

**Reparatia retelelor de apeduct pe
str.31 August or.Cricova
mun.Chisinau (38/2024-HT)
(LOT 2)**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1

**(Lot-2 Aductiune de la zonda arteziana pina la R.A.P.)Retele exterioare de de
alimentare cu apa IB1**

Valoarea de deviz 1 137 702,847 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. Retele exterioare de alimentare cu apa IB1. 1.1. Земляные работы.				
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 (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	1,820	1 229,670 0,000	2 238,000 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 (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	6,000	194,876 194,876	1 169,256 1 169,256
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 (Разработка грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3	55,600	125,821 125,821	6 995,670 6 995,670
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a ampluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte,	100 m3	0,027	2 137,185 840,889	57,704 22,704

1	2	3	4	5	6	7
		umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками в основании колодцев до нормативной плотности)				
5	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 (окучивание вытесненного грунта)	100 m3	0,260	784,615 0,000	204,000 0,000
6	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 (погрузка вытесненного грунта)	100 m3	0,260	1 338,462 0,000	348,000 0,000
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	44,200	6,769 0,000	299,200 0,000
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работа на отвале)	100 m3	0,260	263,515 32,746	68,514 8,514
9	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 (Засыпка грунта вручную)	m3	44,000	29,326 29,326	1 290,344 1 290,344
10	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 (Уплотнение грунта вручную)	m3	44,000	82,302 82,302	3 621,288 3 621,288
11	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 (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	1,740	655,172 0,000	1 140,000 0,000
12	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 (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	1,740	2 133,397 834,546	3 712,110 1 452,110

1	2	3	4	5	6	7
Total Земляные работы.						21 144,086
Incluziv salariu						14 559,886
		1.2. Котлованы на переходе (5шт)				
13	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	0,660	1 227,273 0,000	810,000 0,000
14	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea săpăturii la profilul taluzului, în teren mijlociu (Доработка вручную в сухих грунтах)	m3	2,000	194,876 194,876	389,752 389,752
15	TsD01B	Imprăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)	m3	14,000	29,326 29,326	410,564 410,564
16	TsD04A	Compactarea cu maiul de mină a umpluturilor executate în săpături orizontale sau înclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecărui strat de pământ în parte, avînd 10 cm grosime pământ necoeziv (Уплотнение грунта вручную)	m3	14,000	82,302 82,302	1 152,228 1 152,228
17	TsD02A1	Imprăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm (Послойная засыпка грунта бульдозером)	100 m3	0,540	655,556 0,000	354,000 0,000
18	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv (Уплотнение грунта мех. трамбовками)	100 m3	0,540	2 132,493 833,881	1 151,546 450,296
19	TsF05B	Sprîjiniri de maluri, cu dulapi metalici așezați orizontal, la săpături executate în spații limitate, avînd lățimea de pînă la 1,50 m între maluri adîncimea săpăturii pînă la 4 m, interspații între dulapi 0,21...0,60 m	m2	45,000	41,682 34,056	1 875,670 1 532,520

1	2	3	4	5	6	7
Total Котлованы на переходе (5шт)						6 143,760
Incluziv salariu						3 935,360
		1.3. Трубопроводы и арматура.				
		1.3.1. Трубопроводная арматура.				
20	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm (Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф150mm)("Tehnotitan")	buc	11,000	3 774,220 <hr/> 66,220	41 516,420 <hr/> 728,420
21	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 (Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф100mm)	buc	2,000	1 643,230 <hr/> 52,030	3 286,460 <hr/> 104,060
22	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 (Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф80mm)	buc	1,000	1 300,030 <hr/> 52,030	1 300,030 <hr/> 52,030
Total Трубопроводная арматура.						46 102,910
Incluziv salariu						884,510
		1.3.2. Фланцы.				
23	AcA23B	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 125-300 mm Фланец ст. свободный ф150мм)	buc	11,000	684,072 <hr/> 96,492	7 524,792 <hr/> 1 061,412
24	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной приварной ф100мм)	buc	4,000	428,194 <hr/> 84,194	1 712,776 <hr/> 336,776
25	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной	buc	2,000	428,194 <hr/> 84,194	856,388 <hr/> 168,388

