

**Lucrarile de
proiectare.Constructia retelelor
de apeduct sat.Vadul Rascov, r-
nul Soldanesti**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-2-1
Rețele exterioare de apeduct B1**

Valoarea de deviz 4 655 291,60 lei

Intocmit in prețuri curente 04.01.2025

№ 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. Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct B1 1.1. Capitolul 1.1 Lucrari de terasamente				
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	27,9000	820,00	22 878,00
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	87,0000	175,04	15 228,32
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	196,0000	113,01	22 149,98
4	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	0,1450	1 268,97	184,00

1	2	3	4	5	6	7
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	100 m3	1,8500	528,00	976,80
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	100 m3	1,8500	900,00	1 665,00
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	315,0000	9,82	3 094,56
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,8500	190,59	352,59
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	m3	578,0000	26,34	15 224,92
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	m3	578,0000	74,92	43 306,01
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	100 m3	23,1000	436,00	10 071,60
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 executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	23,1000	1 268,94	29 312,41
		<i>Total</i>	lei			164 444,19
		Total Capitolul 1.1 Lucrari de				164 444,19

1	2	3	4	5	6	7
		terasamente Inclusiv salariu				112 808,45
		1.2. Capitolul 1.2 Работные котлованы (3 закрытых перехода				
13	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	0,2900	820,00	237,80
14	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,0000	175,04	175,04
15	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	6,0000	26,34	158,04
16	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	6,0000	74,92	449,54
17	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	0,2400	436,00	104,64
18	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	0,2400	1 268,92	304,54
		<i>Total</i>	lei			1 429,60
		Total Capitolul 1.2 Работные котлованы (3 закрытых перехода				1 429,60 956,48

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		1.3. Capitolul 1.3 трубопроводы и арматура				
		1.3.1. Трубопроиодная арматура				
19	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 ф80mm)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	38,0000	1 519,20	57 729,47
20	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 ф65mm)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	5,0000	1 346,73	6 733,67
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 обрезиненным клином ф50mm)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	23,0000	1 164,73	26 788,87
22	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" ВЕНТИЛЬ муфтовый ф32мм) Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc.)=1,0200	buc	12,0000	306,84	3 682,06
		<i>Total</i>	lei			94 934,07
		Total Трубопроиодная арматура Inclusiv salariu				94 934,07 3 492,27
		1.3.2. Capitolul 1.3.2 Фланцы.				
23	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din	buc	50,0000	383,48	19 173,82

1	2	3	4	5	6	7
		poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm Фланец ст. свободный ф80мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300				
24	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 ст. свободный ф65мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300	buc	8,0000	350,87	2 806,93
25	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 ст. свободный ф50мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300	buc	28,0000	326,81	9 150,70
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 переходной Ф80/65) - "Hydro Systems" Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc	2,0000	731,88	1 463,75
27	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Фланец стальной переходной Ф80/50) Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc	14,0000	731,87	10 246,23
28	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Фланец стальной переходной Ф65/50) Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc	2,0000	766,87	1 533,74
		<i>Total</i>	lei			44 375,17
		Total Capitolul 1.3.2 Фланцы. Inclusiv salariu				44 375,17 5 599,53
		1.3.3. Capitolul 1.3.3. Трубы и				

1	2	3	4	5	6	7
		фасонные части				
29	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4)("Uniplast"	m	4 977,5000	142,00	706 827,10
30	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 Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m	572,5000	71,10	40 702,57
31	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m	5 569,5000	40,40	224 982,62
32	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m	104,5000	27,86	2 911,16
33	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1.9)	m	2 269,0000	20,39	46 254,99
34	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	4 977,5000	18,70	93 068,80

1	2	3	4	5	6	7
35	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	8 515,5000	0,49	4 138,34
36	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	13 493,000 0	0,49	6 557,29
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый ф50)	buc	6,0000	348,85	2 093,10
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый ф90)	buc	4,0000	580,81	2 323,25
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф63	buc	2,0000	410,28	820,57
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul	buc	10,0000	1 212,06	12 120,63

1	2	3	4	5	6	7
		de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф90х50				
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф63х50	buc	1,0000	618,19	618,19
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф90)	buc	50,0000	211,74	10 586,92
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф63	buc	10,0000	171,43	1 714,33
44	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф50	buc	28,0000	171,26	4 795,31
45	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic	buc	12,0000	153,14	1 837,65

1	2	3	4	5	6	7
		(insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")				
46	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Муфта электрофузиунная ф32	buc	31,0000	157,37	4 878,58
47	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	14,0000	98,55	1 379,67
48	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элетрофуз. ф90x32)	buc	8,0000	794,18	6 353,40
49	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элетрофуз.	buc	1,0000	668,69	668,69

1	2	3	4	5	6	7
		φ63x32)				
50	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элетрофуз. φ50x32)	buc	19,0000	512,56	9 738,64
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элетрофуз. φ32)	buc	3,0000	287,41	862,24
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый φ90)	buc	10,0000	649,40	6 494,02
53	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник РЕ полиэтиленовый переходной φ90x50	buc	2,0000	1 212,06	2 424,12
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc	2,0000	380,84	761,67

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Переходник РЕ полиэтиленовый ф50x32				
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка РЕ ф90)	buc	1,0000	633,84	633,84
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка РЕ ф50	buc	10,0000	327,39	3 273,87
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка РЕ ф40	buc	1,0000	258,80	258,80
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка РЕ ф32	buc	35,0000	241,12	8 439,29
59	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	42,5000	89,04	3 784,29

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
60	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	38,0000	89,04	3 383,61
61	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 (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	32,5000	89,04	2 893,87
62	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 Футляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	59,0000	89,04	5 253,49
63	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	23,5000	89,04	2 092,49
64	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	22,5000	89,04	2 003,45

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
65	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	21,0000	89,04	1 869,89
66	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	20,5000	89,04	1 825,37
67	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	20,0000	89,04	1 780,85
68	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	19,5000	89,04	1 736,32
69	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	m	18,0000	89,04	1 602,76

1	2	3	4	5	6	7
		mm Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=18м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
70	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=17м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	34,0000	89,04	3 027,44
71	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=16,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	16,5000	89,04	1 469,19
72	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=16,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	16,0000	89,04	1 424,67
73	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=15,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	31,0000	89,04	2 760,31
74	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ125 L=14,5м)(2шт	m	29,0000	89,04	2 582,23

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
75	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	40,5000	89,04	3 606,21
76	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	10,5000	89,04	934,94
77	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	10,0000	89,04	890,43
78	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	47,5000	89,04	4 229,52
79	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	18,0000	89,04	1 602,76

1	2	3	4	5	6	7
80	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	8,0000	89,04	712,33
81	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	12,0000	89,04	1 068,51
82	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	15,0000	89,04	1 335,64
83	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	4,5000	89,04	400,69
84	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	12,0000	89,04	1 068,51
85	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	3,0000	89,04	267,13

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
86	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	37,5000	78,51	2 944,26
87	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	34,0000	78,51	2 669,45
88	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	29,5000	78,51	2 316,15
89	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	27,5000	78,51	2 159,12
90	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	81,0000	78,51	6 359,59

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
91	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	26,0000	78,51	2 041,35
92	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	47,0000	78,51	3 690,13
93	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	21,5000	78,51	1 688,05
94	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	63,0000	78,51	4 946,34
95	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	m	20,5000	78,51	1 609,53

1	2	3	4	5	6	7
		mm Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=20,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
96	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=19,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	39,0000	78,51	3 062,01
97	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=19,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	57,0000	78,51	4 475,26
98	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=18,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	18,5000	78,51	1 452,49
99	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=18,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	36,0000	78,51	2 826,47
100	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 Футляр из труб PE 100 PN6 φ90 L=17,5м)(4шт)	m	70,0000	78,51	5 495,94

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
101	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	33,0000	78,51	2 590,95
102	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	80,0000	78,51	6 281,07
103	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	46,5000	78,51	3 650,86
104	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	29,0000	78,51	2 276,89
105	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	70,0000	78,51	5 495,94

1	2	3	4	5	6	7
106	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	27,0000	86,33	2 330,91
107	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	39,0000	78,51	3 062,01
108	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	12,5000	78,51	981,41
109	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	23,0000	78,51	1 805,80
110	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	22,0000	78,51	1 727,29
111	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	73,5000	78,51	5 770,74

