

Beneficiarul: Comuna Balesti, jud Gorj

Proiectantul: SC TERRA SOLUTION SERVICES SRL

Obiectivul: Extindere retea de canalizare menajera pe strazile DC1, DC2, DC7, DC8, DC11 si DC 90, din comuna Balesti, Judetul Gorj

Obiectul: Extindere retea canalizare - zona Stadionului, sat Ceauru

Devizul: Colector canalizare

Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	TSA01B 1	Sapatura manuala de pamant in spatii intinse la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc. in pamant cu umiditate naturala aruncarea in	mc	178		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
2	TSA02F 1	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	mc	8		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
3	TSA04E 1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc in pamant cu	mc	43,11		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
4	TSC03 B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	18		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
5	TSF02D 1	Sprijiniri de maluri,cu dulapi de fag asezati orizontal,la sapaturi executate in spatii limitate,avand latimea de 1.51-2.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 2.01-4 m interspatii intre dulapi de 0.21-0.60 m	mp	150		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
6	TSD05 A1	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 : pamant necoeziv	100 mc	11		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
7	TRA01 A02P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 2 km	tona	1000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
8	ACE08 A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	564,3		
				Material:		

				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
9	TSD14 A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea	mc	0,11		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
10	TRA05 A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de 2	tona	0,11		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
11	ACA12 D1	Montare teava pvc mufata de 9m lungie, in pamant, in exteriorul cladirilor etans. cu garnituri cauciuc dn 225	m	123		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
12	200239 09	Teava PVC d.250x9,6mm cu mufa pn10 l6m	buc	184		
				Material:		
				Transport:		
13	200195 41	Banda avertizare apa 12 cm doua fire sinusoidale inox (rola de 250 ml)	buc	5		
				Material:		
				Transport:		
14	RPSF0 8B#	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din conducte din fonta pentru scurgere, teava din policlorura de vinil (PVC) neplastifiata, tip usor (U) sau din	10 m	111		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
15	AcD102 A07+	Camine prefabricate din beton pentru canalizare- element drept (tip inel), avand: d=100cm, H=100cm, g=10cm, imbinare cu garnitura	buc	20		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
16	AcD101 A06+	Camine prefabricate din beton pentru canalizare - element de baza (radier cu jgheab), avand: d=100cm, H=100cm, g=15cm, pentru imbinare cu garnitura	buc	8		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
17	AcD102 A05+	Camine prefabricate din beton pentru canalizare- element drept (tip inel), avand: d=100cm, H=50cm, g=10cm, imbinare cu garnitura	buc	10		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
18	ACD01 L1	Capac si rama stas 2308-81 pentru camine cu piesa suport carosabil iv	buc	20		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		

Total ore manopera (ore)	
---------------------------------	--

Total greutate materiale (tone)	
--	--

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia	2,25%					

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe					
Cheltuieli					
Profit					

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

Beneficiar
Comuna Balesti

Proiectant
SC TERRA SOLUTION SERVICES SRL