

Obiectivul: AMENAJARE TROTUARE-STRADA PRIMAVERII

Obiectul: AMENAJARE TROTUARE-STRADA PRIMAVERII

Devizul: AMENAJARE TROTUARE-STRADA PRIMAVERII

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	TsA01XB	Sapaturi manuale de pamant in spatii intinse la deblee,canale deschise,gropi,de imprumut,indepartarea stratului vegetal: teren mijlociu	mc	186,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
2	TRA01A10P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	200,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
3	SVL.59.B	Transportul materialelor cu roaba Piatra naturala bruta, nisip uscat de riu	to	200,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
4	CO02A%	Trotuar executat cu placi de beton pentru pavaje asezate pe un strat din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu mortar de ciment	metru patrat	1 240,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
5	CO03A1	Borduri pentru trotuare cu dimensiunile de ...* cm asezate pe mortar de poza M 100t de 5 cm grosime, pe o fundatie de meton B 50 de circa 15 cm, cu rosturie umplute cu mortar	m	1 350,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
6	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	744,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
7	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	744,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
8	CO02A1	Trotuar din placi de beton pentru pavaje asezate pe un strat de nisip de 10 cm grosime cu rosturile umplute cu nisip	mp	1 240,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
9	AcD102A07+	Camine prefabricate din beton SW Umwelttechnik pentru canalizare- element drept (tip inel), avand: d=100cm, H=100cm, g=10cm, imbinare cu garnitura	buc	10,000		
				Material:		
				Manopera:		
				Utilaj:		
				Transport:		

Total manopera (ore)	
Total greutate materiale (tone)	

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe					

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	%					
Total Cheltuieli Directe						
Cheltuieli indirecte	%					
Profit	%					
Total General fara TVA						
TVA (19%)						
TOTAL GENERAL (Lei)						

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devizonline.ro;