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
112	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	20,0000	78,51	1 570,27
113	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	22,5000	78,51	1 766,55
114	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	21,0000	78,51	1 648,78
115	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	6,5000	78,51	510,34
116	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	6,0000	78,51	471,08

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
117	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	5,5000	78,51	431,83
118	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	35,0000	78,51	2 747,97
119	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	7,0000	78,51	549,59
120	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	9,0000	78,51	706,63
121	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	m	2,5000	78,51	196,28

1	2	3	4	5	6	7
		mm Фугляр из туб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
122	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 Фугляр из туб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	2,0000	78,51	157,02
123	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 Фугляр из туб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	26,0000	31,41	816,59
124	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 Фугляр из туб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	23,5000	31,41	738,07
125	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 Фугляр из туб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	22,0000	31,41	690,95
126	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 Фугляр из туб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт	m	21,5000	31,41	675,26

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
127	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	21,0000	31,41	659,55
128	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	41,0000	31,41	1 287,69
129	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	20,0000	31,41	628,14
130	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	17,5000	31,41	549,63
131	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	49,5000	31,41	1 554,66

1	2	3	4	5	6	7
132	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	15,5000	42,80	663,33
133	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	45,0000	31,41	1 413,32
134	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	13,5000	31,41	423,99
135	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	13,0000	31,41	408,29
136	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	25,0000	31,41	785,17
137	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta	m	24,0000	31,41	753,77

1	2	3	4	5	6	7
		densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
138	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	23,0000	31,41	722,36
139	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	11,0000	31,41	345,48
140	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	9,5000	31,41	298,37
141	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	27,0000	31,41	848,00
142	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap	m	8,5000	31,41	266,95

1	2	3	4	5	6	7
		la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
143	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	8,0000	31,41	251,25
144	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	5,0000	31,41	157,03
145	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	4,5000	31,41	141,34
146	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m	3,5000	31,41	109,93
147	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)	m3	2,1000	1 899,60	3 989,15

1	2	3	4	5	6	7
		Material marunt (dulapi de rasoase, cuie, scoabe)=1,0150				
148	Pret de piata	Сигнальная лента	m	13 493,000 0	1,00	13 493,00
149	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Указатели пожарных гидрантов Mat. marunte (benzina, cirpe, etc.)=1,0300	buc	5,0000	122,55	612,75
		<i>Total</i>	lei			1 391 876,92
		Total Capitolul 1.3.3. Трубы и фасонные части				1 391 876,92
		Inclusiv salariu				201 958,65
		1.3.4. Capitolul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3)				
150	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N1 L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m	9,5000	634,32	6 026,02
151	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N2 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5000	624,12	4 056,75
152	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N3 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5000	624,12	4 056,75
153	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm (ф125,ф90)	buc	3,0000	10 085,49	30 256,47

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			44 395,99
		Total Capitolul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3) Inklusiv salariu				44 395,99 16 956,61
		<i>Total</i>	lei			1 575 582,15
		Total Capitolul 1.3 трубопроводы и арматура Inklusiv salariu				1 575 582,15 228 007,06
		1.4. Capitolul 1.4. Колодцы.				
154	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)=1,0150	m3	35,6100	1 946,23	69 305,42
155	AcE10B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0м, с гидроизоляцией)(колодец МК) Material marunt (scoabe, apa)=1,0150	m3	2,1600	4 763,14	10 288,38
156	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦД-10 (0,18 m3)	put	3,0000	625,00	1 875,00
157		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦД-15 (0,38 m3)	put	26,0000	1 350,00	35 100,00
158		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦ10-6	put	3,0000	550,00	1 650,00
159		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul	put	3,0000	675,00	2 025,00

1	2	3	4	5	6	7
		1,0 m, КЦ10-9a				
160		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15 -6	put	26,0000	850,00	22 100,00
161		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15 -9a	put	26,0000	1 200,00	31 200,00
162		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦП1-10-2	put	3,0000	800,00	2 400,00
163		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦП1-15-2	put	21,0000	1 350,00	28 350,00
164		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦП2-15-1-2	put	5,0000	1 350,00	6 750,00
165		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦО-1	put	81,0000	215,00	17 415,00
166		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ-7-3	put	1,0000	325,00	325,00
167	pret de piata	Costul capacelor din fonta tip t	buc	29,0000	1 800,00	52 200,00
168	pret de piata	Стремянки(стоимость)	kg	401,3600	27,50	11 037,40
169	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	0,4010	657,38	263,61
170	pret de piata	Соединительные элементы МС (стоимость)	kg	917,2000	12,00	11 006,40
171	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din	t	0,9170	657,38	602,82

1	2	3	4	5	6	7
		profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina				
172	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	6,1600	570,00	3 511,22
173	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	51,3000	151,88	7 791,43
174	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	217,0000	79,42	17 235,12
175	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" " (Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	buc	41,0000	63,75	2 613,94
176	SA34F	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 3" Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	buc	7,0000	58,82	411,71
177	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	buc	33,0000	54,52	1 799,03
178	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 1 1/2" Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	buc	1,0000	39,91	39,91

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			337 296,39
		Total Capitolul 1.4. Колодцы. Inclusiv salariu				337 296,39 52 817,37
		1.5. Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2)				
179	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 184,0000	52,57	62 242,62
180	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	29,0000	187,46	5 436,25
181	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	0,7460	1 040,00	775,84
182	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	41,4400	393,27	16 297,23
183	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	74,6000	473,12	35 294,77
184	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	414,0000	149,32	61 820,34
185	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	414,4000	182,22	75 513,69
		<i>Total</i>	lei			257 380,74
		Total Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2) Inclusiv salariu				257 380,74 46 081,78
		1.6. Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2)				
186	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	0,2730	1 040,00	283,92

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III				
187	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	151,8700	393,27	59 726,37
188	TsC54B k=0.5 к матер	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	273,4000	289,12	79 045,49
		<i>Total</i>	lei			139 055,78
		Total Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2 Inclusiv salariu				139 055,78 34 612,44
		1.7. Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2.				
189	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)	m2	2 361,0000	33,14	78 239,53
190	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	2,3610	1 040,00	2 455,44
191	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	2 361,0000	82,62	195 056,81
192	DI112 k=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 Коэффициент к трудозатратам=2,0000 Коэффициент к материалам=2,0000 Коэффициент к машинам=2,0000	m2	- 2 361,0000	5,94	-14 029,51
193	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Восстановление тротуара из	m2	1 653,0000	86,93	143 701,11

1	2	3	4	5	6	7
		СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки)(S=2361x0.70%=1653м2				
194	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см)(S=2361x0,30%=708м2)	m2	708,0000	289,93	205 272,93
		<i>Total</i>	lei			610 696,31
		Total Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2. Inclusiv salariu				610 696,31 243 746,23
		1.8. Capitolul 1.8. Вывоз мусора.				
195	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	3,6350	1 040,00	3 780,40
196	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	633,0000	9,82	6 218,59
		<i>Total</i>	lei			9 998,99
		Total Capitolul 1.8. Вывоз мусора. Inclusiv salariu				9 998,99
		<i>Total</i>	lei			3 095 884,15
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			172 567,15
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			83 357,49
		<i>Total</i>				3 351 808,79
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10 %			335 180,88

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiu</i>	3 %			110 609,69
		<i>Total</i>				3 797 599,36
		Total Capitolul 1. Retele exterioare de apeduct B1 Inclusiv salariu				3 797 599,36 719 029,81
		2. Capitolul 2. Монтажные работы				
197	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm Пож. гидрант Н=0,75м) Mat. marunte si montaj (miniu plumb, fuior, cinepa, aliaj de lipit etc.)=1,0100	buc	5,0000	359,15	1 795,73
198	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 Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 Mat. marunte si montaj (gamituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc	1,0000	46,73	46,73
199	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 Material marunt (cinepa fuior, grund de miniu etc.)=1,0200	buc	6,0000	33,99	203,93
200	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Манометр)	buc	14,0000	34,75	486,46
201	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50- 100 mm Крест чугунный фланцевый ф80) Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500	buc	7,0000	210,25	1 471,76
202	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50- 100 mm Крест чугунный	buc	1,0000	210,26	210,26

