

**Proectare retelelor de apeduct si
canalizare pe str. Stefan cel Mare
s.Colonita, mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Rețele de apa exterioara. Lista cu cant. nr.2-1-1и**

Valoarea de deviz 994 218,124 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	10,520	567,850 0,000	5 973,782 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	33,000	92,700 92,700	3 059,100 3 059,100
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	161,130	59,850 59,850	9 643,635 9 643,635
4	TsC03B11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,180	650,950 0,000	117,171 0,000
5	TsA10B2	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprijiniri puternice, in pamint imbibat cu apa adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.	m3	1,000	125,100 125,100	125,100 125,100

1	2	3	4	5	6	7
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,020	614,400 396,000	12,288 7,920
7	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II	100 m3	0,530	380,377 0,000	201,600 0,000
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,530	623,511 0,000	330,461 0,000
9	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	90,100	6,109 0,000	550,434 0,000
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,530	132,209 16,217	70,071 8,595
11	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	310,000	13,950 13,950	4 324,500 4 324,500
12	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	310,000	27,870 26,970	8 639,700 8 360,700
13	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	9,020	313,926 0,000	2 831,616 0,000
14	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	9,020	491,609 273,419	4 434,314 2 466,236
15	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de	m3	0,800	142,250 27,450	113,800 21,960

1	2	3	4	5	6	7
		drenaj, executate cu nisip				
16	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3	0,800	267,900 52,650	214,320 42,120
17	TsF05B	Sprajiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	79,000	23,064 16,200	1 822,032 1 279,800
18	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3	19,300	15,300 0,000	295,290 0,000
19	TsC03B11	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 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,400	650,950 0,000	260,380 0,000
20	TsA10B2	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latimea de peste 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si sprajiniri puternice, in pamint imbibat cu apa adincimea sapaturii 0-2 m, teren mijlociu.	m3	1,000	125,100 125,100	125,100 125,100
21	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	8,000	13,950 13,950	111,600 111,600
22	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	8,000	40,050 39,150	320,400 313,200
23	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	0,330	314,182 0,000	103,680 0,000
24	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint	100 m3	0,330	615,164 396,955	203,004 130,995

1	2	3	4	5	6	7
		necoeziv				
25	TsF05B	Srijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	36,500	22,981 16,200	838,802 591,300
26	TsC55A	Pomparea apei din excavatii si transee	m3	41,000	15,300 0,000	627,300 0,000
27	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 150 mm Задвижка чугу.флянц. с обрзн.диском д150мм	buc	4,000	31,500 31,500	126,000 126,000
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm Vana din fonta d=100mm	buc	2,000	1 376,750 24,750	2 753,500 49,500
29	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm	buc	6,000	487,627 122,400	2 925,760 734,400
30	AcA23B	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 150 mm	buc	19,000	284,978 45,900	5 414,580 872,100
31	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 100 mm	buc	4,000	244,861 26,100	979,445 104,400
32	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 150 mm	buc	2,000	383,770 135,900	767,540 271,800
33	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, PE100 SDR17 PN10 d160x9,5	m	1 086,50 0	124,031 7,470	134 759,811 8 116,155
34	AcA52D	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m	66,000	110,646 12,510	7 302,636 825,660

1	2	3	4	5	6	7
		PE100 SDR17 PN10 d110x6,6				
35	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" - 4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	1 152,50 0	12,090 4,500	13 933,725 5 186,250
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	1 152,50 0	0,272 0,184	314,045 212,625
37	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Cot PE90* PN10 d160	buc	5,000	294,910 40,950	1 474,550 204,750
38	GD53C	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Cot PE90* PN10 d110mm	buc	3,000	259,040 34,200	777,120 102,600
39	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Cot PE45* PN10 d160mm	buc	2,000	408,030 40,950	816,060 81,900
40	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot PE45* PN10 d110mm	buc	2,000	325,500 54,000	651,000 108,000
41	GD54F	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 180 mm Муфта электрофузионная д=180мм	buc	4,000	820,270 67,500	3 281,080 270,000
42	GD53F	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 180 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura	buc	3,000	524,690 43,200	1 574,070 129,600

1	2	3	4	5	6	7
		perpendiculara a teului) Переход ПЕ д180x160мм				
43	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Переход ПЕ д160x110	buc	2,000	395,910 40,950	791,820 81,900
44	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Переход ПЕ - сталь д160x150	buc	1,000	430,250 40,950	430,250 40,950
45	GD53C	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Переход ПЕ - сталь д110x100	buc	1,000	394,380 34,200	394,380 34,200
46	GD53E	Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Втулка под флянec д160	buc	19,000	172,700 40,950	3 281,300 778,050
47	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Пожарная поставка чугуная прох . флянec. д150	buc	5,000	635,916 216,900	3 179,581 1 084,500
48	GD54F	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 180 mm Тройник полиэтиленовый Рн10 д180x180	buc	1,000	702,100 67,500	702,100 67,500
49	GD54F	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 180 mm Тройник полиэтиленовый Рн10 д180x160	buc	1,000	596,050 67,500	596,050 67,500
50	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Крест чугуный	buc	1,000	1 102,118 216,900	1 102,118 216,900

