

**Обустройство территории и  
инженерные сети зоны  
свободной торговли в  
муниципийи Комрат АТО  
Гагаузия 1пусковой комплекс  
(система наруж.  
пожаротушения) №5100/1-НВ**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №**  
**Наружные сети водопровода**

Valoarea de deviz 1 392 580,87 Lei

Intocmit in prețuri curente 17.11.2018

№ 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. B2.1</b>				
		<b>1.1.1. Фланцы</b>				
1	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 стальной свободный Ф200 мм)	buc	35,0000	596,812 45,900	20 888,427 1 606,500
		<i>Total</i>	Lei			20 888,427
		<b>Total Фланцы Inclusiv salariu</b>				<b>20 888,427 1 606,500</b>
		<b>1.1.2. Трубы, фасонные части</b>				
2	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 полиэтиленовые PE100 SDR 26 PN6 Ф200*7,7	m	1 162,5000	290,739 7,470	337 983,954 8 683,875

1	2	3	4	5	6	7
		мм)				
3	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 полиэтиленовые PE100 SDR 26 PN6 Ф180*6,9 мм)	m	800,0000	$\frac{239,228}{7,470}$	$\frac{191\ 382,072}{5\ 976,000}$
4	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 200 мм)	m	1 962,0000	$\frac{1,257}{0,429}$	$\frac{2\ 466,216}{841,680}$
5	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка )	m	1 962,0000	$\frac{6,400}{2,100}$	$\frac{12\ 556,800}{4\ 120,200}$
6	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm (Пожарная подставка чугунная фланцевая Ф200 мм)	buc	7,0000	$\frac{1\ 626,530}{216,900}$	$\frac{11\ 385,711}{1\ 518,300}$
7	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 200 mm (Тройник ПЕ Ф 200 мм)	buc	3,0000	$\frac{1\ 559,256}{92,256}$	$\frac{4\ 677,768}{276,768}$
8	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului ( Втулка под фланец Ф200)	buc	27,0000	$\frac{252,700}{26,100}$	$\frac{6\ 822,900}{704,700}$
9	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	8,0000	232,100	1 856,800

1	2	3	4	5	6	7
		(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 ( Втулка под фланец Ф180)			26,100	208,800
10	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 200 мм а=90*)	buc	4,0000	$\frac{1\ 710,756}{92,256}$	$\frac{6\ 843,024}{369,024}$
11	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 200 мм а=60*)	buc	1,0000	$\frac{1\ 407,756}{92,256}$	$\frac{1\ 407,756}{92,256}$
12	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 200 мм а=30*)	buc	3,0000	$\frac{1\ 306,756}{92,256}$	$\frac{3\ 920,268}{276,768}$
13	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 200 мм а=15*)	buc	2,0000	$\frac{1\ 205,756}{92,256}$	$\frac{2\ 411,512}{184,512}$
14	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 180 мм а=30*)	buc	3,0000	$\frac{963,356}{92,256}$	$\frac{2\ 890,068}{276,768}$
15	GD54G	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 200 mm (Отвод ПЕ Ф 180 мм а=15*)	buc	4,0000	$\frac{943,156}{92,256}$	$\frac{3\ 772,624}{369,024}$
16	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Бетон на упоры)	m3	0,8500	$\frac{1\ 093,440}{265,235}$	$\frac{929,424}{225,450}$
17	AcA52D	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa	m	1 962,5000	3,768	7 394,700

1	2	3	4	5	6	7
		montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Сигнальная лента)			2,850	5 593,125
18	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель трассы водовода)	buc	7,0000	69,911 59,390	489,378 415,729
		<i>Total</i>	Lei			599 190,975
		<b>Total Трубы, фасонные части Inclusiv salariu</b>				<b>599 190,975 30 132,979</b>
		<i>Total</i>	Lei			620 079,402
		<b>Total B2.1 Inclusiv salariu</b>				<b>620 079,402 31 739,479</b>
		<b>1.2. B1</b>				
		<b>1.2.1. Трубопроводы и арматура</b>				
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Тройник чугунный фланцевый с пожарной подставкой Ф100мм)	buc	1,0000	931,160 40,050	931,160 40,050
		<i>Total</i>	Lei			931,160
		<b>Total Трубопроводы и арматура Inclusiv salariu</b>				<b>931,160 40,050</b>
		<b>1.2.2. Фланцы</b>				
20	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 (Фланец стальной свободный Ф100мм)	buc	1,0000	273,413 26,100	273,413 26,100
21	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	buc	2,0000	309,464 26,100	618,927 52,200

