

**Constructia retelelor de apeduct
si retelelor de canalizare in
cartierul locativ in perimetrul
strazii Vadul Pietrei or.Cricova**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2
Retele de apa

Valoarea de deviz 1 122 504,70 Lei

Intocmit in prețuri curente 28.01.2023

№ 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. Valoarea utilajului				
1	Pret de piata	Hidrant de incendiu H=1000 d125	buc	1,0000	5 005,00 0,00	5 005,000 0,000
2	Pret de piata	Hidrant de incendiu H=750 d125	buc	2,0000	5 003,00 0,00	10 006,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			15 011,000
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				15 011,000
		2. Lucrari de montare				
3	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm	buc	3,0000	1 818,58 231,12	5 455,750 693,360
		<i>Total</i>	Lei			5 455,750
		<i>Asigurarea sociala si medicala (II3) * 24 %</i>	24 %			166,406
		<i>Cheltuieli de transport (II3) * 5 %</i>	5 %			238,120
		<i>Cheltuieli pentru depozit (II3+Asigur+Cheltu) * 0,01 %</i>	0,01 %			0,587
		<i>Total II3+Asigur+Cheltu+Cheltu</i>				5 860,863
		<i>Cheltuieli de regie (II3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 76 %</i>	76 %			4 454,256

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total II3+Asigur+Cheltu+Cheltu+Cheltu</i>				10 315,119
		<i>Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu+Cheltu+Cheltu))* 6 %</i>	6 %			618,906
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				10 315,119 859,766
		3. Lucrari de constructii				
		3.1. Lucrari de terasamente				
4	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 м3	20,6580	820,00 0,00	16 939,560 0,000
5	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 м3	0,0130	818,46 0,00	10,640 0,000
6	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в среднесвязанных или очень связанных грунтах, глубиной <	м3	49,0900	112,16 112,16	5 505,950 5 505,950

1	2	3	4	5	6	7
		1,5 м, средный грунт)				
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	63,8910	175,04 175,04	11 183,370 11 183,370
8	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	213,9000	268,11 51,83	57 348,020 11 086,800
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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	117,1550	26,34 26,34	3 085,940 3 085,940
10	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 (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, связный грунт)	m3	117,1550	63,73 63,73	7 466,110 7 465,990
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 (Разравнивание рыхлого грунта	100 m3	18,3550	436,00 0,00	8 002,800 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 СР, толщиной слоя 15-20 см)				
12	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 executindu-se din pamint coeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из связного грунта)	100 m3	18,3550	985,19 749,44	18 083,080 13 755,890
13	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	3,0100	900,00 0,00	2 709,000 0,000
14	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	514,9000	15,12 0,00	7 787,350 0,000
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории)	100 m3	3,0100	191,62 30,59	576,790 92,070
		<i>Total</i>	Lei			138 698,610
		Total Lucrari de terasamente Inklusiv salariu				138 698,610 52 176,010
		3.2. Conducte si accesorii				
16	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de	m	856,5000	146,46 15,46	125 439,090 13 245,380

1	2	3	4	5	6	7
		90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta din tevi de polietilena PE100, SDR17, PN10, DN90mm				
17	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Conducta din tevi de polietilena PE100, SDR17, PN10, DN40mm	m	962,0000	40,02 4,59	38 503,230 4 414,020
18	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm Tub de protectie PE100, PN6, SDR26, DN180mm	m	6,2000	325,75 14,10	2 019,680 87,450
19	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	856,5000	15,90 5,95	13 617,840 5 094,380
20	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	962,0000	9,37 3,40	9 013,750 3 269,650
21	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	6,2000	20,73 6,80	128,530 42,150
22	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	1 824,700 0	0,57 0,35	1 037,120 635,690
23	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 din fonta cu pana taiata DN80mm	buc	12,0000	1 548,49 46,73	18 581,920 560,800

1	2	3	4	5	6	7
24	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm/Flansa din otel pentru sudura D80mm	buc	24,0000	328,57 75,62	7 885,760 1 814,960
25	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/ Robinet de trecere cu mufa din bronză D-32mm	buc	11,0000	191,29 46,73	2 104,230 514,070
26	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/ Robinet de trecere cu mufa din bronză D-25mm	buc	11,0000	149,69 46,73	1 646,630 514,070
27	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/ Robinet de trecere cu mufa din bronză D-15mm	buc	2,0000	128,90 46,74	257,790 93,470
28	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm / Teu din fonta cu flanse si cu suport pentru incendiu d80x80	buc	3,0000	1 954,06 75,62	5 862,190 226,870
29	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm / Teu din fonta cu flanse d80x80	buc	1,0000	2 055,06 75,62	2 055,060 75,620
30	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Teu compresiune d40mm	buc	1,0000	121,41 29,74	121,410 29,740
31	AcA54A aplicativ	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica între teava si fitting (mufe, teu,	buc	5,0000	111,11 29,74	555,550 148,700