1	2	3	4	5	6	7
		фланцевый д150x150				
51	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Тройник чугуный фланцевый с пожарной поставкой д150x150	buc	1,000	869,018 216,900	869,018 216,900
52	AcE51D	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 150 mm Врезка д150x200	piesa	1,000	540,071 220,950	540,071 220,950
53	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm Врезка д110x100	piesa	1,000	315,046 157,950	315,046 157,950
54	pret de piata	Сигнальная лента	buc	1 152,50 0	0,816 0,000	940,440 0,000
55	GD59C	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 161-250 mm Переход закрытым способом д219x4 -- L=15,4m	m	15,500	770,611 253,800	11 944,478 3 933,900
56	IzA10B	Curatirea suprafetei tablei negre lince cu perie de sirma si smirghel pentru aplicarea protectiei anticorozive cu white spirit	m2	10,650	35,639 31,048	379,551 330,660
57	IzL02A	Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind normala	m2	15,500	63,514 18,000	984,467 279,000
58	CF01F	Prepararea mortarelor pentru tencuieli si sape: mortar ciment M 100-T (fara adaos de var) preparat cu malaxorul in santier	m3	0,010	954,000 45,000	9,540 0,450
59	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	m3	11,760	1 060,944 433,798	12 476,700 5 101,470
60	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦД-15	buc	8,000	1 025,000 0,000	8 200,000 0,000
61	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15-9	buc	8,000	740,000 0,000	5 920,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
62	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦ15-9a	buc	8,000	755,000 0,000	6 040,000 0,000
63	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, КЦП1-15-2	buc	8,000	855,000 0,000	6 840,000 0,000
64	AcE11, 10B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 КЦО-1	buc	24,000	85,000 0,000	2 040,000 0,000
65	pret de piata	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 КЦ7-3	buc	8,000	170,000 0,000	1 360,000 0,000
66	pret de piata	Costul capacelor din fonta tip "T"	buc	8,000	1 034,000 0,000	8 272,000 0,000
67	pret de piata	Стремянки	buc	164,000	16,000 0,000	2 624,000 0,000
68	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	0,164	340,921 171,768	55,911 28,170
69	pret de piata	Стоимость закладных деталей МС.....	kg	238,400	17,000 0,000	4 052,800 0,000
70	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	0,238	341,071 171,870	81,175 40,905
71	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane	m2	73,120	42,058 38,250	3 075,300 2 796,840
72	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	1,820	344,075 63,000	626,217 114,660

1	2	3	4	5	6	7
73	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	15,200	104,776 4,050	1 592,596 61,560
74	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 956,00 0	13,123 8,990	25 668,588 17 584,440
75	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	45,180	82,376 49,600	3 721,741 2 240,928
76	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	1,162	720,152 0,000	836,817 0,000
77	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	64,500	182,760 40,500	11 788,020 2 612,250
78	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din piatra sparta)	m3	116,190	184,360 44,550	21 420,740 5 176,260
79	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	645,800	103,292 2,250	66 706,127 1 453,050
80	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	645,800	135,858 2,250	87 737,135 1 453,050
81	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	340,000	17,183 13,050	5 842,220 4 437,000
82	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	3,370	104,737 72,000	352,964 242,640
83	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	0,112	719,705 0,000	80,607 0,000
84	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din piatra sparta)	m3	11,220	184,369	2 068,616

1	2	3	4	5	6	7
					44,551	499,860
85	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	112,200	103,291 2,250	11 589,209 252,450
86	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	1,329	720,117 0,000	957,035 0,000
87	TsI50C	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 3 km	t	135,730	15,123 0,000	2 052,685 0,000
Total			lei		553 739,815	
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %		132 897,556	
Transportarea materialelor			3,00 %		12 150,822	
Total			100,00 +		698 788,193	
Cheltuieli de regie			7,00 %		48 915,174	
Total			100,00 +		747 703,367	
Beneficiu de deviz			3,00 %		22 431,101	
Total Lucrari de constructie					770 134,468	
Incluziv salariu					99 614,444	
2. Lucrari de montare						
88	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm Задвижка чугунная флан. с обрез. диском д150мм	buc	4,000	31,500 31,500	126,000 126,000
89	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu supraterran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm Пож. гидрант д100мм	buc	6,000	487,627 122,400	2 925,760 734,400
90	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Пож.подставка чугунная прох.фланц. д150мм	buc	5,000	274,716 216,900	1 373,581 1 084,500
91	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Крест чуг. флан. с	buc	1,000	274,718 216,900	274,718 216,900

1	2	3	4	5	6	7
		пож.под. д150x150мм				
92	AcA24B	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm Тройник чугуна фланц с пож.подст. д150x150мм	buc	1,000	274,718 216,900	274,718 216,900
Total			lei		4 974,777	
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %		1 193,946	
Transportarea materialelor			4,00 %		103,843	
Total			100,00 +		6 272,566	
Cheltuieli de regie			50,00 %		1 189,350	
Total			100,00 +		7 461,916	
Beneficiu			4,00 %		298,477	
Total Lucrari de montare					7 760,393	
Incluziv salariu					2 378,700	
		3. Utilaje				
93	pret de piata	Задвижка чугунная фланцевая с обрез.диском д150мм	buc	4,000	4 567,500 0,000	18 270,000 0,000
94	pret de piata	Пож.гидрант д100мм	buc	6,000	4 161,500 0,000	24 969,000 0,000
95	pret de piata	Пож.подст.чугунная прох.фланц. д150мм	buc	5,000	771,400 0,000	3 857,000 0,000
96	pret de piata	Крест чугуна. фланц. с пож.подст. д150x150мм	buc	1,000	687,155 0,000	687,155 0,000
97	pret de piata	Тройник чугуна. фланц. с пож.под. д150x150мм	buc	1,000	890,155 0,000	890,155 0,000
Total			lei		48 673,310	
Transportarea utilajului			4,00 %		1 946,932	
Total Utilaje					50 620,242	
Incluziv salariu					0,000	
Total			lei		828 515,103	
TVA			20,00 %		165 703,021	

Total deviz:

994 218,124

Incluziv salariu

101 993,144

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)