

Servicii de proiectare a sistemului de alimentare cu apa si canalizare din s. Peciste, r-ul Rezina

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 6-4-1 Rețele exterioare de alimentare cu apa

Valoarea de deviz 3 091 376,161 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	51,380	1 092,650 0,000	56 140,357 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	158,900	175,038 175,038	27 813,570 27 813,570
3	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,910	1 364,714 0,000	1 241,890 0,000
4	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu k=1,15	m3	2,800	75,229 75,229	210,641 210,641
5	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 drenaj, executate cu nisip	m3	382,080	200,457 51,832	76 590,513 19 803,873

1	2	3	4	5	6	7
6	AcF03B	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 pietris margaritar	m3	8,220	482,200 72,224	3 963,685 593,685
7	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	39,800	545,000 0,000	21 691,000 0,000
8	TsD05B	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 coeziv	100 m3	39,800	947,465 749,435	37 709,123 29 827,529
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	995,070	26,341 26,341	26 210,866 26 210,866
10	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	995,070	63,678 62,878	63 363,885 62 567,829
11	TsA24C	Epuizarea mecanica a apelor din sapatari, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu motopompa de apa de joasa presiune motata pe tractor U 650, debit 200-500 Mc/h	h-ut	9,400	478,000 0,000	4 493,200 0,000
12	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	3,900	1 199,250 0,000	4 677,075 0,000
13	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	585,450	27,712 0,000	16 224,077 0,000
14	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria III	100 m3	3,900	80,641 0,000	314,500 0,000
15	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapatari executate	m2	45,260	39,958	1 808,498

1	2	3	4	5	6	7
		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			30,590	1 384,501
16	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 Vana cu comanda manuala D=100 Py=10bar	buc	11,000	1 710,733 46,733	18 818,068 514,068
17	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 Vana cu comanda manuala D80 Py=10bar	buc	27,000	1 675,373 46,733	45 235,084 1 261,804
18	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 Vana cu comanda manuala D=50mm Py10bar	buc	1,000	1 294,734 46,734	1 294,734 46,734
19	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Suport pentru hidrant de incendiu cu flanse d=100 10bar (ППФ-100))	buc	3,000	610,803 75,623	1 832,410 226,870
20	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Teu din fonta d=100x80mm Py=10bar	buc	7,000	1 754,342 178,437	12 280,397 1 249,059
21	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Teu din fonta cu flanse d=80x80mm Py=10bar	buc	8,000	1 614,690 178,437	12 917,520 1 427,496
22	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 Teu din p/et d=90x90	buc	2,000	1 445,770 84,970	2 891,540 169,940
23	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si	buc	1,000	581,210 84,970	581,210 84,970

1	2	3	4	5	6	7
		fiting (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 Teu din p/e d=75x75				
24	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 Reductia din p/et cu flanse d=100x90 PN10bar	buc	16,000	1 479,100 84,970	23 665,600 1 359,520
25	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 Reductia din p/et cu flanse d=80x90 PN10bar	buc	10,000	1 591,210 84,970	15 912,100 849,700
26	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 Reductia din p/et cu flanse d=80x75 PN10bar	buc	20,000	1 030,660 84,970	20 613,200 1 699,400
27	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 Reductie din p/et cu flanse d=50x32PM10bar	buc	1,000	751,236 67,976	751,236 67,976
28	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Reductia din fonta cu flanse d=100x80mm	buc	3,000	1 637,796 178,437	4 913,387 535,311
29	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Reductie din fonta cu flanse d=100x50mm	buc	1,000	1 731,223 178,437	1 731,223 178,437

1	2	3	4	5	6	7
30	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 Reductia din p/et d=90x75 PN10bar	buc	3,000	1 577,070 84,970	4 731,210 254,910
31	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 Reductia din p/et d=90x63 PN10	buc	2,000	1 231,650 84,970	2 463,300 169,940
32	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 Reductia din p/et d=75x63mm PN10bar	buc	1,000	1 231,650 84,970	1 231,650 84,970
33	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 Reductie din p/et d=63x50 PN10bar	buc	3,000	975,456 67,976	2 926,368 203,928
34	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 Mufa p/et d=75mm PN10	buc	29,000	693,320 84,970	20 106,280 2 464,130
35	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 Mufa p/et d=75mm	buc	19,000	671,100 84,970	12 750,900 1 614,430