1	2	3	4	5	6	7
		приварной ф90мм)				
26	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец стальной приварной ф90мм)	buc	1,000	428,194 84,194	428,194 84,194
Total Фланцы.						10 522,150
Incluziv salariu						1 650,770
		1.3.3. Трубы и фасонные части.				
27	AcA10B	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 160-200 mm (Трубы PE 100RC SDR17 PN10Ф160x9,5)("Uniplast")	m	528,500	369,584 15,703	195 324,958 8 299,258
28	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (ф160)	m	528,500	23,820 7,568	12 588,688 3 999,688
29	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm (ф160)	m	528,500	1,369 0,587	723,688 310,288
30	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (Тройник чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф150)("Hydrosistems md")	buc	3,000	3 376,070 175,010	10 128,210 525,030
31	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (Тройник чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф150x100)("Hydrosistems md")	buc	2,000	3 826,070 175,010	7 652,140 350,020
32	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm (Крест чугунный фланцевый ф150)("Tehnotitan")	buc	1,000	4 246,070 175,010	4 246,070 175,010
33	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa,	buc	11,000	462,436 86,086	5 086,796 946,946

1	2	3	4	5	6	7
		capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) (Втулка под фланец ф160)				
34	AcA54B K=1,2	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Отвод седловой с внутренней резьбой ф160)	buc	1,000	525,020 66,220	525,020 66,220
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Муфта зажимная с фланцем ф50мм)	buc	1,000	415,368 54,868	415,368 54,868
36	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Патрубок чугунный с переходом на сталь ф150x100)	buc	2,000	2 700,192 309,342	5 400,384 618,684
37	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 полиэтиленовый 90* PN10 ф160)	buc	10,000	624,036 86,086	6 240,360 860,860
38	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) (Бетон на упоры марки C12/15)	m3	1,870	2 548,413 425,953	4 765,532 796,532
39	pret de piata	Сигнальная лента	m	528,500	2,160 0,000	1 141,560 0,000
40	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель пожарного гидранта)	buc	5,000	139,958 97,438	699,790 487,190
Total Трубы и					254 938,564	

1	2	3	4	5	6	7
фасонные части.						
Incluziv salariu						17 490,594
1.3.4. Переход под авто-дрогой закрытым способом-5шт.						
41	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Переход N1 рабочей трубой PE 100RC SDR 17 PN10 ф160х9,5)(БЕЗ СТОИМОСТИ ТРУБ)	m	12,000	822,600 394,800	9 871,200 4 737,600
42	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Переход N2 рабочей трубой PE 100RC SDR 17 PN10 ф160х9,5)(БЕЗ СТОИМОСТИ ТРУБ)	m	12,000	822,600 394,800	9 871,200 4 737,600
43	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Переход N3 рабочей трубой PE 100RC SDR 17 PN10 ф160х9,5)(БЕЗ СТОИМОСТИ ТРУБ)	m	83,500	822,600 394,800	68 687,100 32 965,800
44	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Переход N4 рабочей трубой PE 100RC SDR 17 PN10 ф160х9,5)(БЕЗ СТОИМОСТИ ТРУБ)	m	121,000	822,600 394,800	99 534,600 47 770,800
45	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm (Переход N4 рабочей трубой PE 100RC SDR 17 PN10 ф160х9,5)(БЕЗ СТОИМОСТИ ТРУБ)	m	121,000	822,600 394,800	99 534,600 47 770,800
46	GD60C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 161-250 mm (ф160)	buc	5,000	4 366,200 3 955,700	21 831,000 19 778,500
Total Переход под авто-дрогой закрытым способом-5шт.						309 329,700
Incluziv salariu						157 761,100

1	2	3	4	5	6	7
Total Трубопроводы и арматура.						620 893,324
Incluziv salariu						177 786,974
1.4. Колодцы.						
47	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 (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах)	m3	6,850	2 204,501 912,027	15 100,834 6 247,384
48	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15)	buc	5,000	1 800,000 0,000	9 000,000 0,000
49	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15-6)	buc	5,000	1 350,000 0,000	6 750,000 0,000
50	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15-9)	buc	5,000	1 620,000 0,000	8 100,000 0,000
51	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦД-15-9a)	buc	5,000	1 620,000 0,000	8 100,000 0,000
52	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.5 m,(КЦП2-15-2)	buc	5,000	1 620,000 0,000	8 100,000 0,000
53	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m,(КЦ0-1)	buc	5,000	370,000 0,000	1 850,000 0,000
54	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичные ряды)	m3	0,100	4 476,840 510,840	447,684 51,084
55	pret de piata	Costul -Сарпас cu rama tip "T"	buc	5,000	1 990,000 0,000	9 950,000 0,000
56	pret de piata	Стоимость стремянок	kg	69,200	25,000 0,000	1 730,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
57	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 (Окраска стремянок)	t	0,069	890,377 356,464	61,436 24,596
58	pret de piata	Стоимость закладных деталей МС....	kg	143,000	25,000 0,000	3 575,000 0,000
59	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 (Масляная окраска закладных деталей)	t	0,143	897,133 363,846	128,290 52,030
60	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 (Затирка колодцев и горловин цементным раствором)	m2	38,650	88,164 80,428	3 407,556 3 108,556
61	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire (щебеночное основание под отмотку)	m3	1,140	551,368 132,772	628,560 151,360
62	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмотка)	m2	9,500	239,527 8,464	2 275,510 80,410
63	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" (Гильзы РЕ для труб ф50 L=0,2м)	buc	1,000	55,048 45,408	55,048 45,408
64	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" (Гильзы РЕ для труб ф90 L=0,2м)	buc	2,000	87,086 52,976	174,172 105,952
65	SA34I	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 6" (Гильзы РЕ для труб	buc	13,000	145,506 61,490	1 891,580 799,370