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Фланец глухой Ф100мм)				
		<i>Total</i>	Lei			892,340
		<b>Total Фланцы Inclusiv salariu</b>				<b>892,340 78,300</b>
		<b>1.2.3. Трубы, фасонные части</b>				
22	AcA10A	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 110-140 mm (Труба полиэтиленовая PE100 SDR17 PN10 Ф110*6,6)	m	263,5000	146,299 6,615	38 549,731 1 743,052
23	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 200 мм)	m	263,5000	1,257 0,429	331,215 113,037
24	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка )	m	263,5000	6,400 2,100	1 686,400 553,350
25	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. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Втулка под фланец Ф110мм)	buc	1,0000	264,912 69,192	264,912 69,192
26	AcA52D	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului (Сигнальная лента)	m	263,5000	3,768 2,850	992,868 750,975

1	2	3	4	5	6	7
27	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Бетон на упоры)	m3	0,3000	1 093,400 265,237	328,020 79,571
		<i>Total</i>	Lei			42 153,146
		<b>Total Трубы, фасонные части Inclusiv salariu</b>				<b>42 153,146 3 309,177</b>
		<i>Total</i>	Lei			43 976,646
		<b>Total B1 Inclusiv salariu</b>				<b>43 976,646 3 427,527</b>
		<b>1.3. Земляные работы</b>				
		<b>1.3.1. Земляные работы под трубопроводы</b>				
28	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 грунта в отвал экскаватором, II категории)	100 m3	18,1300	518,650 0,000	9 403,124 0,000
29	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную, уширения и приямки)	m3	56,0800	118,780 118,780	6 661,160 6 661,160
30	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 (Обратная засыпка грунта I или II категории, слоями, бульдозером )	100 m3	14,2500	179,850 0,000	2 562,863 0,000
31	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	100 m3	14,2500	695,581 508,561	9 912,032 7 246,997

1	2	3	4	5	6	7
		nesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой)				
32	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 (Обратная засыпка вручную с уплотнением, средний грунт)	m3	356,2500	17,875 17,875	6 367,826 6 367,826
33	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 лишнего грунта экскаватором к=0,85)	100 m3	0,8800	483,863 0,000	425,799 0,000
34	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	149,8900	16,430 0,000	2 462,686 0,000
35	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II (Ремонт и содержание естественных дорог при перемещении грунта на каждые 0,5 км, грунт II категории) на 1км к=2	100 m3	0,8800	54,014 0,000	47,532 0,000
36	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории)	100 m3	0,8800	93,951 20,758	82,677 18,267
		<i>Total</i>	Lei			37 925,699
		<b>Total Земляные работы под трубопроводы Inclusiv salariu</b>				<b>37 925,699 20 294,250</b>
		<b>1.3.2. Земляные работы для устройства колодцев</b>				
37	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu	100 m3	2,2700	518,650 0,000	1 177,336 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором, II категории)				
38	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную, уширения и прямки)	m3	4,6300	118,780 118,780	549,950 549,950
39	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 (Обратная засыпка грунта I или II категории, слоями, бульдозером )	100 m3	0,9990	179,848 0,000	179,668 0,000
40	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 pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой)	100 m3	0,9900	695,582 508,562	688,626 503,476
41	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 (Обратная засыпка вручную, средний грунт)	m3	25,0000	17,875 17,875	446,865 446,865
42	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 лишнего грунта экскаватором к=0,85)	100 m3	1,0600	483,851 0,000	512,882 0,000
43	TsI50A5	Transportarea pamintului cu	t	134,0000	16,430	2 201,620



