

**Proectarea retelelor de apeduct
si canalizare s. Colonita, mun.
Chisinau**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Подключение потребителей nr.2-2-1и**

Valoarea de deviz 94 789,612 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 incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
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	1,780	567,850 0,000	1 010,773 0,000
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	5,000	92,700 92,700	463,500 463,500
3	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	50,000	13,950 13,950	697,500 697,500
4	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	50,000	40,050 39,150	2 002,500 1 957,500
5	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	1,670	316,048 0,000	527,800 0,000
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi	100 m3	1,670	729,363	1 218,037

1	2	3	4	5	6	7
		succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv			396,889	662,805
7	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Tava PE100 SDR17 PN10 d32x2mm	m	13,500	29,556 2,430	399,009 32,805
8	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului PE100 SDR17 PN10 d25x2	m	225,500	29,557 2,430	6 665,093 547,965
9	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (d=32,25mm)	m	239,000	6,360 1,800	1 520,040 430,200
10	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 (d=32,25mm)	m	239,000	0,253 0,185	60,352 44,100
11	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Отвод седлой ПЕ д160х32мм	buc	1,000	124,240 40,950	124,240 40,950
12	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Отвод седловой ПЕ д160х25мм	buc	29,000	126,260 40,950	3 661,540 1 187,550
13	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Муфта зажимная д32мм	buc	1,000	38,410 15,750	38,410 15,750

1	2	3	4	5	6	7
14	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Муфтф зажимная д25мм	buc	33,000	40,470 15,750	1 335,510 519,750
15	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка зажимая д32мм	buc	1,000	27,080 15,750	27,080 15,750
16	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка зажимная д25мм	buc	29,000	28,110 15,750	815,190 456,750
17	SD06C	Robinet de trecere cu mufa si racord olandez, pentru teava din otel, avind diametrul de 1" Вентиль д25мм	buc	3,000	116,220 28,350	348,660 85,050
18	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	390,000	17,260 13,050	6 731,400 5 089,500
19	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic	m3	4,780	113,638 72,000	543,190 344,160
20	TsD03G1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 51-100 cm, teren catg. I sau II	100 m3	0,120	36,250 0,000	4,350 0,000
21	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	6,830	227,311 40,500	1 552,532 276,615
22	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din piatra sparta)	m3	12,290	193,715 44,550	2 380,757 547,515
23	DB16F	Imbracaminte de beton asphaltic cu agregate marunte, executata la cald, in	m2	68,250	103,678	7 076,028

1	2	3	4	5	6	7
		grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica			2,250	153,585
24	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	68,250	136,366 2,250	9 306,969 153,585
25	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	0,460	113,870 72,000	52,380 33,120
26	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	0,015	720,200 0,000	10,803 0,000
27	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din piatra sparta)	m3	1,540	193,648 44,562	298,218 68,625
28	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	15,400	103,642 2,250	1 596,092 34,650
29	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	720,200 0,000	86,424 0,000
30	TsI50C	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 3 km	t	22,600	14,291 0,000	322,984 0,000
Total			lei			50 877,361
Asigurarea sociala si medicala				24,00 %		12 210,567
Transportarea materialelor				7,00 %		1 995,159
Total				100,00 +		65 083,087
Cheltuieli de regie				14,50 %		9 437,048
Total				100,00 +		74 520,135
Beneficiu de deviz				6,00 %		4 471,208
Total Lucrari de constructie						78 991,343
Incluziv salariu						13 859,280
Total				lei		78 991,343

TVA	20,00 %	15 798,269
Total deviz:		94 789,612
Incluziv salariu		13 859,280

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)