

**Constructia retelelor de apeduct
si canalizare in cartierul locativ
str.Chisinaului nr.94-102
or.Cricova mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 814 818,414 lei

Intocmit in prețuri curente 25.07.2024

№ 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. DEVIZ 1 - RERETELE EXTERIOARE DE CANALIZARE K1 1.1. Cap.1.1 Lucrari terasament				
1	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	9,710	1 434,964	13 933,500
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	30,000	103,000	3 090,000
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	97,500	68,900	6 717,750
4	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II	100 m3	1,600	660,000	1 056,000

1	2	3	4	5	6	7
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,600	1 575,000	2 520,000
6	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	272,000	31,800	8 649,600
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,600	218,000	348,800
8	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	188,000	15,500	2 914,000
9	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	188,000	43,500	8 178,000
10	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	100 m3	7,510	545,007	4 093,000
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	7,510	1 687,800	12 675,380
12	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	961,000	32,736	31 459,360
		Total Cap.1.1 Lucrari terasament Inklusiv salariu				95 635,390 44 998,050

1	2	3	4	5	6	7
		1.2. Cap.1.2. Conducte				
13	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm Tub PVC SN4 d160 Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	437,500	112,168	49 073,550
14	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm - Tub de protectie PE SDR26 Pn6 d225x8,6 Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,010	m	5,500	336,271	1 849,490
		Total Cap.1.2. Conducte Inclusiv salariu				50 923,040 7 940,040
		1.3. Cap.1.3. Materiale pentru conducte de nivel				
15	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm Tub PVC SN4 d160 Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	1,580	112,171	177,230
16	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm Tub PVC SN4 d160 Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	1,610	112,205	180,650
17	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm Tub PVC SN4 d160 Materiale marunte (apa, sapun pasta)=1,005	m	1,960	112,189	219,890
18	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul	buc	3,000	411,100	1 233,300

1	2	3	4	5	6	7
		de 110 mm. Cot PVC 45* d160				
19	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Cot PVC 90* d160	buc	3,000	411,100	1 233,300
20	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. TEU PVC 45* d160/160	buc	3,000	502,000	1 506,000
21	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. DOP PVC d160	buc	3,000	380,800	1 142,400
22	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 4" - Bratară-clipsă d160	buc	10,000	137,227	1 372,270
		Total Cap.1.3. Materiale pentru conducte de nivel Inclusiv salariu				7 065,040 1 464,700
		1.4. Cap.1.4. Camine				
23	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,007	m3	9,050	2 116,385	19 153,285
24	CA03D	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) - beton adaugator V=4,5-3,75-(conform normelor)=0,75m3 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	0,750	1 931,000	1 448,250

1	2	3	4	5	6	7
25	AcE13B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,007	m3	0,620	2 706,087	1 677,774
26	CA03D	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) - beton adaugator V=0,36-0,26-(conform normelor)=0,1m3 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	0,100	1 931,000	193,100
27	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana - с учетом лотков V=3,51m3 Material marunt (scoabe, apa)=1,006	m3	13,600	1 442,632	19 619,791
28	AcE14B	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana - с учетом лотков V=0,72m3 с гидроизоляцией Material marunt (scoabe, apa)=1,005	m3	3,990	1 799,732	7 180,930
29	AcE13A	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. КИЦ-10	put	15,000	650,000	9 750,000
30		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0-1,5m. КИЦ-15	put	9,000	1 500,000	13 500,000
31		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. КИЦ10-3	put	1,000	400,000	400,000
32		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. КИЦ10-6	put	16,000	600,000	9 600,000

1	2	3	4	5	6	7
33		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. KI10-9	put	9,000	800,000	7 200,000
34		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KI15-6	put	2,000	900,000	1 800,000
35		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KI15-9	put	25,000	1 500,000	37 500,000
36		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. KI11-10-2	put	15,000	650,000	9 750,000
37		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KI11-15-2	put	9,000	1 500,000	13 500,000
38		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. KI 7-3	put	9,000	450,000	4 050,000
39		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. KI0-1	put	47,000	250,000	11 750,000
40	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,080	3 170,250	253,620
41		Capac fonta C250 Tip T	buc	24,000	1 500,000	36 000,000
42		Scara cu vanguri din otel	kg	453,000	20,000	9 060,000
43	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,454	501,377	227,625
44		Consolidari metalice MC	kg	485,100	7,000	3 395,700
45	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din	t	0,485	501,443	243,200