1	2	3	4	5	6	7
		autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)			0,000	0,000
44	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II (Ремонт и содержание естественных дорог при перемещении грунта на каждые 0,5 км, грунт II категории) на 1км к=2	100 m3	1,0600	53,994 0,000	57,234 0,000
45	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории)	100 m3	1,0600	93,946 20,758	99,583 22,003
		<i>Total</i>	Lei			5 913,764
		<b>Total Земляные работы для устройства колодцев Inclusiv salariu</b>				<b>5 913,764 1 522,294</b>
		<i>Total</i>	Lei			43 839,463
		<b>Total Земляные работы Inclusiv salariu</b>				<b>43 839,463 21 816,544</b>
		<b>1.4. Сборные ж.бетонные конструкции колодцев</b>				
46	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	13,6000	928,442 470,387	12 626,808 6 397,269
47	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных	buc	10,0000	950,000 0,000	9 500,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦД-15				
48	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦ15-9	buc	10,0000	<u>750,000</u> 0,000	<u>7 500,000</u> 0,000
49	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦ15-9а	buc	10,0000	<u>760,000</u> 0,000	<u>7 600,000</u> 0,000
50	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦП1-15-2	buc	2,0000	<u>880,000</u> 0,000	<u>1 760,000</u> 0,000
51	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦП2-15-2	buc	7,0000	<u>850,000</u> 0,000	<u>5 950,000</u> 0,000
52	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane,	buc	9,0000	<u>150,000</u> 0,000	<u>1 350,000</u> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. -КЦО-1				
53	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. Люк тип "Т"	buc	10,0000	$\frac{1\ 230,000}{0,000}$	$\frac{12\ 300,000}{0,000}$
54	AcE11A1м	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в сухих грунтах. Стремянка С-2	kg	170,8000	$\frac{11,300}{0,000}$	$\frac{1\ 930,040}{0,000}$
55	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Покраска стремянки 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	8,9000	$\frac{79,746}{63,426}$	$\frac{709,739}{564,491}$
56	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg -Manson Ф200мм длиной 200мм -8шт	kg	5,6000	$\frac{25,118}{5,400}$	$\frac{140,658}{30,240}$
57	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg -Manson Ф180мм длиной 200мм -12шт	kg	3,4100	$\frac{25,123}{5,400}$	$\frac{85,668}{18,414}$
58	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti	kg	0,9300	$\frac{25,176}{5,400}$	$\frac{23,414}{18,414}$

1	2	3	4	5	6	7
		a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg -Manson Ф100мм длиной 200мм -3шт			5,400	5,022
59	CD50I	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale (Кирпичная кладка-1ряд)	m3	0,0200	2 028,250 408,250	40,565 8,165
60	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Соединительные элементы МС-3=60шт, МС-5=40шт, МС-7=60шт)	kg	64,0000	27,162 12,109	1 738,381 774,950
61	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Покраска закладных деталей 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	3,4000	79,746 63,426	271,136 215,648
62	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast(Щебень отмостка т.10см, вручную)	m3	1,9000	497,356 66,309	944,977 125,987
63	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Асфальтобетон. смесь, вручную)	m2	19,0000	80,901 4,613	1 537,119 87,643
64	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в сухих грунтах)	m3	10,8200	1 050,408 433,754	11 365,412 4 693,223
65	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat-КЦД-20 (0,59м3)	buc	3,0000	1 150,000 0,000	3 450,000 0,000
66	AcE12A1	Elemente din beton armat	buc	9,0000	1 180,000	10 620,000