1	2	3	4	5	6	7
		фланцевый с пожарной подставкой ф80) Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500				
203	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80 Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500	buc	4,0000	210,25	841,01
		<i>Total</i>	lei			5 055,88
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			965,60
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			41,30
		<i>Total</i>				6 062,78
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			3 057,73
		<i>Beneficiu</i>	3 %			273,61
		<i>Total</i>				9 394,12
		Total Capitolul 2. Монтажные работы Inclusiv salariu				9 394,12 4 023,33
		3. Capitolul 3. Оборудование.				
204	pret de piata	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	5,0000	5 700,00	28 500,00
205	pret de piata	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,0000	5 350,00	5 350,00
206	pret de piata	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	6,0000	2 452,00	14 712,00
207	pret de piata	Манометр	buc	14,0000	140,00	1 960,00
208	pret de piata	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	7,0000	1 698,00	11 886,00
209	pret de piata	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,0000	1 957,50	1 957,50
210	pret de piata	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc	4,0000	1 798,00	7 192,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			71 557,50
		<i>Depozitarea</i>	1,2 %			858,69
		<i>Total</i>				72 416,19
		Total Capitolul 3. Оборудование. Inclusiv salariu				72 416,19

		Total	lei			3 879 409,67
		TVA	20 %			775 881,93
		Total deviz: Inclusiv salariu				4 655 291,60

Intocmit

SA Orizont

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s. Vadul-Rascov

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrarile de
proiectare.Constructia retelelor
de apeduct sat.Vadul Rascov, r-
nul Soldanesti**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-1
Rețele exterioare de apeduct B1**

Valoarea de deviz 4 655 291,60 lei

Intocmit in prețuri curente 04.01.2025

№ 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 № 2-2-1:				

Manopera :

1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	30,0000	84,97	2 549,10
2.	7122050013400	Zidar	h-om	162,7500	84,97	13 828,87
3.	7123010010200	Betonist	h-om	351,9700	84,97	29 906,89
4.	7129020012800	Pavator	h-om	1 378,4762	84,97	117 129,12
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	46,0370	84,97	3 911,77
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	50,0700	84,97	4 254,45
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	5,6000	84,97	475,83
8.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1 106,8595	84,97	94 049,85
9.	7136080025000	Montator conducte	h-om	999,0704	84,97	84 891,01
10.	7137010011500	Electrician	h-om	23,5200	84,97	1 998,49
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	5,0347	84,97	427,80
12.	7212030022700	Sudor	h-om	204,2000	84,97	17 350,89
13.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	5,1500	84,97	437,60
14.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	169,5600	84,97	14 407,51
15.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 833,8627	84,97	155 823,29
16.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1 400,2365	84,97	118 978,10
17.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	150,0447	84,97	12 749,31
18.	9310060019930	Muncitor	h-om	587,0690	84,97	49 883,26
		Total manopera				723 053,14

Materiale:

1.	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	73,9716	2,00	147,94
2.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	38,9536	1 850,00	72 064,16
3.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	33,0363	2 000,00	66 072,60
4.	14111222016600	Piatra sparta 16-32 mm	m3	383,8986	320,00	122 847,55
5.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	7,8232	320,00	2 503,42
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	95,4043	320,00	30 529,38
7.	141112220175211	Piatra sparta	m3	157,2050	320,00	50 305,60
8.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	213,1661	268,00	57 128,52
9.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm	m3	11,8050	268,00	3 163,74

		(pentru rosturi)				
10.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	101,0508	268,00	27 081,61
11.	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	162,0000	2,50	405,00
12.	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	8,7696	87,50	767,34
13.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0840	67,50	5,67
14.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	4,3373	200,00	867,46
15.	21527586790	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	5,0000	5 700,00	28 500,00
16.	21527586791	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,0000	5 350,00	5 350,00
17.	21527586792	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	6,0000	2 452,00	14 712,00
18.	21527586793	Манометр	buc	14,0000	140,00	1 960,00
19.	21527586794	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	7,0000	1 698,00	11 886,00
20.	21527586795	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,0000	1 957,50	1 957,50
21.	21527586796	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc	4,0000	1 798,00	7 192,00
22.	2320156200901	Motorina	kg	7,0157	25,00	175,39
23.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	113,3909	30,00	3 401,73
24.	234346658	Costul capacelor din fonta tip t	buc	29,0000	1 800,00	52 200,00
25.	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0772	62,00	4,79
26.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	6,8536	64,00	438,63
27.	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,1030	64,00	6,59
28.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1680	29,50	4,96
29.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	12,5644	30,00	376,93
30.	2513736601065	Garnituri cauciuc cu insertii d65	buc	29,1284	27,50	801,03
31.	2513736601080	Garnituri cauciuc cu insertii d80	buc	60,4990	30,00	1 814,97
32.	25212167010100	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m	72,4710	62,50	4 529,44
33.	25212167010101	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт	m	34,1649	62,50	2 135,31
34.	25212167010102	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт	m	82,8240	62,50	5 176,50
35.	25212167010103	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт	m	48,1414	62,50	3 008,84
36.	25212167010104	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт	m	30,0237	62,50	1 876,48
37.	25212167010105	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт	m	72,4710	62,50	4 529,44
38.	25212167010106	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт	m	27,9531	70,05	1 958,11
39.	25212167010107	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт)	m	40,3767	62,50	2 523,54
40.	25212167010108	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт	m	12,9412	62,50	808,82
41.	25212167010109	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт	m	23,8119	62,50	1 488,24
42.	25212167010110	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	22,7766	62,50	1 423,54
43.	25212167010112	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт	m	20,7060	62,50	1 294,13
44.	25212167010113	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт	m	23,2942	62,50	1 455,89

45.	25212167010114	Футляр из труб РЕ 100 PN6φ90 L=7,0м)(3шт)	m	21,7413	62,50	1 358,83
46.	25212167010115	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=6,5м)(1шт	m	6,7294	62,50	420,59
47.	25212167010116	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=6,0м)(1шт	m	6,2118	62,50	388,24
48.	25212167010117	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=5,50м)(1шт	m	5,6942	62,50	355,89
49.	25212167010118	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=5,0м)(7шт	m	36,2355	62,50	2 264,72
50.	25212167010119	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=3,5м)(2шт	m	7,2471	62,50	452,94
51.	25212167010120	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=3,0м)(3шт	m	9,3177	62,50	582,36
52.	25212167010121	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ90 L=2,5м)(1шт)	m	4,6588	62,50	291,17
53.	25212167010123	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50	m	26,9178	17,00	457,60
54.	25212167010124	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=23,5м)(1шт	m	24,3295	17,00	413,60
55.	25212167010125	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=22,0м)(1шт	m	22,7766	17,00	387,20
56.	25212167010126	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=21,5м)(1шт	m	64,7063	17,00	1 100,00
57.	25212167010127	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=21,0м)(1шт	m	21,7413	17,00	369,60
58.	25212167010129	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=20,0м)(1шт	m	20,7060	17,00	352,00
59.	25212167010130	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=17,5,0м)(1шт	m	18,1178	17,00	308,00
60.	25212167010131	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=16,5,0м)(3шт	m	51,2474	17,00	871,21
61.	25212167010132	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=15,5м)(1шт	m	16,0471	28,00	449,32
62.	25212167010133	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=15,0м)(3шт	m	46,5885	17,00	792,00
63.	25212167010134	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=13,5м)(1шт)	m	13,9766	17,00	237,60
64.	25212167010135	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=13,0м)(1шт	m	13,4589	17,00	228,80
65.	25212167010136	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=12,5м)(2шт	m	25,8825	17,00	440,00
66.	25212167010137	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=12,0м)(2шт	m	24,8472	17,00	422,40
67.	25212167010138	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=11,5м)(2шт)	m	23,8119	17,00	404,80
68.	25212167010139	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=11,0м)(1шт	m	11,3883	17,00	193,60
69.	25212167010140	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=9,5м)(1шт	m	9,8354	17,00	167,20
70.	25212167010141	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=9,0м)(3шт	m	27,9531	17,00	475,20
71.	25212167010142	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=8,5м)(1шт	m	8,8000	17,00	149,60
72.	25212167010143	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=8,0м)(1шт	m	8,2824	17,00	140,80
73.	25212167010144	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50 L=5,0м)(1шт	m	5,1765	17,00	88,00
74.	25212167010145	Футляр из труб РЕ 100 PN6 φ50	m	4,6588	17,00	79,20