1	2	3	4	5	6	7
		PN10bar				
36	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 Racord cu flansa din p/et PE100 d=75mm PN10bar	buc	2,000	1 231,650 84,970	2 463,300 169,940
37	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 Cot din p/et 60* d=90 PN10bar	buc	2,000	693,320 84,970	1 386,640 169,940
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 Cot din p/et 90* d=75 PN10bar	buc	4,000	558,990 84,970	2 235,960 339,880
39	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 Dop compresiunie d=75 PN10	buc	2,000	469,100 84,970	938,200 169,940
40	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 Dop compresiunie d=50mm PN10bar	buc	3,000	358,346 67,976	1 075,038 203,928
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	buc	1,000	302,796 67,976	302,796 67,976

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Dop compresiunie d=32 PN10bar				
42	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 Clapeta de retinere D=75	buc	2,000	1 329,053 46,733	2 658,107 93,467
43	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 Tevi din p/et PE100 SDR17 PN10 D90	m	2 756,60 0	168,518 15,465	464 535,519 42 629,619
44	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 Tavi din p/et PE100 SDR17 PN10 D75	m	2 480,50 0	107,212 15,465	265 940,585 38 359,707
45	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului PE100 SDR17 PN10 D32	m	278,500	69,111 4,588	19 247,497 1 277,864
46	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului PE100 SDR17 PN10 D32	m	182,000	50,054 4,588	9 109,897 835,085
47	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	5 697,60 0	18,348 5,948	104 538,995 33 888,755
48	GD52C	Efectuarea probelor de presiunie tavilor cu diametrul de 90mm - numai motocompresor	m	2 756,60 0	15,555 15,465	42 877,704 42 629,619
49	GD52A	Efectuarea probei de presiunie tavilor cu diametrul 75mm - numai motocompresor	m	2 480,50 0	7,737 7,647	19 192,373 18 969,128
50	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (proba, numai	m	460,500	7,737 7,647	3 563,027 3 521,582

1	2	3	4	5	6	7
		motocompresor)				
51	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm Manta din conducte din PE100 d=160mm	m	390,000	217,992 14,105	85 016,902 5 500,958
52	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (manta din otel d=159x5,0)	m	20,000	656,863 176,738	13 137,252 3 534,752
53	IzL08A	Izolarea manuala a conductelor montate in pamint, cu 2 straturi de bitum si un rind de hirtie tip sulfit tip I (izolarea tavii din otel d=159x5,0mm	m2	9,980	56,781 31,442	566,677 313,794
54	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....B20	m3	0,530	2 331,302 327,215	1 235,590 173,424
55	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 3,5 mm I=250mm, 46buc	m	11,500	769,733 176,738	8 851,927 2 032,482
56	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	2,840	2 339,945 0,000	6 645,444 0,000
57	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	8,780	175,040 175,040	1 536,852 1 536,852
58	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,640	545,122 0,000	894,000 0,000
59	TsD05B	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	100 m3	1,640	947,473 749,446	1 553,856 1 229,091