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat-KЦ-20-9 (0,59м3)			0,000	0,000
67	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat-KЦ-20-9a (0,59м3)	buc	3,0000	1 220,000 0,000	3 660,000 0,000
68	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat-KЦП1-20 (0,51м3)	buc	3,0000	1 510,000 0,000	4 530,000 0,000
69	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat-KЦО-1 (0,02м3)	buc	8,0000	150,000 0,000	1 200,000 0,000
70	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0м, в сухих грунтах. Люк тип "Т"	buc	3,0000	1 230,000 0,000	3 690,000 0,000
71	AcE11A1м	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0м, в сухих грунтах.Стремянка С-2	kg	53,4000	11,300 0,000	603,420 0,000
72	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Покраска стремянки 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	м2	2,8000	79,746 63,426	223,289 177,593
73	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg -Manson Ф200мм длиной 200мм -8шт	kg	5,6000	25,118 5,400	140,658 30,240
74	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Соединительные элементы МС-4=36шт, МС-8=18шт, МС-5=12шт)	kg	25,2000	27,162 12,109	684,486 305,137

1	2	3	4	5	6	7
75	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Покраска закладных деталей 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	1,4000	79,746 63,426	111,644 88,796
76	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast(Щебень отмостка т.10см, вручную)	m3	0,5700	497,365 66,309	283,498 37,796
77	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (Асфальтобетон. смесь, вручную)	m2	5,7000	80,899 4,613	461,127 26,293
		<i>Total</i>	Lei			107 032,039
		<b>Total Сборные ж.бетонные конструкции колодцев Inclusiv salariu</b>				<b>107 032,039 13 586,907</b>
		<i>Total</i>	Lei			814 927,550
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	22,5 %			15 878,353
		<i>Транспорт материалов</i>	10 %			70 697,108
		<i>Прямые затраты</i>				901 503,011
		<i>Прямые затраты</i>	14,5 %			130 717,937
		<i>ИТОГО:</i>				1 032 220,94 8
		<i>ИТОГО:</i>	6 %			61 933,256
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>1 094 154,20 4 70 570,457</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. B2</b>				
78	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu	buc	7,0000	159,746	1 118,220

1	2	3	4	5	6	7
		suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm H=0,75m			122,400	856,800
79	AcB01C	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 200-250 mm (Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином Ф200 мм)	buc	11,0000	81,900 45,000	900,900 495,000
		<i>Total</i>	Lei			2 019,120
		<b>Total B2 Inclusiv salariu</b>				<b>2 019,120 1 351,800</b>
		<b>2.2. B1</b>				
80	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 обрезиненным клином Ф100 мм)	buc	3,0000	24,750 24,750	74,250 74,250
81	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm H=0,75m	buc	1,0000	159,747 122,400	159,747 122,400
		<i>Total</i>	Lei			233,997
		<b>Total B1 Inclusiv salariu</b>				<b>233,997 196,650</b>
		<i>Total</i>	Lei			2 253,117
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	22,5 %			348,401
		<i>Транспорт материалов</i>	4 %			11,951
		<i>Прямые затраты</i>				2 613,469
		<i>Прямые затраты</i>	40 %			619,380
		<i>ИТОГО:</i>				3 232,849
		<i>ИТОГО:</i>	3 %			96,986

1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>3 329,835 1 548,450</b>
		<b>3. Valoarea utilajului</b>				
		<b>3.1. B2.1</b>				
82	цена фирмы	Пожарный гидрант Н=0,75м Ф125мм	buc	7,0000	4 500,000 0,000	31 500,000 0,000
83	цена фирмы	Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином Ф200 мм	buc	11,0000	2 100,000 0,000	23 100,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			54 600,000
		<b>Total B2.1 Inclusiv salariu</b>				<b>54 600,000</b>
		<b>3.2. B1</b>				
84	цена фирмы	Задвижка чугунная фланцевая с обрезиненным клином Ф100 мм	buc	3,0000	1 300,000 0,000	3 900,000 0,000
85	цена фирмы	Пожарный гидрант Н=0,75м Ф125мм	buc	1,0000	4 500,000 0,000	4 500,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			8 400,000
		<b>Total B1 Inclusiv salariu</b>				<b>8 400,000</b>
		<i>Total</i>	Lei			63 000,000
		<b>Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu</b>				<b>63 000,000</b>

		Total	Lei		1 160 484,06
		Total			1 160 484,06
		TVA	20 %		232 096,81
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>			<b>1 392 580,87</b> <b>72 118,92</b>

Intocmit

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat

(functia, semnatura, numele, prenumele)