		L=4,5м)(1шт)				
75.	25212167010146	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф50 L=3,5м)(1шт)	m	3,6236	17,00	61,60
76.	2521216701059	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт)	m	44,0002	72,67	3 197,49
77.	2521216701060	(Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт))	m	72,9886	72,67	5 304,08
78.	2521216701061	Футляр из труб РЕ ф125 L=29,5м)(2шт)	m	61,0827	72,67	4 438,88
79.	2521216701063	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт)	m	24,3295	72,67	1 768,02
80.	2521216701064	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт)	m	23,2942	72,67	1 692,79
81.	2521216701065	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт)	m	21,7413	72,67	1 579,94
82.	2521216701066	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m	21,2236	72,67	1 542,32
83.	2521216701067	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт)	m	20,7060	72,67	1 504,71
84.	2521216701068	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт)	m	20,1884	72,67	1 467,09
85.	2521216701069	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=18м)(1шт)	m	18,6354	72,67	1 354,23
86.	2521216701070	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт)	m	35,2002	72,67	2 558,00
87.	2521216701071	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт)	m	17,0825	72,67	1 241,39
88.	2521216701072	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт)	m	16,5648	72,67	1 203,76
89.	2521216701073	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=15,5м)(2шт)	m	32,0943	72,67	2 332,29
90.	2521216701074	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт)	m	30,0237	72,67	2 181,82
91.	2521216701075	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт)	m	41,9296	72,67	3 047,02
92.	2521216701076	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт)	m	10,8706	72,67	789,97
93.	2521216701077	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт)	m	10,3530	72,67	752,35
94.	2521216701078	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт)	m	49,1768	72,67	3 573,68
95.	2521216701079	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт)	m	18,6354	72,67	1 354,23
96.	2521216701080	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт)	m	8,2824	72,67	601,88
97.	2521216701081	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт)	m	12,4236	72,67	902,82
98.	2521216701082	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт)	m	15,5295	72,67	1 128,53
99.	2521216701083	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт)	m	4,6588	72,67	338,55
100.	2521216701084	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт)	m	12,4236	72,67	902,82
101.	2521216701085	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт)	m	3,1059	72,67	225,71
102.	2521216701086	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт)	m	38,8238	62,50	2 426,49
103.	2521216701087	Футляр из труб РЕ 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт)	m	35,2002	62,50	2 200,01

104.	2521216701088	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт	m	30,5414	62,50	1 908,84
105.	2521216701089	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт	m	28,4708	62,50	1 779,42
106.	2521216701090	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m	83,8593	62,50	5 241,21
107.	2521216701091	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт	m	26,9178	62,50	1 682,36
108.	2521216701092	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт	m	48,6591	62,50	3 041,19
109.	2521216701093	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт	m	22,2590	62,50	1 391,19
110.	2521216701094	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	65,2239	62,50	4 076,49
111.	2521216701095	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт	m	21,2236	62,50	1 326,48
112.	2521216701096	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт	m	40,3767	62,50	2 523,54
113.	2521216701097	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(3шт	m	59,0121	62,50	3 688,26
114.	2521216701098	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт	m	19,1530	62,50	1 197,06
115.	2521216701099	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт	m	37,2708	62,50	2 329,42
116.	2521216701111	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт	m	76,0946	62,50	4 755,91
117.	25212167100029	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90х5,4)("Uniplast"	m	5 002,3875	116,62	583 378,43
118.	25212167100030	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63х3,8)	m	574,2175	57,00	32 730,40
119.	25212167100031	Tevі PE100 SDR 17 PN10 ф50х3)	m	5 586,2085	35,70	199 427,64
120.	25212167100032	Tevі PE100 SDR 17 PN10 ф40х2,4)	m	104,8135	23,20	2 431,67
121.	25212167100033	Tevі PE100 SDR 17 PN10 ф32х1.9)	m	2 275,8070	15,75	35 843,96
122.	25212167160150	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m	9,5285	72,67	692,44
123.	25212167160151	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5195	62,50	407,47
124.	25212167160152	-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	6,5195	62,50	407,47
125.	2522103304840	Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	m	1,4000	67,00	93,80
126.	2522103304847	Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	m	6,6000	62,50	412,50
127.	25221033048477	Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	m	0,1500	17,00	2,55
128.	25221033048490	(Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	m	8,2000	72,67	595,89
129.	2523156713837	Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc	6,0600	233,33	1 413,98
130.	2523156713838	Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	4,0400	431,25	1 742,25
131.	2523156713839	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63	buc	2,0200	294,16	594,20
132.	2523156713840	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90х50	buc	10,1000	1 056,25	10 668,13

133.	2523156713841	Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф63x50	buc	1,0100	500,00	505,00
134.	2523156713842	Втулка под фланец ф90)	buc	50,5000	65,83	3 324,42
135.	2523156713843	Втулка под фланец ф63	buc	10,1000	57,67	582,47
136.	2523156713844	Втулка под фланец ф50	buc	28,2800	57,50	1 626,10
137.	2523156713845	Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc	12,3600	100,83	1 246,26
138.	2523156713846	(Муфта электрофузионная ф32	buc	31,3100	43,75	1 369,81
139.	2523156713847	Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	14,4200	47,83	689,71
140.	2523156713848	Отвод седловой элетрофуз. ф90x32)	buc	8,0800	642,50	5 191,40
141.	2523156713849	Отвод седловой элетрофуз. ф63x32)	buc	1,0100	550,00	555,50
142.	2523156713850	Отвод седловой элетрофуз. ф50x32)	buc	19,1900	395,42	7 588,11
143.	2523156713851	Отвод седловой элетрофуз. ф32)	buc	3,0300	172,50	522,68
144.	2523156713852	Тройник РЕ полиэтиленовый ф90)	buc	10,1000	499,16	5 041,52
145.	2523156713853	Тройник РЕ полиэтиленовый переходной ф90x50	buc	2,0200	1 056,25	2 133,62
146.	2523156713854	Переходник РЕ полиэтиленовый ф50x32	buc	2,0200	265,00	535,30
147.	2523156713855	Заглушка РЕ ф90)	buc	1,0100	483,75	488,59
148.	2523156713856	Заглушка РЕ ф50	buc	10,1000	212,08	2 142,01
149.	2523156713857	Заглушка РЕ ф40	buc	1,0100	144,17	145,61
150.	2523156713858	Заглушка РЕ ф32	buc	35,3500	126,67	4 477,78
151.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	3 777,6000	2,30	8 688,48
152.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	30,6020	2,30	70,38
153.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	18 581,070 0	2,30	42 736,46
154.	26611128006551	Placi din beton, pentru trotuare 8 cm	m2	718,6200	200,00	143 724,00
155.	26611264330012	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9a (0,23 m3)	buc	3,0000	675,00	2 025,00
156.	26611264330012 6	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc	3,0000	550,00	1 650,00
157.	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	81,0000	215,00	17 415,00
158.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	325,00	325,00
159.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	3,0000	625,00	1 875,00
160.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2(0,10 m3)	buc	3,0000	800,00	2 400,00
161.	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	26,0000	1 350,00	35 100,00

162.	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9a (0,31 m3)	buc	26,0000	1 200,00	31 200,00
163.	26611264331522 6	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6	buc	26,0000	850,00	22 100,00
164.	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-2(0,27 m3)	buc	5,0000	1 350,00	6 750,00
165.	26611264331523 1	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-2(0,27 m3)	buc	21,0000	1 350,00	28 350,00
166.	26631021001215	Beton clasa.. C12/15	m3	2,1848	1 350,00	2 949,48
167.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	7,7890	1 300,00	10 125,70
168.	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,2214	1 350,00	298,89
169.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,3833	1 200,00	459,96
170.	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	1,3020	1 200,00	1 562,40
171.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	4,1440	3 000,00	12 432,00
172.	2710403600502	Tabla otel neagra 1x1000x2000 mm	kg	1,3390	30,00	40,17
173.	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	708,6400	5,00	3 543,20
174.	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	40,4000	10,00	404,00
175.	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	20,6000	4,00	82,40
176.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	40,4000	3,50	141,40
177.	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	20,6000	2,00	41,20
178.	2874117300050	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")	buc	23,9200	1 075,00	25 714,00
179.	2874117300065	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc	5,2000	1 250,00	6 500,00
180.	2874117300080	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc	39,5200	1 415,83	55 953,60
181.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	3,0669	19,80	60,72
182.	2875274201032	Вентиль муфтовый ф32мм)	buc	12,2400	267,50	3 274,20
183.	28752742100000 22	Стремянки	kg	401,3600	27,50	11 037,40
184.	28752742100033	Соединительные элементы MC (стоимость)	kg	917,2000	12,00	11 006,40
185.	2875274400126	Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc	2,1000	625,00	1 312,50
186.	2875274400127	Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc	14,7000	625,00	9 187,50
187.	2875274400128	Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc	2,1000	658,33	1 382,49
188.	2875274428223	Фланец ст. свободный ф80мм)	buc	51,5000	254,16	13 089,24
	2875274428224	Фланец ст. свободный ф65мм)	buc	8,2400	222,50	1 833,40