1	2	3	4	5	6	7
		profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
46	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	5,470	654,927	3 582,450
47	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	45,600	145,570	6 637,980
48	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane	m2	175,200	65,099	11 405,300
		Total Cap.1.4. Camine Inclusiv salariu				238 879,005 30 293,560
		1.5. Cap.1.5. Restabilirea drumului cu asfalt				
49	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare	m	104,000	128,000	13 312,000
50	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	3,500	183,057	640,700
51	TsC03C1	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. III	100 m3	0,090	1 641,111	147,700
52	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	5,000	469,000	2 345,000
53	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	9,000	622,000	5 598,000
54	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu	m2	50,000	144,400	7 220,000

1	2	3	4	5	6	7
		asternere mecanica				
55	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	50,000	180,650	9 032,500
		Total Cap.1.5. Restabilirea drumului cu asfalt Inclusiv salariu				38 295,900 1 356,500
		1.6. Cap.1.6. Restabilirea drumului cu pietris				
56	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,394	1 819,289	716,800
57	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	22,000	469,000	10 318,000
58	TsC54B K=0,5 mater	Strat de fundatie din piatra sparta K=0,5 la materiale Коэффициент к материалам=0,500	m3	39,400	409,250	16 124,450
		Total Cap.1.6. Restabilirea drumului cu pietris Inclusiv salariu				27 159,250 2 940,300
		1.7. Cap.1.7 transportarea gunoiului				
59	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,277	1 819,495	504,000
60	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	46,420	31,803	1 476,300
		Total Cap.1.7 transportarea gunoiului Inclusiv salariu				1 980,300
		Total DEVIZ 1 - RERETELE EXTERIOARE DE CANALIZARE K1 Inclusiv salariu				459 937,925 88 993,150
		2. DEVIZ 2 - RETELE EXTERIOARE DE APEDUCT B1				

1	2	3	4	5	6	7
		2.1. Cap.1.1 Lucrari terasament				
61	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	1,440	1 435,000	2 066,400
62	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,000	103,000	412,000
63	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	51,120	68,899	3 522,130
64	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,010	1 688,000	16,880
65	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II	100 m3	0,053	660,377	35,000
66	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,053	1 571,698	83,300
67	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	9,000	31,800	286,200
68	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,053	216,038	11,450
69	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3	39,000	15,500	604,500

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
70	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	39,000	43,500	1 696,500
71	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	100 m3	1,560	544,872	850,000
72	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,560	1 687,763	2 632,910
		Total Cap.1.1 Lucrari terasament Inklusiv salariu				12 217,270 6 928,430
		2.2. Cap.1.2. Gropi de fundatie pentru traversarea drumului				
73	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	0,090	1 431,111	128,800
74	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,500	103,000	51,500
75	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	1,900	15,500	29,450
76	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi	m3	1,900	39,500	75,050

1	2	3	4	5	6	7
		orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv				
77	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	100 m3	0,076	546,053	41,500
78	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	100 m3	0,076	1 688,158	128,300
		Total Cap.1.2. Gropi de fundatie pentru traversarea drumului Inklusiv salariu				454,600 185,700
		2.3. Cap.1.3. Armaturi				
79	AcB01A	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 fonta cu flansa d50 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,000	buc	2,000	1 533,000	3 066,000
		Total Cap.1.3. Armaturi Inklusiv salariu				3 066,000 66,000
		2.4. Cap.1.4. Flanse				
80	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm - Flansa otel d50 Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,000	buc	4,000	255,000	1 020,000
		Total Cap.1.4. Flanse Inklusiv salariu				1 020,000 139,200
		2.5. Cap.1.5 Conducte				
81	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa	m	155,500	55,690	8 659,780

