

Obiectivul: Obiectiv Bransamente apa rece

Obiectul: Bransamente apa NOU

Devizul: Bransamente apa 37 beneficiari, com. Barla, sat Mozaceni Vale

DEVIZ ESTIMATIV

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	TSA02F1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc. in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren tare	mc	32.56		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
2	TSA14C1	Sapatura manuala de pamant,de pana la 6 m adancime,in gropi cu sectiunea poligonala sau circulara,avand latimea sau diametrul cercului de 1.50-6 m,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,puturi,rezervoare etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-2 m teren tare	mc	53.724		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
3	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	11.84		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
4	AcA02A+	Pregatirea pt.imbinare tuburi din PEHD - VALROM in colaci cu L=50 m si pozitionarea in pamant dupa imbinare D < 63 mm inclusiv	m	74		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
5	AcA23A+	Îmbinare fitting de compresiune din PEHD – VALROM cu 2 îmbinări (racord/cot tip FE sau FI) D=20-25 x ½”	buc	74		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
6	AcA23A+	Îmbinare fitting de compresiune din PEHD – VALROM cu 2 îmbinări (racord/cot tip FE sau FI) D=20-25 x ½”	buc	74		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
7	AcA23F+	Îmbinare fitting de compresiune din PEHD – VALROM cu 2 îmbinări (racord/cot tip FE sau FI) D=110 x 4”	buc	37		
					Material:	
					Manopera:	
					Utilaj:	
					Transport:	
8	SD13B1	Robinet trec. cu ventil si mufe,pentru tevi otel cu d=3/4 ,simbol 83-3/4	buc	37		
					Material:	

				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
9	ACE11XA	Montare contor apa cu palete (apometru) in camin bransament D=15,20 si 30 mm	bucata	37	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
10	ACD04A1[2]	Camin apometru echipat Dn 500 mm cu teava Dn 25 mm	buc	37	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
11	CA01A1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate și socluri cu volum până la 3 mc, inclusiv	mc	3.7	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
12	EC04A1	Cablu pentru energie electrică, montat liber prin așezare (fără dispozitive de fixare), cablul având conducte cu secțiunea pînă la 16 mmp, montat pe fundul canalelor	m	74	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
13	TSD01A1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren teren usor	mc	74.47	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
14	TSD04C1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand : 20 cm grosime pamant necoeziv	mc	74.47	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
15	TRA01A05P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	117.29	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
16	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	39	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
17	TRI1AC02E2	Incarcare materiale gr.c-ambalate,10-50kg deplas.prin purtare pina la 10m,asezare rampa,teren-auto ctg	tona	39	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	
				Transport:	
18	TRI1AC13E2	Descarcare materiale gr.c-ambalate,10-50 kg deplas.prin purtare pina la 10m,asez..auto-rampa,teren ctg	tona	39	
				Material:	
				Manopera:	
				Utilaj:	

			Transport:	0	0
--	--	--	------------	---	---

Total ore manopera (ore)	511.9178
Total greutate materiale (tone)	63.9877

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	0,2500%					

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					
Cheltuieli indirecte	10,0000%				
Profit	5,0000%				

Total General fara TVA
TVA (19%)
TOTAL GENERAL (Lei)

Intocmit
Daniela DINU