189.						
190.	2875274428225	Фланец ст. свободный ф50мм)	buc	28,8400	201,67	5 816,16
191.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	47,2200	85,00	4 013,70
192.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	152,9800	10,00	1 529,80
193.	4100116202820	Apa potabila	m3	746,7070	10,00	7 467,07
194.	4100126202818	Apa	m3	22,0310	10,00	220,31
195.	5241234657	Сигнальная лента	m	13 493,000 0	1,00	13 493,00
		Total materiale de construcții				2 156 527,3 8

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	227,3502	50,00	11 367,51
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	44,0170	68,80	3 028,37
3.	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	26,4840	75,35	1 995,58
4.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	157,4000	75,35	11 860,09
5.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	222,0000	10,00	2 220,00
6.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,5539	400,00	221,56
7.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,8523	256,60	988,50
8.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	5,3704	256,60	1 378,04
9.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	34,4706	256,60	8 845,16
10.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	3,8523	255,80	985,41
11.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	80,1910	400,00	32 076,40
12.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	27,8826	400,00	11 153,04
13.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,7400	400,00	296,00
14.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	30,0000	850,00	25 500,00
15.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,2600	21,20	26,71
16.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	22,4750	56,60	1 272,08
17.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	244,0092	50,00	12 200,46
18.	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,4104	68,40	28,07
19.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	348,0960	57,92	20 161,72
20.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	69,0900	15,00	1 036,38
21.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	7,2000	0,00	0,00
22.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	108,8000	0,00	0,00
23.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	222,0000	223,42	49 599,24
24.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	70,5873	400,00	28 234,92
25.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,5250	400,00	210,00
26.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	29,1036	320,00	9 313,15
27.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	261,8605	225,00	58 918,62
		Total utilaje de construcții				292 917,01

Total				lei		3 879 409,67
--------------	--	--	--	------------	--	---------------------

TVA	20 %	775 881,93
-----	------	------------

Total deviz:

4 655 291,60

Intocmit

SA Orizont

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s. Vadul-Rascov

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrarile de proiectare.Constructia
retelelor de apeduct sat.Vadul Rascov, r-nul
Soldanesti**

Investitor Primaria s. Vadul Rascov

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. Capitolul 1. Rețele exterioare de apeduct B1				
		1.1. Capitolul 1.1 Lucrari de terasamente				
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			820,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
		<i>Total</i>	lei			22 878,00
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			175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	84,97	175,04
		<i>Total</i>	lei			15 228,32
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			113,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	84,97	102,81
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	84,97	10,20
		<i>Total</i>	lei			22 149,98
4	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			1 268,97
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	84,97	749,45
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	50,00	519,52
		<i>Total</i>	lei			184,00
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	100 m3			528,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3200	400,00	528,00
		<i>Total</i>	lei			976,80
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	100 m3			900,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	900,00
		<i>Total</i>	lei			1 665,00

1	2	3	4	5	6	7
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			9,82
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	320,00	9,82
		<i>Total</i>	lei			3 094,56
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			190,59
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	84,97	30,59
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	400,00	160,00
		<i>Total</i>	lei			352,59
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	m3			26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	84,97	26,34
		<i>Total</i>	lei			15 224,92
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	m3			74,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	84,97	73,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			43 306,01
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	100 m3			436,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	400,00	436,00
		<i>Total</i>	lei			10 071,60
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 executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 268,94
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	84,97	749,44
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	50,00	519,50
		<i>Total</i>	lei			29 312,41
		1.2. Capitolul 1.2 Работы котлованы (3 закрытых перехода)				
13	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			820,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	400,00	820,00
		<i>Total</i>	lei			237,80
14	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			175,04
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	84,97	175,04
		<i>Total</i>	lei			175,04
15	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			26,34
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	84,97	26,34
		<i>Total</i>	lei			158,04

1	2	3	4	5	6	7
16	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			74,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	84,97	73,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			449,54
17	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			436,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	400,00	436,00
		<i>Total</i>	lei			104,64
18	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			1 268,92
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	84,97	749,42
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	50,00	519,50
		<i>Total</i>	lei			304,54
		1.3. Capitolul 1.3 трубопроводы и арматура				
		1.3.1. Трубопроиодная арматура				
19	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)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc			1 519,20
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	84,97	46,73
	2874117300080	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф80mm)("Tehnotitan")	buc	1,0000	1 415,83	1 472,46
		<i>Total</i>	lei			57 729,47
20	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 ф65mm)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc			1 346,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	84,97	46,73
	2874117300065	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф65mm)("Tehnotitan")	buc	1,0000	1 250,00	1 300,00
		<i>Total</i>	lei			6 733,67
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 ф50mm)("Tehnotitan") Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc			1 164,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	84,97	46,73
	2874117300050	Задвижка чугунная фланцевая с обрeзиненным клином ф50mm)("Tehnotitan")	buc	1,0000	1 075,00	1 118,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			26 788,87
22	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" Вентиль муфтовый ф32мм) Material marunt (cinera fuior, grund de miniu etc.)=1,0200	buc			306,84
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	84,97	33,99
	2875274201032	Вентиль муфтовый ф32мм)	buc	1,0000	267,50	272,85
		<i>Total</i>	lei			3 682,06
		1.3.2. Capitolul 1.3.2 Фланцы.				
23	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 ст. свободный ф80мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300	buc			383,48
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	84,97	49,28
	2875274428223	Фланец ст. свободный ф80мм)	buc	1,0000	254,16	261,78
	2513736601080	Garnituri cauciuc cu insertii d80	buc	1,0100	30,00	31,21
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	5,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			19 173,82
24	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 ст. свободный ф65мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300	buc			350,87
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	84,97	49,28
	2875274428224	Фланец ст. свободный ф65мм)	buc	1,0000	222,50	229,18
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,21
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	5,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			2 806,93
25	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 ст. свободный ф50мм) Materiale marunte (benzina, lac bitum etc.)=1,0300	buc			326,81
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	84,97	49,28
	2875274428225	Фланец ст. свободный ф50мм)	buc	1,0000	201,67	207,72
	2513736601065	Garnituri cauciuc cu insertii d65	buc	1,0100	27,50	28,61
	2874115800001	Suruburi hexagonale cu piulite	buc	8,0000	5,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			9 150,70
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 переходной Ф80/65) - "Hydro Systems" Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc			731,88
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	84,97	75,62
	2875274400126	Фланец стальной переходной Ф80/65) - "Hydro Systems"	buc	1,0000	625,00	656,25
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 463,75
27	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Фланец стальной переходной Ф80/50) Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc			731,87
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	84,97	75,62
	2875274400127	Фланец стальной переходной Ф80/50)	buc	1,0000	625,00	656,25

1	2	3	4	5	6	7
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			10 246,23
28	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Фланец стальной переходной Ф65/50 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500	buc			766,87
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	84,97	75,62
	2875274400128	Фланец стальной переходной Ф65/50)	buc	1,0000	658,33	691,24
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 533,74
		1.3.3. Capitoul 1.3.3. Трубы и фасонные части				
29	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4)("Uniplast"	m			142,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	84,97	10,28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	84,97	5,18
	25212167100029	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф90x5,4)("Uniplast"	m	1,0050	116,62	117,20
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	223,42	8,94
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
		<i>Total</i>	lei			706 827,10
30	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 Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m			71,10
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	84,97	1,53
	25212167100030	Трубы PE 100 SDR17 PN10 Ф63x3,8)	m	1,0030	57,00	57,17
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	223,42	8,94
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
		<i>Total</i>	lei			40 702,57
31	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m			40,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	84,97	1,53
	25212167100031	Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф50x3)	m	1,0030	35,70	35,81
		<i>Total</i>	lei			224 982,62
32	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m			27,86
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	84,97	1,53
	25212167100032	Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф40x2,4)	m	1,0030	23,20	23,27
		<i>Total</i>	lei			2 911,16
33	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 Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1.9)	m			20,39

