

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: 1 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	ACA10A1# - Montarea in pamant a tevilor din polietilena de pres.,de inalta dens.,destinate alim.cu apa,asamb.-pehd Dn = 63mm	m	16.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			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
7	ACB01A1# - Montarea armaturilor cu act.manuala sau mec.(vane,rob.,ventile),la cond.de alim.cu apa sau de canaliz. cu Dn=50-100 mm	buc	6.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
8	SD07I# - Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi otel,d=2" - asimilat robinet cu racord pe cupling d=2"	Buc.	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
9	SD11E# - Robinet de retinere cu ventil si flanse, pentru tevi otel,d=2" - asimilat robinet de retinere cu racord pe cupling d=2"	Buc.	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
10	SD20D#asimilat - Montare racord olandez sau cot cu racord olandez,zn,cu etans plana,filet interioarexterior,- adaptor PEHD cu diametrul 63 mm la filet exterior 2"	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
11	YC01 - Procurare adaptor PEHD cu diametrul 63 mm la filet exterior 2"	Buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
12	SE56A# - Filtru pentru apa potabila, cu flanse - filtru Y pentru impuritati Dn=2"	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
13	YC01 - Procurare filtru Y de impuritati, racord cu flanse Dn=2"	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
14	SE58C# - Montare contoare de apa rece si calda, avand diametrul de 50 - 65 mm - contor apa rece echipat cu releu REED sau similar, pentru transmitere date la distanta, cu Dn = 50 mm	buc	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	YC01 - Procurare contor apa rece echipat cu releu REED sau similar, pentru transmitere date la distanta, cu Dn = 50 mm	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
16	SD07A# - Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi otel,d=1/2" - asimilat robinet de golire cu D=1/2"	Buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
17	ACE10E1# - Cămin de vane din beton monolit, cu h=2m si cu sect.rectangularea, - camin bransament apa cu dimensi. (1500x1500)mm, inclusiv armare fier beton	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
18	AcD01D04 - Capac și ramă din fontă sau fontă-beton montate la cămine pentru alimentare cu apă și canalizare tip III A, clasa sarcina E 400	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
19	AcD02A01 - Trepte din oțel beton D=20 mm pentru cămine de alimentare cu apă și canalizare din tuburi de beton	buc	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
20	SF01C# - Efect proba etans pres instal apa calda,rece,din teava pvc(g) sau pe,pp,pp-r d=16-110 mm	ml	16.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
21	ACF11A1# - Spalarea cond.din otel de apa potabila pana la 2" dupa mortare si imbinare, inaintea receptiei	m	16.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
22	SF02C# - Efectuare proba funct instal apa rece,din teava pvc(g) sau pe,pp,pp-r d=16-110 mm	ml	16.000		
			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	RPCU12E1 - Străpungeri în planșee pentru goluri conducte instalații cu secțiunea străpungerii de 150 cmp - gol trecere perete camin apa	Buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
24	ACF01A1# - Piesa de trecere etansa prin pereti a cond., cu greut.=pana la 50kg - tub de protectie Dn=168mm la trecerea prin peretii caminului de apa	Kg	20.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
25	RPCU19A2 - Astuparea cu mortar de ciment a golurilor din planșee - astupare gol de trecere prin caminul de apa	Buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
26	EC04A1 - Fir metalic insotitor, cu De=4 mm grosime, montat îngropat	m	21.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
27	W2H07A1 - Folie din PE cu inscripția APA	m	16.000		
			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**