1	2	3	4	5	6	7
		montata in sant, cu diametrul de 50. Tub Apa PE100 SDR17 Pn10 d50x3 - fara banda de semnalizare				
82	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50. Tub Apa PE100 SDR17 Pn10 d25x1,6 - fara banda de semnalizare	m	79,000	35,630	2 814,770
83	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	234,500	7,400	1 735,300
84	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	234,500	0,687	161,070
85	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot EF d50	buc	1,000	526,000	526,000
86	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Colier EF d50x3/4*	buc	12,000	526,000	6 312,000
87	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa EF d50	buc	1,000	376,000	376,000
88	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Sa bransare d25x3/4*	buc	12,000	103,400	1 240,800
89	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat Flansa d50	buc	2,000	327,500	655,000

1	2	3	4	5	6	7
90	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Dop PE d25	buc	8,000	226,500	1 812,000
91		Banda semnalizare	m	234,500	1,000	234,500
		Total Cap.1.5 Conducte Inclusiv salariu				24 527,220 3 070,270
		2.6. Cap.1.6 Trecere metoda inchisa sub drum 1buc				
92	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm - Tub protectie PE PN10 d90	m	11,000	505,300	5 558,300
93	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 90 mm	buc	1,000	6 906,900	6 906,900
		Total Cap.1.6 Trecere metoda inchisa sub drum 1buc Inclusiv salariu				12 465,200 5 239,500
		2.7. Cap. 1.7 Camine				
94	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,015	m3	1,510	1 498,060	2 262,070
95		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0-1,5m. KИД-15	put	1,000	1 500,000	1 500,000
96		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KИД15-9	put	1,000	1 500,000	1 500,000
97		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KИД15-9a	put	1,000	1 500,000	1 500,000

1	2	3	4	5	6	7
98		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5m. KLIPII-15-2	put	1,000	1 500,000	1 500,000
99		Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 -1.5m. KLIQ-1	put	3,000	250,000	750,000
100		Scara cu vanguri din otel	kg	13,840	20,000	276,800
101	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,014	499,643	6,995
102		Consolidari metalice MC	kg	39,700	7,000	277,900
103	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,040	501,750	20,070
104		Capac fonta C250 Tip T	buc	1,000	1 500,000	1 500,000
105	CF07A1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit si mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane	m2	9,140	85,985	785,900
106	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	0,230	654,696	150,580
107	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	1,900	145,774	276,970

1	2	3	4	5	6	7
		Total Cap. 1.7 Camine Inclusiv salariu				12 307,285 1 585,000
		2.8. Cap.1.8. Restabilirea drumului cu pietris				
108	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,240	1 820,000	436,800
109	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	13,370	468,990	6 270,390
110	TsC54B K=0,5 mater	Strat de fundatie din piatra sparta K=0,5 la materiale Коэффициент к материалам=0,500	m3	24,000	409,250	9 822,000
		Total Cap.1.8. Restabilirea drumului cu pietris Inclusiv salariu				16 529,190 1 789,650
		2.9. Cap.1.9 transportarea gunoiului				
111	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III	100 m3	0,120	1 820,000	218,400
112	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	19,200	31,797	610,500
		Total Cap.1.9 transportarea gunoiului Inclusiv salariu				828,900
		Total DEVIZ 2 - RETELE EXTERIOARE DE APEDUCT B1 Inclusiv salariu				83 415,665 19 003,750

	Total	lei	543 353,590
	Fond social	24,00 %	25 919,256
	Chelt transport	2,00 %	6 536,538
	Chelt de depozit	2,00 %	6 536,538
	Total	100,00 +	582 345,922
	Cheltuieli de regie	10,00 %	58 234,592
	Total	100,00 +	640 580,514
	Beneficiu de deviz	6,00 %	38 434,831
	Total	100,00 +	679 015,345

1	2	3	4	5	6	7	
		TVA	20,00 %		135 803,069		
		Total	100,00 +		814 818,414		
		Total deviz: Inclusiv salariu				814 818,414	

Intocmit

Dascalescu Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)