1	2	3	4	5	6	7
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	84,97	3,06
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	84,97	1,53
	25212167100033	Tevi PE100 SDR 17 PN10 ф32x1.9)	m	1,0030	15,75	15,80
		Total	lei			46 254,99
34	AcF11D	Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			18,70
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	84,97	5,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	10,00	1,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	225,00	11,25
		Total	lei			93 068,80
35	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			0,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	68,80	0,14
		Total	lei			4 138,34
36	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			0,49
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,35
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	68,80	0,14
		Total	lei			6 557,29
37	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc			348,85
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713837	Тройник PE полиэтиленовый ф50)	buc	1,0100	233,33	235,66
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		Total	lei			2 093,10
38	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc			580,81
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713838	Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	1,0100	431,25	435,56
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	0,00	0,00
		Total	lei			2 323,25
39	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63	buc			410,28
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713839	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63	buc	1,0100	294,16	297,10
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		Total	lei			820,57
40	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc			1 212,06

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50				
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713840	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50	buc	1,0100	1 056,25	1 066,81
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			12 120,63
41	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63x50	buc			618,19
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713841	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф63x50	buc	1,0100	500,00	505,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			618,19
42	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф90)	buc			211,74
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713842	Втулка под фланец ф90)	buc	1,0100	65,83	66,49
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			10 586,92
43	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф63	buc			171,43
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713843	Втулка под фланец ф63	buc	1,0100	57,67	58,25
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 714,33
44	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Втулка под фланец ф50	buc			171,26
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713844	Втулка под фланец ф50	buc	1,0100	57,50	58,08
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			4 795,31
45	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	buc			153,14

1	2	3	4	5	6	7
		зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	84,97	49,28
	2523156713845	Муфта зажимная с наружной резьбой ф50x1 1/2")	buc	1,0300	100,83	103,86
		Total	lei			1 837,65
46	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Муфта электрофузиунная ф32)	buc			157,37
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713846	(Муфта электрофузиунная ф32)	buc	1,0100	43,75	44,19
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		Total	lei			4 878,58
47	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 Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc			98,55
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	84,97	49,28
	2523156713847	Отвод седловой с внутренней резьбой ф50x1 1/4")	buc	1,0300	47,83	49,26
		Total	lei			1 379,67
48	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элтрофуз. ф90x32)	buc			794,18
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713848	Отвод седловой элтрофуз. ф90x32)	buc	1,0100	642,50	648,92
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
		Total	lei			6 353,40
49	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элтрофуз. ф63x32)	buc			668,69
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713849	Отвод седловой элтрофуз. ф63x32)	buc	1,0100	550,00	555,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			668,69
50	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой элтрофуз. ф50x32)	buc			512,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713850	Отвод седловой элтрофуз. ф50x32)	buc	1,0100	395,42	399,37
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			9 738,64
51	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune	buc			287,41

1	2	3	4	5	6	7
		intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод седловой электрофуз. ф32)				
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713851	Отвод седловой электрофуз. ф32)	buc	1,0100	172,50	174,23
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			862,24
52	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc			649,40
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713852	Тройник PE полиэтиленовый ф90)	buc	1,0100	499,16	504,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	0,00	0,00
		Total	lei			6 494,02
53	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50	buc			1 212,06
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713853	Тройник PE полиэтиленовый переходной ф90x50	buc	1,0100	1 056,25	1 066,81
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	0,00	0,00
		Total	lei			2 424,12
54	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Переходник PE полиэтиленовый ф50x32	buc			380,84
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713854	Переходник PE полиэтиленовый ф50x32	buc	1,0100	265,00	267,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,6000	0,00	0,00
		Total	lei			761,67
55	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка PE ф90)	buc			633,84
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,97
	2523156713855	Заклушка PE ф90)	buc	1,0100	483,75	488,59
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	75,35	60,28
		Total	lei			633,84
56	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка PE ф50	buc			327,39

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713856	Заглушка PE ф50	buc	1,0100	212,08	214,20
	2940600003015	Апарат de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			3 273,87
57	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка PE ф40	buc			258,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713857	Заглушка PE ф40	buc	1,0100	144,17	145,61
	2940600003015	Апарат de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			258,80
58	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка PE ф32	buc			241,12
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	84,97	67,98
	2523156713858	Заглушка PE ф32	buc	1,0100	126,67	127,94
	2940600003015	Апарат de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	75,35	45,21
		Total	lei			8 439,29
59	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701059	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=42,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		Total	lei			3 784,29
60	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=38м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701060	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт))	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		Total	lei			3 383,61
61	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 (Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701060	(Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=32,5м)(1шт))	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		Total	lei			2 893,87
62	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			89,04

1	2	3	4	5	6	7
		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 Фугляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701061	Фугляр из труб PE ф125 L=29,5м)(2шт)	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			5 253,49
63	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701063	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=23,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,23
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 092,49
64	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701064	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=22,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 003,45
65	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701065	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=21м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 869,89
66	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701066	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=20,5м)(1шт)	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 825,37
67	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,	m			89,04

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701067	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=20,0м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 780,85
68	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701068	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=19,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 736,32
69	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=18м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701069	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=18м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 602,76
70	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701070	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=17м)(2шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 027,44
71	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701071	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=16,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 469,19
72	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire,	m			89,04

1	2	3	4	5	6	7
		cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701072	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=16,0м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 424,67
73	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=15,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701073	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=15,5м)(2шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 760,31
74	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701074	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=14,5м)(2шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 582,23
75	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701075	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=13,5м)(3шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 606,21
76	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701076	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=10,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			934,94
77	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 Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701077	Фуtляp из тpyб PE 100 PN6 ф125 L=10,0м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			890,43
78	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701078	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,5м)(5шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			4 229,52
79	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701079	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=9,0м)(2шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 602,76
80	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701080	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=8,0м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			712,33
81	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701081	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=6,0м)(2шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 068,51
82	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701082	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=5,0м)(3шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 335,64
83	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			89,04

1	2	3	4	5	6	7
		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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701083	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,5м)(1шт	m	1,0150	72,67	75,23
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			400,69
84	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701084	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=4,0м)(3шт	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 068,51
85	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			89,04
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701085	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф125 L=3,0м)(1шт)	m	1,0150	72,67	75,24
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			267,13
86	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701086	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=37,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 944,26
87	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701087	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=34,0м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 669,45
88	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,	m			78,51

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701088	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=29,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 316,15
89	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701089	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 159,12
90	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701090	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=27м)(3шт)	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			6 359,59
91	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701091	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=26м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 041,35
92	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701092	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=23,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 690,13
93	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire,	m			78,51

1	2	3	4	5	6	7
		cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701093	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 688,05
94	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=21,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701094	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			4 946,34
95	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701095	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=20,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 609,53
96	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701096	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 062,01
97	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701097	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=19,0м)(3шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			4 475,26
98	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701098	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 452,49
99	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701099	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=18,0м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 826,47
100	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010100	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=17,5м)(4шт)	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			5 495,94
101	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010101	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 590,95
102	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010102	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=16,0м)(5шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			6 281,07
103	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010103	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=15,5м)(3шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 650,86
104	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			78,51

1	2	3	4	5	6	7
		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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010104	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 276,89
105	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010105	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=14м)(5шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			5 495,94
106	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			86,33
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010106	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13,5м)(2шт	m	1,0150	70,05	72,52
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 330,91
107	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010107	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=13м)(3шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			3 062,01
108	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010108	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=12,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			981,41
109	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,	m			78,51

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010109	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 805,80
110	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010110	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=11,0м)(2шт)	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 727,29
111	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	2521216701111	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,5м)(7шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			5 770,74
112	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010112	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=10,0м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 570,27
113	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010113	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,5м)(3шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 766,55
114	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire,	m			78,51