1	2	3	4	5	6	7
		cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Teu redus compresiune d40x32x40mm				
32	AcA54A aplicativ	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Teu redus compresiune d40x20x40mm	buc	2,0000	121,41 29,74	242,820 59,480
33	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x90mm(fara garnituri si suruburi)	buc	1,0000	244,62 75,62	244,620 75,620
34	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x63mm(fara garnituri si suruburi)	buc	1,0000	123,62 75,62	123,620 75,620
35	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x40mm(fara garnituri si suruburi)	buc	5,0000	115,62 75,62	578,120 378,120
36	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x32mm(fara garnituri si suruburi)	buc	3,0000	113,62 75,62	340,870 226,870
37	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x25mm(fara garnituri si suruburi)	buc	6,0000	111,62 75,62	669,740 453,740
38	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor,	buc	1,0000	197,62 75,62	197,620 75,620

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 50-100 mm /Piesa de bransare intarita D90x20mm(fara garnituri si suruburi)				
39	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Reductie PE100 d90x40	buc	2,0000	260,44 49,28	520,870 98,570
40	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Dop PE100 d90mm	buc	2,0000	254,26 49,28	508,510 98,570
41	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Dop PE100 d40mm	buc	3,0000	99,75 49,28	299,260 147,850
42	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Dop Fi d25mm	buc	8,0000	98,72 49,28	789,780 394,260
43	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Capat flansa PE100 d90mm	buc	3,0000	266,61 49,28	799,840 147,850
44	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 /Flansa libera din otel D-80mm	buc	3,0000	365,95 49,28	1 097,840 147,850
45	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Bransament D90x63mm(fara garnituri si suruburi)	buc	2,0000	124,62 75,62	249,250 151,250

1	2	3	4	5	6	7
46	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Bransament D25x25mm(fara garnituri si suruburi)	buc	6,0000	104,62 75,62	627,740 453,740
47	AcA26A aplicativ	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm /Bransament D20x20mm(fara garnituri si suruburi)	buc	1,0000	104,62 75,62	104,620 75,620
48	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/Manson pentru tevi prin peretele caminului PN-6, l-0.2m, D180x6.6(25buc)	m	5,0000	222,73 14,11	1 113,660 70,530
49	AcA52D	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. //Manson pentru tevi prin peretele caminului PN-6, l-0.2m, D90x3.3 (25buc)	m	4,4000	147,50 23,62	649,020 103,940
50	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. Cot de polietilena PE 100 PN10 la 60*, D90mm	buc	1,0000	456,79 84,97	456,790 84,970
51	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. Cot de polietilena PE 100 PN10 la 60*, D90mm	buc	3,0000	456,79 84,97	1 370,370 254,910
52	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Suport din beton in camin V=0.05m3 d90 (3buc)	m3	0,1500	2 176,33 724,80	326,450 108,720

1	2	3	4	5	6	7
53	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Suport din beton orizontal cot V=0.082m3 d90 (3buc)	m3	0,0820	2 176,71 724,88	178,490 59,440
54	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Suport din beton orizontal cot V=0.047m3 d90 (3buc)	m3	0,1410	2 176,67 724,75	306,910 102,190
		<i>Total</i>	Lei			240 626,590
		Total Conducte si accesorii Inclusiv salariu				240 626,590 34 612,350
		3.3. Camine				
		3.3.1. Camin D=1500mm (4buc)				
55	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	5,6000	2 125,48 819,11	11 902,700 4 587,020
56	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KИД-15	buc	4,0000	1 099,74 0,00	4 398,960 0,000
57	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-15-9 (0,4 m3)	buc	4,0000	1 109,00 0,00	4 436,000 0,000
58	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-15-9a (0,31 m3)	buc	4,0000	1 103,00 0,00	4 412,000 0,000
59	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul	buc	4,0000	1 110,00 0,00	4 440,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)				
60	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	8,0000	129,00 0,00	1 032,000 0,000
61	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Capacul cu rama din fonta*	buc	4,0000	1 899,00 0,00	7 596,000 0,000
62	pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	68,3250	19,00 0,00	1 298,170 0,000
63	pret de piata	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor construite	kg	83,2000	19,00 0,00	1 580,800 0,000
64	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	0,1520	1 324,67 547,24	201,350 83,180
65	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	0,7600	473,61 97,71	359,940 74,260
66	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	7,6000	181,29 29,74	1 377,800 226,020
		<i>Total</i>	Lei			43 035,720
		Total Camin D=1500mm (4buc) Inclusiv salariu				43 035,720 4 970,480
		3.3.2. Camin D=1000mm (15buc)				
67	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat	m3	11,5500	2 201,61 900,68	25 428,580 10 402,880

