

Beneficiar: COMUNA CÂRCEA
 Executant:
 Proiectant: SC EDENSIGN SRL
 Obiectivul: REABILITARE IMPREJMUIRE, REABILITARE GRADENE,
 COMPARTIMENTARE SI AMENAJARE DUSURI BAZA SPORTIVA CARCEA
 SI REALIZARE PUT FORAT SI SISTEM ALIMENTARE CU APA, STATIE
 POMPARE, BAZIN - BAZA SPORTIVA CARCEA
 Obiectul: 1 Utilitati
 Stadiul fizic: 2 TERASAMENTE BRANSAMENT ALIMENTARE CU APA DE LA RETEAUA
 LOCALITATII

Formular F3

Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA04F1 - Sapatura manuala in spatii limitate, si evacuare manuala, teren tare (50%) 0,5x1,2x16x0,60 = 5,76 rot. 6	mc	6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	TSC03F1 - Sapatura mecanica excavator pe pneuri 0,40 - 0,70 mc, cu descarcare in auto, teren cat. III (50%) 0,5x1,2x16x0,60 = 5,76 rot. 6	100 mc	0.060		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
3	TSA24A1 - Epuizarea mecanica a apei din sapaturi, in terenuri cu motopompa de apa 0,1 x 16 = 1,60 rot. 2	ore	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
4	ACE08A1 - Umplutura in sant la conducte de alimentare cu agent termic, cu nisip 0,35 x 16,0 x 0,60 = 3,36 mc rot. 3	mc	3.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
5	TRI1AA01A1 - Incarcare manuala in auto a excedentului Umplutura nisip 0,35 x 16 x 0,60 = 3,36 Conducta 3,14x0,0632 /4x16= 0,049 Total 3,41 mc 20% x 3,41 x1,80 to/mc = 1,22 to rot. 1 to	to	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
6	TSC35B1 - Incarcarea in auto cu incarcator pe pneuri 0,80x 3,41 = 2,72 mc rot. 3	100 mc	0.030		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	TRA01A10 - Transport nisip 10 km 3,36 x 1,70 t/mc= 5,71 to rot 6 to	to	6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
8	TRA01A15P - Transport pamant excedentar si moloz 3,41 x1,80 t/mc = 6,13 to rot. 6	to	6.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
9	YC01 - Taxa de depozitare la groapa	To	6.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
10	TSD01C1 - Imprastierea cu lopata a pamantului afanat, strat uniform 10 - 30 cm grosime 6+6-3,41 = 8,59 mc afanare : 8,59 x1,20 = 9,94 mc rot. 10 mc	mc	10.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
11	TSD04D1 - Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor in straturi de 20 cm, inclusiv udarea 0,5 x 9,94 = 4,97 mc rot. 5	mc	5.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
12	TSD05B1 - Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor exec in straturi de 20-30 cm 0,5 x 9,94 = 4,97 mc rot. 5	100 mc	0.050		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
13	TSD13A1 - Udarea manuala a straturilor 0,1x9,94=0,99 rot. 1	mc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
14	TRA05A05 - Transport apa cu autocisterna la 5 km	To	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	TRB01B15 - Transport cu roaba nisip (20%) 3,36 x 20% = 0,67 0,67 x1,7 t/mc = 1,13 rot. 1	to	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
16	ACE16A1 - Montarea parapetilor si podetelor metalice de inventar, la santuri pentru conducte 16x2x1,20 = 38,40 m rot.38	mp	38.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
17	ACE06B1 - Sustineri din lemn pentru cabluri si condute intalnite in sapatura 0,1x 16 =1,60 ml rot. 2	m	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
18	DG04B1 - Taierea cu masina cu disc diamantat la drumuri 16 x 2 =32,0 ml rot. 32	m	32.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
19	DG05A1 - Sparg si desfac bet cim pe supraf limitate pt pozare cable, cond, guri scurgere la îmbrac. Carosabil 16x0,60 =9,60 mp rot. 10	mp	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
20	DC05C1 - Îmbrsc. bet. cim la drumuri extr într-un singur strat în grosime de 5 cm 16x0,60 =9,60 mp rot. 10	mp	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
21	DZ30L1 - Bet cim pt drum platf piste aeroport marca 300 cu pietri~ ~i nisip centrals beton cap 25-35 mc/h 16x0,20x0,60 =1,92 mc rot. 2	mc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
22	DA06A1 - Strat agreg nat (balast)cilindr cu funct rezist filtrant izol aerisire antcap cu a~ternere manual 16x0,10x0,60 = 0,96 mc rot. 1,0	mc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
23	DB14B1 - Strat de baza mixturi asfaltice exec la cald cu asternere mecanica 16x0,10x0,60 = 0,96 mc rot. 1,0	mc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

Proiectant,
SC EDENSIGN SRL