1	2	3	4	5	6	7
		cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010114	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=7,0м)(3шт)	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 648,78
115	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010115	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,5м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			510,34
116	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010116	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=6,0м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			471,08
117	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010117	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,50м)(1шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			431,83
118	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010118	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=5,0м)(7шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			2 747,97
119	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010119	Футиър из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,5м)(2шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			549,59
120	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010120	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=3,0м)(3шт	m	1,0150	62,50	64,71
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			706,63
121	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010121	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m	1,0150	62,50	64,70
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			196,28
122	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			78,51
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010121	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90 L=2,5м)(1шт)	m	1,0150	62,50	64,70
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,86
		<i>Total</i>	lei			157,02
123	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=26,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010123	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			816,59
124	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010124	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=23,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			738,07
125	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			31,41

1	2	3	4	5	6	7
		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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010125	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=22,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			690,95
126	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010126	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			675,26
127	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010127	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			659,55
128	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010126	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=21,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 287,69
129	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 Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010129	Фугляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=20,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			628,14
130	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,	m			31,41

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 110-140 mm Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010130	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=17,5,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			549,63
131	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010131	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=16,5,0м)(3шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 554,66
132	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			42,80
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010132	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,5м)(1шт	m	1,0150	28,00	28,99
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			663,33
133	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010133	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=15,0м)(3шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			1 413,32
134	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010134	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			423,99
135	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire,	m			31,41

1	2	3	4	5	6	7
		cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010135	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=13,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			408,29
136	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010136	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,5м)(2шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			785,17
137	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010137	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=12,0м)(2шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			753,77
138	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010138	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,5м)(2шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			722,36
139	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010139	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=11,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			345,48
140	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 Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010140	Футиър из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45

1	2	3	4	5	6	7
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			298,37
141	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,0м)(3шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010141	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=9,0м)(3шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			848,00
142	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010142	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			266,95
143	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010143	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=8,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			251,25
144	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010144	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=5,0м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			157,03
145	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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200	m			31,41
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010145	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=4,5м)(1шт	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		<i>Total</i>	lei			141,34
146	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena	m			31,41

1	2	3	4	5	6	7
		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 Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м(1шт) Materiale marunte (lichid de curatire, cirpe)=1,0200				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,49
	25212167010146	Футляр из труб PE 100 PN6 ф50 L=3,5м(1шт)	m	1,0150	17,00	17,60
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	15,00	0,45
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	75,35	0,87
		Total	lei			109,93
147	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) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3			1 899,60
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	84,97	348,38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	84,97	33,99
	26631021001215	Beton clasa.. C12/15	m3	1,0250	1 350,00	1 404,51
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	21,20	12,72
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	400,00	100,00
		Total	lei			3 989,15
148	Pret de piata	Сигнальная лента	m			1,00
	5241234657	Сигнальная лента	m	1,0000	1,00	1,00
		Total	lei			13 493,00
149	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Указатели пожарных гидрантов Mat. marunte (benzina, cirpe, etc.)=1,0300	buc			122,55
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,0300	84,97	87,52
	2710403600502	Tabla otel neagra 1x1000x2000 mm	kg	0,2600	30,00	8,03
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,0000	4,00	16,48
	2874115840924	Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6	buc	4,0000	2,00	8,24
	2430116100797	Grund miniu de plumb V-351	kg	0,0150	62,00	0,96
	2430116103220	Vopsea alba V-101-1	kg	0,0200	64,00	1,32
		Total	lei			612,75
		1.3.4. Capitoul 1.3.4. Переходы авто-дороги закрытым способом.(N1, N2, N3)				
150	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N1 L- 9,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m			634,32
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,9800	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,4000	84,97	33,99
	25212167160150	Футляр из труб PE 100 PN6 ф125)	m	1,0030	72,67	72,89
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,2000	2,50	18,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,4000	850,00	340,00
		Total	lei			6 026,02
151	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N2 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m			624,12
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,9800	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,4000	84,97	33,99
	25212167160151	Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	1,0030	62,50	62,69
	4100126202818	Apa	m3	0,1200	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,2000	2,50	18,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,4000	850,00	340,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			4 056,75
152	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm Переход закрытым способом N3 L- 6,5м-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m			624,12
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,9800	84,97	168,24
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,4000	84,97	33,99
	25212167160152	-Футляр из труб PE 100 PN6 ф90	m	1,0030	62,50	62,69
	4100126202818	Ара	m3	0,1200	10,00	1,20
	1422102205642	Trasgel (bentonita activa pt.fluid de foraj cal. II)	kg	7,2000	2,50	18,00
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,4000	850,00	340,00
		<i>Total</i>	lei			4 056,75
153	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sabelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm ф125,ф90)	buc			10 085,49
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	41,6700	84,97	3 540,70
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	7,0000	84,97	594,79
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	7,0000	850,00	5 950,00
		<i>Total</i>	lei			30 256,47
		1.4. Capitolul 1.4. Колодцы.				
154	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)=1,0150	m3			1 946,23
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	84,97	573,55
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	84,97	245,56
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1990	1 300,00	262,58
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	200,00	24,36
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 200,00	12,18
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	320,00	86,40
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	19,80	1,61
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	400,00	740,00
		<i>Total</i>	lei			69 305,42
155	AcE10B	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren cu apa subterana Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0м, с гидроизоляцией)(колодец МК) Material marunt (scoabe, apa)=1,0150	m3			4 763,14
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	10,6000	84,97	900,68
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,5500	84,97	386,62
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,2720	1 300,00	358,88
	2663102100945	Beton de ciment clasa B12,5/M150	m3	0,1010	1 350,00	138,37
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 200,00	12,17
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	51,7200	30,00	1 574,87
	1714227322926	Fringhie de cinepa gudronata	kg	4,0000	87,50	355,25
	2320156200901	Motorina	kg	3,2000	25,00	81,20
	1111000100010	Mixtura asfaltica	kg	33,7400	2,00	68,49
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	19,80	1,61
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,1800	400,00	872,00
	2952270004030	Topitor bitum de 400 l	h-ut	0,1900	68,40	13,00
		<i>Total</i>	lei			10 288,38
156	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦД-10 (0,18 m3)	put			625,00
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	625,00	625,00
		<i>Total</i>	lei			1 875,00
157		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦД-15 (0,38 m3)	put			1 350,00
	26611264331520	Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3)	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			35 100,00
158		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦ10-6	put			550,00
	266112643300126	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc	1,0000	550,00	550,00
		<i>Total</i>	lei			1 650,00
159		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦ10-9a	put			675,00
	26611264330012	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9a (0,23 m3)	buc	1,0000	675,00	675,00
		<i>Total</i>	lei			2 025,00
160		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15 -6	put			850,00
	266112643315226	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6	buc	1,0000	850,00	850,00
		<i>Total</i>	lei			22 100,00
161		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15 -9a	put			1 200,00
	26611264331522	Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
		<i>Total</i>	lei			31 200,00
162		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, КЦП1-10-2	put			800,00
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2(0,10 m3)	buc	1,0000	800,00	800,00
		<i>Total</i>	lei			2 400,00
163		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦП1-15-2	put			1 350,00
	266112643315231	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-2(0,27 m3)	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
		<i>Total</i>	lei			28 350,00
164		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦП2-15-1-2	put			1 350,00
	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-2(0,27 m3)	buc	1,0000	1 350,00	1 350,00
		<i>Total</i>	lei			6 750,00
165		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦО-1	put			215,00
	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	215,00	215,00
		<i>Total</i>	lei			17 415,00
166		Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ-7-3	put			325,00
	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 (0,05 m3)	buc	1,0000	325,00	325,00
		<i>Total</i>	lei			325,00
167	pret de piata	Costul capacelor din fonta tip t	buc			1 800,00
	234346658	Costul capacelor din fonta tip t	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00
		<i>Total</i>	lei			52 200,00
168	pret de piata	Стремянки(стоимость)	kg			27,50
	287527421000002 2	Стремянки	kg	1,0000	27,50	27,50
		<i>Total</i>	lei			11 037,40
169	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			657,38
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	84,97	324,59
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	64,00	332,79
		<i>Total</i>	lei			263,61
170	pret de piata	Соединительные элементы МС	kg			12,00