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana				
68	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. КЦД-10	buc	15,0000	499,83 0,00	7 497,450 0,000
69	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. КЦ-10-9	buc	15,0000	669,00 0,00	10 035,000 0,000
70	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. КЦП1-10-1	buc	15,0000	498,96 0,00	7 484,400 0,000
71	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КЦ-10-9a	buc	15,0000	667,00 0,00	10 005,000 0,000
72	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. КЦО-1(0,02 m3)	buc	30,0000	129,00 0,00	3 870,000 0,000
73	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Capacul cu rama din fonta* тип Т	buc	8,0000	2 010,00 0,00	16 080,000 0,000
74	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Capacul cu rama din fonta* тип Л	buc	7,0000	1 899,00 0,00	13 293,000 0,000
75	pret de piata	Scara cu vanguri din otel C-2	kg	256,2000	19,00 0,00	4 867,800 0,000

1	2	3	4	5	6	7
76	pret de piata	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor constituite	kg	312,0000	19,00 0,00	5 928,000 0,000
77	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	0,5690	1 324,64 547,21	753,720 311,360
78	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	2,8500	473,59 97,72	1 349,730 278,490
79	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm	m2	28,5000	181,29 29,74	5 166,760 847,580
		<i>Total</i>	Lei			111 759,440
		Total Camin D=1000mm (15buc) Inklusiv salariu				111 759,440 11 840,310
		<i>Total</i>	Lei			154 795,160
		Total Camine Inklusiv salariu				154 795,160 16 810,790
		3.4. Demontarea si restabilirea dalelor (225m)				
80	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	202,5000	11,05 11,05	2 236,840 2 236,840
81	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,2900	820,00 0,00	237,800 0,000

1	2	3	4	5	6	7
82	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунтоестественной влажностью, III категории)	100 м3	0,2150	1 040,00 0,00	223,600 0,000
83	TsH85A aplicativ	Curatirea si inlaturarea stratului de gunoi si noroi de linga pe bordure (Очистка бортового камня от мусора и грязи)	100m2	2,0250	204,78 204,78	414,680 414,680
84	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (fara costul pietrisului, pietris din demolare)	m3	25,3100	153,43 84,12	3 883,350 2 129,080
85	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta pietris nou	m3	25,3100	452,42 84,12	11 450,750 2 129,080
86	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	20,2500	377,87 76,47	7 651,930 1 548,580
87	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	m2	202,5000	318,08 50,64	64 411,800 10 255,030
		<i>Total</i>	Lei			90 510,750
		Total Demontarea si restabilirea dalelor (225m) Inclusiv salariu				90 510,750 18 713,290
		3.5. Restabilirea stratului de pietris (860m)				
88	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 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с	100 м3	0,8220	1 040,00 0,00	854,880 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, естественной влажности, III категории)				
89	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	1,1120	820,00 0,00	911,840 0,000
90	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	77,4000	377,87 76,47	29 247,370 5 919,010
91	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fara costul pietrisului, pietris din demolare	m3	96,7500	153,43 84,12	14 844,520 8 138,640
92	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta pietris nou	m3	96,7500	452,42 84,12	43 771,660 8 138,640
		<i>Total</i>	Lei			89 630,270
		Total Restabilirea stratului de pietris (860m) Inclusiv salariu				89 630,270 22 196,290
		3.6. Transportarea deseurilor				
93	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	103,7000	15,12 0,00	1 568,360 0,000
94	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории)	100 m3	145,1800	191,63 30,59	27 820,720 4 440,940
		<i>Total</i>	Lei			29 389,080
		Total Transportarea deseurilor Inclusiv salariu				29 389,080 4 440,940

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			743 650,460
		<i>Asigurarea sociala si medicala (II3) * 24 %</i>	24 %			35 747,921
		<i>Cheltuieli de transport (II3) * 4 %</i>	4 %			23 788,032
		<i>Cheltuieli pentru depozit (II3+Cheltu) * 0,01 %</i>	0,01 %			74,365
		<i>Total II3+Asigur+Cheltu+Cheltu</i>				803 260,778
		<i>Cheltuieli de regie (II3+Asigur+Cheltu+Cheltu) * 10 %</i>	10 %			80 326,078
		<i>Total II3+Asigur+Cheltu+Cheltu+Cheltu</i>				883 586,856
		<i>Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu+Cheltu+Cheltu))* 3 %</i>	3 %			26 507,606
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				910 094,462 148 964,565

		Total	Lei			935 420,58
		TVA (II3) * 20 %	20 %			187 084,12
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 122 504,70 <hr/> 149 824,33

Intocmit

Hidro Servicii SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria or.Cricova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)