

Investitor
Obiect**Construcția rețelelor exterioare de alimentare cu apă
în sat. Ciuciuleni, r-ul Hincești****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №**

(formular desfășurat)

№ 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. Utilaje				
1	pret de piata	Statie de clorinare containerizata	set			124 845,000
	291312420 16001	Statie de corinare containerizata	set	1,0000	123 000,00	124 845,000
		2. Lucrari de constructie				
2	TsC03B 1	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			1 342,750
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	655,00	1 342,750
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			175,040
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	84,97	175,040
4	TsD02A 1	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			650,000
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	600,00	650,000
5	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm	100 m3			1 051,017

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	84,97	749,150
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	32,00	301,867
6	AcA52B	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. Conducta PEHD RC SDR17 PE100 PN10 D63mm triplustrat	m			86,859
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0720	84,97	6,118
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	84,97	3,059
	252121671 000111	Teava polietilena PEHD RC SDR17 PE100 PN10 d63mmtriplustrat	m	1,0030	62,00	62,186
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,20	1,296
	341044000 5604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	322,00	12,880
	295216000 7253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	33,00	1,320
7	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR17 PE100 PN10 d110mm triplustrat (A12)	m			167,776
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	84,97	12,491
	252121670 10012	Teava din polietilena PEHD RC SDR17 PE100 PN10 d110mm triplustrat	m	1,0150	144,00	149,088
	201010290 1170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	1 234,00	4,525
	295227000 7602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	18,00	0,540
	294042000 2422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	99,00	1,133
8		Banda de avertizare	m			1,218
	291312420 16002	Banda de avertizare	m	1,0000	1,20	1,218
9	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc			480,210

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d63mm				
	721203002 2700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,970
	252315671 38111	Cot electrosudabil 90* PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	244,00	246,440
	294060000 3015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	98,00	78,400
	311032001 2304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	88,00	70,400
10	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabil 90* PE100 SDR11 d63mm	buc			480,210
	721203002 2700	Sudor	h-om	1,0000	84,97	84,970
	252315671 38113	Mufa electrosudabila 90* PE100 SDR11 d63mm	buc	1,0100	244,00	246,440
	294060000 3015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	98,00	78,400
	311032001 2304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,8000	88,00	70,400
11	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, Tub de protectie din tava de PEHD gofrata d160mm	m			155,687
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	84,97	25,491
	252121670 05001	Teava din PVC Tub de protectie din tava de PEHD gofrata d160mm	m	1,0400	122,00	127,514
	251373660 1700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,1150	23,00	2,659
	295227000 3306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	23,00	0,023
12	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			14,659
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	84,97	3,399
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1000	16,00	1,600
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	322,00	9,660
13	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110	m			24,448

1	2	3	4	5	6	7
		mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei				
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	84,97	5,948
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,1500	16,00	2,400
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	322,00	16,100
14	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			0,410
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,0041	84,97	0,346
	287527741 00000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	32,00	0,064
		3. Lucrari de montare				

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)