1	2	3	4	5	6	7
		(СТОИМОСТЬ)				
	28752742100033	Соединительные элементы МС (стоимость)	kg	1,0000	12,00	12,00
		Total	lei			11 006,40
171	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			657,38
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	84,97	324,58
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	64,00	332,80
		Total	lei			602,82
172	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3			570,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	84,97	118,96
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	320,00	406,40
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	256,60	44,65
		Total	lei			3 511,22
173	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			151,88
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	84,97	7,65
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	2 000,00	142,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	256,60	2,23
		Total	lei			7 791,43
174	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			79,42
	7122050013400	Zidar	h-om	0,7500	84,97	63,73
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	84,97	8,50
	2664102102002	Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie)	m3	0,0060	1 200,00	7,20
		Total	lei			17 235,12
175	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" " (Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	buc			63,75
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5600	84,97	47,58
	25221033048490	(Гильзы PE для тр-дов ф90мм L=0,2м)	m	0,2000	72,67	14,53
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,4280	2,30	0,98
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	268,00	0,64
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		Total	lei			2 613,94
176	SA34F	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 3" Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	buc			58,82
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5200	84,97	44,18
	2522103304840	Гильзы PE для тр-дов ф63мм L=0,2м)	m	0,2000	67,00	13,40
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3210	2,30	0,74
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	268,00	0,48
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		Total	lei			411,71
177	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	buc			54,52
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4800	84,97	40,79

1	2	3	4	5	6	7
	2522103304847	Гильзы PE для тр-дов ф50мм L=0,2м)	m	0,2000	62,50	12,50
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3210	2,30	0,74
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0018	268,00	0,48
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		Total	lei			1 799,03
178	SA34C	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 1 1/2" Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	buc			39,91
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4300	84,97	36,54
	2522103304847	Гильзы PE для тр-дов ф32мм L=0,2м)	m	0,1500	17,00	2,55
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,2140	2,30	0,49
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	268,00	0,32
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		Total	lei			39,91
		1.5. Capitolul 1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=592x0,7=414,4м2)				
179	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			52,57
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	84,97	24,64
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	3 000,00	10,50
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	10,00	0,40
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	57,92	17,03
		Total	lei			62 242,62
180	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			187,46
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	84,97	135,95
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	400,00	7,64
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	56,60	43,86
		Total	lei			5 436,25
181	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			1 040,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	400,00	1 040,00
		Total	lei			775,84
182	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			393,27
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	84,97	76,47
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	268,00	294,80
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
		Total	lei			16 297,23
183	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			473,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	84,97	84,12
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	320,00	368,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
		Total	lei			35 294,77
184	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2			149,32
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	84,97	4,25
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	2 000,00	142,00
	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0040	256,60	1,03
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0040	256,60	1,03
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0040	255,80	1,02
		Total	lei			61 820,34

1	2	3	4	5	6	7
185	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2			182,22
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	84,97	4,25
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 850,00	173,90
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	256,60	1,36
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	256,60	1,36
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	255,80	1,36
		Total	lei			75 513,69
		1.6. Capitolul 1.6. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=2169,5x0,7=1518,65м2				
186	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			1 040,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	400,00	1 040,00
		Total	lei			283,92
187	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			393,27
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	84,97	76,47
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	268,00	294,80
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
		Total	lei			59 726,37
188	TsC54B κ=0.5 κ матер	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня	m3			289,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	84,97	84,12
	141112220175211	Piatra sparta	m3	0,5750	320,00	184,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	50,00	21,00
		Total	lei			79 045,49
		1.7. Capitolul 1.7. Разборка и восстановление плиточного покрытия S=3373x0,7=2361м2.				
189	RpDB36A	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (dale din piatra sau beton)	m2			33,14
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3900	84,97	33,14
		Total	lei			78 239,53
190	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			1 040,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	400,00	1 040,00
		Total	lei			2 455,44
191	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2			82,62
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	84,97	21,75
	14111222016600	Piatra sparta 16-32 mm	m3	0,1740	320,00	55,68
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	10,00	0,20
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	256,60	3,75
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	225,00	1,24
		Total	lei			195 056,81
192	DI112 k=2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii	m2			5,94

1	2	3	4	5	6	7
		stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma D1111 Коэффициент к трудозатратам=2,0000 Коэффициент к материалам=2,0000 Коэффициент к машинам=2,0000				
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	84,97	2,29
	14111222016600	Piatra sparta 16-32 mm	m3	0,0057	320,00	3,65
		<i>Total</i>	lei			-14 029,51
193	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Восстановление тротуара из СУЩЕСТВУЮЩИХ бетонных плиток толщ.8см) (Без стоимости плитки)(S=2361x0.70%=1653м2	m2			86,93
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,30	3,68
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,30	18,10
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	268,00	1,34
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	268,00	11,47
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	85,00	1,70
		<i>Total</i>	lei			143 701,11
194	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Восстановление тротуара из НОВЫХ бетонных плиток толщ.8см)(S=2361x0,30%=708м2)	m2			289,93
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,34
	26611128006551	Placi din beton, pentru trotuare 8 cm	m2	1,0150	200,00	203,00
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,30	3,68
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,30	18,10
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	268,00	1,34
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	268,00	11,47
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	85,00	1,70
		<i>Total</i>	lei			205 272,93
		1.8. Capitolul 1.8. Вывоз мусора.				
195	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			1 040,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	400,00	1 040,00
		<i>Total</i>	lei			3 780,40
196	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			9,82
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	320,00	9,82
		<i>Total</i>	lei			6 218,59
		2. Capitolul 2. Монтажные работы				
197	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm Пож. гидрант Н=0,75м) Mat. marunte si montaj (miniu plumb, fuior, cinera, aliaj de lipit etc.)=1,0100	buc			359,15
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	84,97	231,12
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8	buc	8,0000	10,00	80,80
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	3,50	28,28
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	268,00	18,95
		<i>Total</i>	lei			1 795,73

1	2	3	4	5	6	7
198	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 Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 Mat. marunte si montaj (garnituri, suruburi, etc.)=1,0400	buc			46,73
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	84,97	46,73
		<i>Total</i>	lei			46,73
199	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 Material marunt (cinera fuior, grund de miniu etc.)=1,0200	buc			33,99
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	84,97	33,99
		<i>Total</i>	lei			203,93
200	IA18B	Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Манометр)	buc			34,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,99
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	67,50	0,40
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	29,50	0,35
		<i>Total</i>	lei			486,46
201	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Крест чугунный фланцевый ф80) Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500	buc			210,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,1000	84,97	178,44
	2513736601080	Garnituri cauciuc cu insertii d80	buc	1,0100	30,00	31,81
		<i>Total</i>	lei			1 471,76
202	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80) Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500	buc			210,26
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,1000	84,97	178,44
	2513736601080	Garnituri cauciuc cu insertii d80	buc	1,0100	30,00	31,82
		<i>Total</i>	lei			210,26
203	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80 Materiale marunte (lemne de foc, lac de bitum etc.)=1,0500	buc			210,25
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,1000	84,97	178,44
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	30,00	31,82
		<i>Total</i>	lei			841,01
		3. Capitolul 3. Оборудование.				
204	pret de piata	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc			5 700,00
	21527586790	Пожарный гидрант Н=0,75м ("Tehnotitan")	buc	1,0000	5 700,00	5 700,00
		<i>Total</i>	lei			28 500,00
205	pret de piata	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc			5 350,00
	21527586791	Регулятор давления "после себя" фланцевый ф50 "Hydro Systems"	buc	1,0000	5 350,00	5 350,00
		<i>Total</i>	lei			5 350,00

1	2	3	4	5	6	7
206	pret de piata	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc			2 452,00
	21527586792	Регулятор давления "после себя" муфтовый ф32 "Tehnotitan"	buc	1,0000	2 452,00	2 452,00
		<i>Total</i>	lei			14 712,00
207	pret de piata	Манометр	buc			140,00
	21527586793	Манометр	buc	1,0000	140,00	140,00
		<i>Total</i>	lei			1 960,00
208	pret de piata	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc			1 698,00
	21527586794	Крест чугунный фланцевый ф80 "Hydro Systems"	buc	1,0000	1 698,00	1 698,00
		<i>Total</i>	lei			11 886,00
209	pret de piata	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc			1 957,50
	21527586795	Крест чугунный фланцевый с пожарной подставкой ф80	buc	1,0000	1 957,50	1 957,50
		<i>Total</i>	lei			1 957,50
210	pret de piata	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc			1 798,00
	21527586796	Тройник чугунный с пожарной подставкой ф80	buc	1,0000	1 798,00	1 798,00
		<i>Total</i>	lei			7 192,00

APROBAT:

Intocmit
SA Orizont

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor
Primaria s. Vadul-Rascov

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.