1	2	3	4	5	6	7
		φ160 L=0,2м)				
Total Колодцы.						81 325,670
Incluziv salariu						10 666,150
		1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=6,5x0,9=5,85м2)				
66	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m	13,000	82,834 <hr/> 27,434	1 076,842 <hr/> 356,642
67	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (разборка асфальтобетонного покрытия дороги)	m3	0,410	222,039 <hr/> 152,283	91,036 <hr/> 62,436
68	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulică, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III (Разборка щебеночного основания дороги)	100 m3	0,011	1 636,364 <hr/> 0,000	18,000 <hr/> 0,000
69	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчаного основание под асфальто-бетонное покрытие дороги)	m3	0,590	521,759 <hr/> 84,980	307,838 <hr/> 50,138
70	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	1,050	403,032 <hr/> 93,699	423,184 <hr/> 98,384
71	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	5,850	241,408 <hr/> 4,690	1 412,234 <hr/> 27,434
72	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	5,850	305,920 <hr/> 4,690	1 789,634 <hr/> 27,434
Total Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=6,5x0,9=5,85м2)						5 118,768

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						622,468
		1.6. Разборка и восстановление бетонного покрытия (S=1,5x0,9=1,35m2)				
73	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Резка швов в бетонном покрытии)	m	3,000	80,967 ----- 27,434	242,902 ----- 82,302
74	DG06A прим.	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in imbracaminti carosabile(Разборка бетонного покрытия)	m3	0,140	661,886 ----- 398,671	92,664 ----- 55,814
75	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 (Разборка щебеночного основания)	100 m3	0,001	0,000 ----- 0,000	0,000 ----- 0,000
76	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчаного основании)	m3	0,140	515,700 ----- 87,843	72,198 ----- 12,298
77	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innogire (Устройство основания из щебня М400 Н=0,10м)	m3	0,140	695,486 ----- 54,057	97,368 ----- 7,568
78	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit (Бетонное покрытие толщиной 10 см-Бетон С20/25 (М350))	m2	1,350	239,465 ----- 30,132	323,278 ----- 40,678
Total Разборка и восстановление бетонного покрытия (S=1,5x0,9=1,35m2)						828,410
Incluziv salariu						198,660
		1.7. Вывоз мусора				
79	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m3	0,013	1 384,615 ----- 0,000	18,000 ----- 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		descarcare in autovehicule teren catg. III (Погрузка)				
80	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	2,200	7,000 0,000	15,400 0,000
Total Вывоз мусора						33,400
Incluziv salariu						0,000
		Cheltuieli directe	lei		735 487,418	
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %		49 864,680	
		Transportul	2,00 %		9 635,699	
		TOTAL	100,00 +		794 987,797	
		Cheltuieli de regie	10,00 %		79 498,780	
		TOTAL	100,00 +		874 486,577	
		Beneficiu	4,00 %		34 979,463	
Total Retele exterioare de alimentare cu apa IB1.						909 466,040
Incluziv salariu						207 769,498
		2. Монтажные работы				
81	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm (Пожарный гидрант Н=750мм)	buc	5,000	312,272 257,312	1 561,360 1 286,560
		Cheltuieli directe	lei		1 561,360	
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %		308,774	
		Transportul	2,00 %		5,496	
		TOTAL	100,00 +		1 875,630	
		Cheltuieli de regie	50,00 %		643,280	
		TOTAL	100,00 +		2 518,910	
		Beneficiu	4,00 %		100,756	
Total Монтажные работы						2 619,666
Incluziv salariu						1 286,560
		3. Оборудование.				
82	pret de piata	Пожарный гидрант Н=750мм	buc	5,000	7 200,000 0,000	36 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
Total Оборудование.						36 000,000
Incluziv salariu						0,000
	Cheltuieli directe		lei			948 085,706
	TVA		20,00 %			189 617,141

Total deviz:
Incluziv salariu

1 137 702,8
47
209 056,058

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)