10 m, în teren catg. 1 (снятие раст.слоя с пов-ти котлована)	100 m3			546,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	2,1000	260,00	546,00
2	TsC03B1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și	100 m3			666,25

1	2	3	4	5	6	7
		comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	325,00	666,25
3	TsA02B	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 (для демонтажа суц.тр-дов)	m3			61,88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	52,00	61,88
4	RpIF03C	Taierea tablei din otel cu flacara oxiacetilenica, avind grosimea intre 6-10 m (резка стальных труб d=06-08m)	m			43,65
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,1900	52,00	9,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0950	22,00	2,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1450	24,00	3,48
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,3800	0,00	0,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,3000	55,00	16,50
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	65,00	11,70
5	RpAcA49F	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 600-800 mm (демонтаж стальных труб d=0,6-0,8m)	m			368,90
	7212030022700	Sudor	h-om	3,3100	52,00	172,12
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	24,00	9,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,1900	22,00	26,18
	2710602000107	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm	kg	0,1000	13,00	1,30
	2952270003015	Aparat de sudura autogen	h-ut	1,5400	85,00	130,90
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,1200	240,00	28,80
6	TrB22F1A	Transportul materialelor cu automacaraua de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0-0,5 t (погрузка ст.труб а/краном в а/транспорт)	t			32,56
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2800	52,00	14,56
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0900	200,00	18,00
7	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (заглушки из листового стали)	kg			28,64
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	52,00	9,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	52,00	0,52
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	52,00	0,52
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	17,00	17,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	55,00	0,28
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	0,00	0,00
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	20,00	0,30
8	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm (изготовление стояков из стальных труб d=159x3,0мм) Materiale marunte (suruburi, bile, sirma)=1,04	m			202,36
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8400	52,00	43,68
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0100	115,00	120,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2900	24,00	7,24
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3600	22,00	8,24
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm	kg	0,1500	50,00	7,80
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1300	8,60	1,16
	2320322600374	Citom	kg	0,0300	0,00	0,00
	2112307324986	Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0800	15,00	1,25
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,2500	13,00	3,38
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0830	50,00	4,15
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0230	200,00	4,60
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	65,00	0,07
9	FjH01A	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.150 kg/dm3 (нагнетание глинистого раствора в тампонируемые трубы с помощью бетононасоса)	m3			124,20

1	2	3	4	5	6	7
	8113020070100	Sondor				
	1422102205525	Bentonita macinata activata	h-om	1,3500	52,00	70,20
	1212121212121	Apa	kg	240,0000	0,00	0,00
	2451317344507	Saci tesatura textila	m3	0,9200	0,00	0,00
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	buc	1,9500	0,00	0,00
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,2700	0,00	0,00
10	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3			325,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,2500	260,00	325,00
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3			1 401,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	52,00	458,64
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	100,00	943,00
12	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor (Восстановление растит.слоя)	100 m3			325,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,2500	260,00	325,00
		1.2. Мелиоративная насосная станция (РС164+92,9-166+89,4) Демонтаж и тампонаж всасывающих трубопроводов (разрушенная)				
13	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 (снятие раст.слоя с пов-ти котлована)	100 m3			546,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	260,00	546,00
14	TsA02B	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 (для демонтажа суц.тр-дов)	m3			61,88
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	52,00	61,88
15	RpIF03C	Taierea tablei din otel cu flacara oxiacetilenica, avind grosimea intre 6-10 m (резка стальных труб)	m			43,65
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,1900	52,00	9,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0950	22,00	2,09
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1450	24,00	3,48
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,3800	0,00	0,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,3000	55,00	16,50
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	65,00	11,70
16	RpAcA49F	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 600-800 mm (демонтаж стальных труб d=0,6m)	m			368,90
	7212030022700	Sudor	h-om	3,3100	52,00	172,12
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	24,00	9,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	1,1900	22,00	26,18
	2710602000107	Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm	kg	0,1000	13,00	1,30
	2952270003015	Aparat de sudura autogen	h-ut	1,5400	85,00	130,90
	2410520006751	Automacara 5 Tf	h-ut	0,1200	240,00	28,80
17	TrB22F1A	Transportul materialelor cu automacara de pina la 5 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0-0,5 t (погрузк.ст.труб а/краном в а/транспорт)	t			32,56

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2800	52,00	14,56
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0900	200,00	18,00
18	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km	t			15,90
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	150,00	15,90
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (заглушки из листового стали)	kg			28,64
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	52,00	9,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	52,00	0,52
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	52,00	0,52
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	14,00	0,14
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	17,00	17,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	55,00	0,28
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	0,00	0,00
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	20,00	0,30
20	AcA04B	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 125-150 mm (изготовление стоек из стальных труб d=159x3,0мм) Materiale marunte (suruburi, bile, sirma)=1,04	m			202,36
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8400	52,00	43,68
	2521216701000	Teava din otel	m	1,0100	115,00	120,80
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2900	24,00	7,24
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,3600	22,00	8,24
	2873155901261	Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxi 5 x 450 mm	kg	0,1500	50,00	7,80
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	0,1300	8,60	1,16
	2320322600374	Citom	kg	0,0300	0,00	0,00
	2112307324986	Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul	kg	0,0800	15,00	1,25
	2320156200951	Motorina motor DIESEL-ld	kg	0,2500	13,00	3,38
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,0830	50,00	4,15
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0230	200,00	4,60
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	65,00	0,07
21	FjH01A	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.150 kg/dm3 (нагнетание глинистого раствора в тампонируемые трубы с помощью бетононасоса)	m3			124,20
	8113020070100	Sondor	h-om	1,3500	52,00	70,20
	1422102205525	Bentonita macinata activata	kg	240,0000	0,00	0,00
	1212121212121	Apa	m3	0,9200	0,00	0,00
	2451317344507	Saci tesatura textila	buc	1,9500	0,00	0,00
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,2700	0,00	0,00
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,2700	200,00	54,00
22	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3			325,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,2500	260,00	325,00
23	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3			1 401,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	52,00	458,64
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	100,00	943,00
24	TsD02A11	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 in conditiile gospodarii apelor (Восстановление растит. слоя)	100 m3			325,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,2500	260,00	325,00

APROBAT:



Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

110 219.76

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.