

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 - sat Balesti

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	69		
				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	13		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
3	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	2		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
4	TSE02B 1	Finisarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in: teren mijlociu	100 mp	2		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
5	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	0,6		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
6	TRA01 A02P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 2 km	tona	449		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
7	TSF02B 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 0.00-2 m interspatii intre dulapi de 0.21-60 m	mp	160		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
8	ACE08 A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	132		
				Material:		

				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
9	TRA01 A01	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 1 km.	tona	200		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
10	TSA24A 1	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi,in teren cu infiltratii puternice de apa,executate cu: motopompa de apa 6.6-12 Kw (9-16 CP)	ora	5		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
11	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	0,01		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
12	TRA05 A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale (cisterna,beton.etc) pe dist.de 2	tona	0,01		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
13	ACA12 D1	Montare teava pvc mufata de 9m lungie, in pamant, in exteriorul cladirilor etans. cu garnituri cauciuc dn 225	m	43		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
14	200239 09	Teava PVC d.250x9,6mm cu mufa pn10 l6m	buc	43		
				Material:		
				Transport:		
15	200195 41	Banda avertizare apa 12 cm doua fire sinusoidale inox (rola de 250 ml)	buc	1		
				Material:		
				Transport:		
16	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	26		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
17	AcD102 A07+	Camine prefabricate din beton pentru canalizare- element drept (tip inel), avand: d=100cm, H=100cm, g=10cm, imbinare cu garnitura	buc	7		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
18	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	3		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		
19	AcD102 A05+	Camine prefabricate din beton pentru canalizare- element drept (tip inel), avand: d=100cm, H=50cm, g=10cm, imbinare cu	buc	4		
				Material:		
				Manopera:		

		garnitura		Utilaj:		
				Transport:		
20	ACD01 L1	Capac si rama stas 2308-81 pentru camine cu piesa suport carosabil iv	buc	7		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		

<b>Total ore manopera (ore)</b>	
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	

	<b>Material</b>	<b>Manopera</b>	<b>Utilaj</b>	<b>Transport</b>	<b>Total</b>
<b>Total Cheltuieli Directe</b>					

<b>Alte cheltuieli directe</b>						
<b>Coeficient</b>	<b>Valoare</b>	<b>Material</b>	<b>Manopera</b>	<b>Utilaj</b>	<b>Transport</b>	<b>Total</b>
Contributia	2,25%					

	<b>Material</b>	<b>Manopera</b>	<b>Utilaj</b>	<b>Transport</b>	<b>Total</b>
<b>Total Cheltuieli Directe</b>					
Cheltuieli					
Profit					

<b>Total General fara TVA</b>	
<b>TVA (19%)</b>	
<b>TOTAL GENERAL (Lei)</b>	

**Beneficiar**  
**Comuna Balesti**

**Proiectant**  
**SC TERRA SOLUTION SERVICES SRL**