1	2	3	4	5	6	7
		coeziv				
60	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	40,890	26,341 26,341	1 077,080 1 077,080
61	TsD04B	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 coeziv	m3	40,890	64,529 63,729	2 638,572 2 605,860
62	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	0,880	1 199,250 0,000	1 055,340 0,000
63	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	106,030	21,652 0,000	2 295,766 0,000
64	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria III	100 m3	0,880	80,455 0,000	70,800 0,000
65	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,880	244,295 32,250	214,980 28,380
66	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	18,960	2 348,184 751,133	44 521,569 14 241,482
67	AcE12A1	KЦД-20	buc	10,000	2 666,000 0,000	26 660,000 0,000
68		KЦ-20-9	buc	10,000	2 166,000 0,000	21 660,000 0,000
69		KЦ-20-6	buc	10,000	1 666,000 0,000	16 660,000 0,000
70		KЦП-1-20-2	buc	3,000	2 666,000 0,000	7 998,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
71		KЦП-2-20-2	buc	7,000	2 666,000 0,000	18 662,000 0,000
72		KЦО-1	buc	20,000	250,000 0,000	5 000,000 0,000
73		KЦО-7-3	buc	1,000	412,000 0,000	412,000 0,000
74		Capac din fonta tip "G"	buc	10,000	1 455,000 0,000	14 550,000 0,000
75		Scara cu vanguri din otel C-2 (10BUC)	kg	170,800	21,000 0,000	3 586,800 0,000
76	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,171	1 066,749 547,088	182,414 93,552
77	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	3,800	509,415 99,415	1 935,777 377,777
78	DE12B	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2,5 cm	m2	19,000	140,067 25,491	2 661,273 484,329
79	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	4,080	2 291,865 819,107	9 350,809 3 341,955
80		KЦД-15	buc	3,000	1 899,000 0,000	5 697,000 0,000
81		KЦ-15-9	buc	3,000	1 417,000 0,000	4 251,000 0,000
82		KЦ-15-6	buc	3,000	899,000 0,000	2 697,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
83		KIPI-2-15-2	buc	3,000	2 080,000 0,000	6 240,000 0,000
84		KIQO-1	buc	6,000	250,000 0,000	1 500,000 0,000
85		Capac din fonta tip "G"	buc	3,000	1 455,000 0,000	4 365,000 0,000
86		Scara cu vanguri din otel C-2 (3buc)	kg	51,240	21,000 0,000	1 076,040 0,000
87	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,050	1 067,320 547,200	53,366 27,360
88	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	1,140	509,254 99,430	580,550 113,350
89	DE12B	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2,5 cm	m2	5,700	140,047 25,491	798,267 145,299
90	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,840	2 351,415 900,682	1 975,189 756,573
91		KIQI-10	buc	1,000	766,000 0,000	766,000 0,000
92		KIQ-10-9	buc	2,000	700,000 0,000	1 400,000 0,000
93		KIPI-1-10-2	buc	1,000	766,000 0,000	766,000 0,000
94		KIQO-1	buc	1,000	250,000 0,000	250,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
95		KIՉO-7-3	buc	1,000	412,000 0,000	412,000 0,000
96		Capac din fonta tip "G"	buc	1,000	1 455,000 0,000	1 455,000 0,000
97	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,017	1 064,353 544,824	18,094 9,262
98	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) 2straturi	m2	7,200	73,978 10,196	532,642 73,414
99	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	0,380	508,979 99,505	193,412 37,812
100	DE12B	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2,5 cm	m2	1,900	140,097 25,491	266,185 48,433
101	TsC03C1	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. III (Desfaceri de fundatii din piatra sparta) h=0,4m (1,38m x592,5m x0,4 = 327,06m3 - 2 нитки . 0.9x361x0.4=129.96m3 -1 нитка . щебенъ = 251.4м3)	100 m3	4,570	1 252,608 0,000	5 724,420 0,000
102	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	530,240	27,712 0,000	14 693,855 0,000
103	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria	100 m3	4,570	80,547 0,000	368,100 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		III				
104	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	4,570	244,265 32,296	1 116,293 147,593
105	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	205,700	281,664 31,439	57 938,228 6 466,982
106	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	125,700	564,730 84,120	70 986,599 10 573,922
107	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (щебень от разборки)	m3	125,700	104,730 84,120	13 164,599 10 573,922
Total			lei		1 990 082,454	
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %		103 619,570	
Transportarea materialelor			4,00 %		47 325,332	
Total			100,00 +		2 141 027,356	
Cheltuieli de regie			10,50 %		224 807,872	
Total			100,00 +		2 365 835,228	
Beneficiu de deviz			4,00 %		94 633,409	
Total Lucrari de constructie					2 460 468,637	
Incluziv salariu					431 748,207	
2. Lucrari de montare						
108	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 Regulator de presiunie d=80mm	buc	3,000	46,734 46,734	140,201 140,201
109	AcB06A	Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm H=1000mm	buc	10,000	977,286 226,020	9 772,864 2 260,202
Total			lei		9 913,065	
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %		576,097	
Transportarea materialelor			4,00 %		300,506	
Total			100,00 +		10 789,668	
Cheltuieli de regie			50,00 %		1 200,201	

1	2	3	4	5	6	7
Total			100,00 +		11 989,869	
Beneficiu			4,00 %		479,595	
Total Lucrari de montare					12 469,464	
Incluziv salariu					2 400,403	
3. Utilaje						
110	pretul firmei	Regulator de presiunie d=80mm	buc	3,000	14 490,000 0,000	43 470,000 0,000
111	pretul firmei	Hidrant de incendiu Dn=100mm H=1000mm	buc	10,000	4 794,300 0,000	47 943,000 0,000
112		Motopompa MP-800	buc	1,000	11 795,700 0,000	11 795,700 0,000
Total Utilaje					103 208,700	
Incluziv salariu					0,000	
Total			lei		2 576 146,801	
TVA			20,00 %		515 229,360	

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**3 091 376,1
61
434 148,610**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)