

OBIECTIV: AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE , COMUNA IASLOVAT , JUD SUCEAVA
Beneficiar: COMUNA IASLOVAT,JUD SUCEAVA
Proiectant: SC HOME&TOWN DESIGN SRL
Executant: _____

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului		
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investitia de baza		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0029.1] ARHITECTURA		
4.1.2	[0029.3] INSTALATII		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.1.1	[0029.2] ORGANIZARE DE SANTIER		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

**CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE ,
COMUNA IASLOVAT , JUD SUCEAVA**

1

2

3

4

Proiectant,

SC HOME&TOWN DESIGN SRL



OBIECTIV: AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE , COMUNA IASLOVAT , JUD SUCEAVA
Beneficiar: COMUNA IASLOVAT, JUD SUCEAVA
Proiectant: SC HOME&TOWN DESIGN SRL
Executant: _____

**F2cp - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0029.1] ARHITECTURA	
4.1.1.1	[0029.1.1] AMENAJARE EXTERIOARA	
4.1.2	[0029.3] INSTALATII	
4.1.2.1	[0029.3.1] INSTALATII DE IRIGAT	
4.1.2.2	[0029.3.2] INSTALATII DE ILUMINAT	
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	
5.1.1.1	[0029.2] ORGANIZARE DE SANTIER	
5.1.1.1.1	[0029.2.1] ORGANIZARE DE SANTIER	
	TOTAL I	
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	TOTAL II	
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	TOTAL III	
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		
TVA 19%:		
TOTAL VALOARE:		

Proiectant,

SC HOME&TOWN DESIGN SRL



OBIECTIV: AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE , COMUNA IASLOVAT , JUD SUCEAVA
Beneficiar: COMUNA IASLOVAT,JUD SUCEAVA
Proiectant: SC HOME&TOWN DESIGN SRL
Executant: _____

- lei - **F3cp - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: ARHITECTURA						
STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA						
1	pavele beton vibropresat tip 1 - culoare gri antracit - trapez, patrate si sau dreptunghiulare grosime 6cm					
1.1	DD02A1	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip de 5 cm grosime-pavele beton vibropresat tip 1 - culoare gri antracit - trapez, patrate si sau dreptunghiulare grosime 6cm	mp	292,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.L	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	14,60		
1.2	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	1,46		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	116,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	pavele beton vibropresat tip 2 - gri-alb - trapez, patrate si sau dreptunghiulare grosime 6cm					
2.1	DD02A1	pavele beton vibropresat tip 2 - gri-alb - trapez, patrate si sau dreptunghiulare grosime 6cm	mp	339,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.L	2200525	Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0 -7,0 mm	mc	16,98		
2.2	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	1,70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	135,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: ARHITECTURA					
STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA					
2.4	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (PIATRA CONCASATA), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	33,95	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4.L	20010463	Piatra concasata	mc	44,51	
3 borduri drepte gri antracit					
3.1	CO03A#	Borduri 12*50*13 beton gri antracit pentru trotuare asezate pe mortar poza m 100-T...,5 cm, pe fundatie beton cca. 15 cm, rosturi umplute cu mortar	m	37,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.1.L	20019273	Beton marfa C12/15 T4 II/A S 32,5 R 31 (B200)	mc	0,82	
4 gazon cu trifoii					
4.1	TSH01A1	Degajarea terenului de corpuri straine...de corpuri straine	100 mp	1,29	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.2	TSH04B1	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratu vegetal,nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului...teren mijlociu la adancimea de 20 cm	mp	129,17	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.3	TSH09A1	Semanarea gazonului...pe suprafete orizontale sau in panta sub 30 %	100 mp	1,29	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.4	RPCXA03A	Umplutura...de pamant	mc	38,75	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5 FUNDATII BETON MOBILIER URBAN					
5.1	TSA01C1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	1,66	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.2	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	1,66	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.2.L	2100969	Beton de ciment C16/20 stas 3622	mc	1,67	

STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: ARHITECTURA					
STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA					
6	arbori tip 1 - Betula pendula (mesteacan), h=3,5-4m, diametru tulpina 8-10cm				
6.1	C.31.C	Plantarea puietilor de talie înalta pe albi si conuri de dejectie conditii de lucru grele	buc	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
6.2	YC01	Procurare arbori tip 1 - Betula pendula (mesteacan), h=3,5-4m, diametru tulpina 8-10cm=8 BUC	lei	4.000,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7	banca b.a. placata cu pavaj antichiziat				
7.1	TSA01C1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	21,05	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.2	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	21,05	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.2.L	2100969	Beton de ciment C16/20 stas 3622	mc	21,22	
7.3	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv-SEZUT	mc	3,37	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.3.L	2100969	Beton de ciment C16/20 stas 3622	mc	3,40	
7.4	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv-JARDINIERA	mc	7,11	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.4.L	2100969	Beton de ciment C16/20 stas 3622	mc	7,17	
7.5	CI03B-2#	(ASIMILAT) PLACAJ ANTICHIZAT ALB	mp	85,40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.5.L	2414592	PLACAJ ANTICHIZAT ALB 12X25X6	MP	89,67	
7.6	CC01A#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii ...fasonare armaturi cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv	kg	1.124,94	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.6.L	2000470	Otel beton BST 500 D = 8,12mm	kg	1.153,06	

STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: ARHITECTURA					
STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA					
7.7	CB01A1	Cofraje pentru beton in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje simple cu forme regulate din panouri refolosibile cu astereala din scinduri de rasinoase, cu astereala din scânduri de rasinoase scurte si subscurte inclusiv sprijinirile	mp	118,60	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.8	IZF08A#	Hidroizolatie terase sau fundatii cladiri cu folie de hidroizolatie hyd-25	mp	118,60	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.9	CK17B#	(asimilat)sezut grinda stejar termotratat	mp	7,58	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.9.L	2918706	Dulap stejar .scurt.abur.cl.a.gR = 50mm L = 1-1,7m IT = 8cm	mc	0,76	
7.10	CL21A1	Confectii metalice diverse - STRUCTURA METALICA BANCA-teava rectangulara 30x30x2	kg	71,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.10.L	6309927	Confectie metalice in rame simple otel U < 50 kg/mp	kg	71,00	
7.11	CN09XA	Vopsitorii la balustrade,grile si parapete metalice cu vopsea de ulei	mp	18,95	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.12	20017664	Suruburi cap hexagonale M 10	buc	520,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8	IMPREJMUIRE				
8.1	TSA01C1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	33,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.2	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	33,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.2.L	2100969	Beton de ciment C16/20 stas 3622	mc	34,07	

STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: ARHITECTURA					
STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA					
8.3	CC01A#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii ...fasonare armaturi cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv	kg	1.674,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.3.L	2000470	Otel beton BST 500 D = 8,12mm	kg	1.715,85	
8.4	CB01A1	Cofraje pentru beton in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje simple cu forme regulate din panouri refofosibile cu astereala din scinduri de rasinoase, cu astereala din scânduri de rasinoase scurte si subscurte inclusiv sprijinirile	mp	20,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.5	CO23XA	(asimilat)Imprejmuire din elemente prefabricate din beton	mp	152,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.6	2300100	element zidarie gard	mp	152,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.7	7321113	Elemente stalpi gard	m	34,20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.8	2947720	Capac baza gard	m	75,95	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.9	2947753	Capac stalpi gard	buc	19,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.10	YB01	Manopera montare 3 cosuri gunoi	lei	600,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9	Transporturi				
9.1	TRI1AA01F 3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate - MOLOZ,PAMANT	tona	593,28	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

OBIECTUL: ARHITECTURA**STADIUL FIZIC: AMENAJARE EXTERIOARA**

9.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	593,28		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.3	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	tona	163,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.4	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1.037,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	2023 IND10 PROFIT 5					

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER**STADIUL FIZIC: ORGANIZARE DE SANTIER**

1	CO06A-4#	Imprejmuiri plasa sarma cu panouri gard din rama otel...rot,fixata pe stalpi metalici,Montare la 2 m interax, cu bet sim C 5 / 4 (B 75) mar	m	30,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.L	6302242	Stilp din profile u-i 10% tabl-platb g< 1t OL 371n	kg	30,00		
1.L	8000842	Panouri gard din rama ol rotund si plasa sarma	mp	28,50		
2	1297675519	wc ecologic	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	2023 IND10 PROFIT 5					

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						

0		1		2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: ORGANIZARE DE SANTIER							
OBIECTUL: ORGANIZARE DE SANTIER							
STADIUL FIZIC: ORGANIZARE DE SANTIER							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: INSTALATII							
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE IRIGAT							
1	GD17A%	Teava din polietilena pentru...conducte de distributie montata in sant cu dn=pana la 63mm	m	283,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.L	7106273	Teava din polietilena PE 80 SDR11 dexT = 32mm, pn6	m	283,85			
1.L	7106413	Mufa pe80 sdr11 32mm sr	buc	3,00			
2	GD17A%	(ASIMILAT) TUB PICURARE	m	42,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.L	20025161	Tub plin picurare, maro model XFD160050	m	42,13			
3	EA02C3	Tub izolant, de protectie, etans, IPE, din policlorura de vinil neplastifiata, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 30 mm,	m	60,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4	RPEI07A	Electrovane si clapete de reglare revizuit si reparat electrov.si clap.electr.cu sec.trecere o 80 mm	buc	3,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
5	2001017728	ELECTROVALVA HUNTER PGV 1"	buc	3,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
6	B.26.I.A	(asimilat) montarea aspersoarelor	buc	18,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
7	2001017729	ASPERSOR TIP TURBINA PGP HUNTER	buc	18,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8	IC30B1#	Fitinguri cu...2 insurubari din fonta maleabila montate prin insurubare cu teava de otel cu diametrul 1/2"	buc	36,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			

STADIUL FIZIC: INSTALATII DE IRIGAT					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: INSTALATII					
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE IRIGAT					
8.L	4117904	Cot fonta maleabila a1 s474 DN 15 1/2	buc	36,00	
9	AcA64C+	Fiting de compresiune din PEHD - VALROM cu 2 imbinari (mufa egala/redusa,cot)...D = 32 mm	buc	18,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9.L	20020554	Piesa bransare <waterkit> d. 32x1/2	buc	18,00	
10	AcA64C+	Fiting de compresiune din PEHD - VALROM cu 2 imbinari (mufa egala/redusa,cot)...D = 32 mm	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10.L	20025382	Teu compresiune, egal, diametru exterior (mm) 32 cod 05110050	buc	4,00	
11	AcA64C+	Fiting de compresiune din PEHD - VALROM cu 2 imbinari (mufa egala/redusa,cot)...D = 32 mm	buc	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11.L	20020437	Cot <waterkit> compres.90°d. 32	buc	8,00	
12	AcA63B+	Fiting de compresiune din PEHD - VALROM cu 1 imbinare (dop/racord cu flansa)...D = 32 mm	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12.L	20025540	Racord olandez 1"	buc	4,00	
13	ID05B1	Robinet cu cep drept, cu mufe fara presgarnitura cu d: 32 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13.L	4507238	ROBINET DUBLU 32	buc	2,00	
14	ATD24C	Robinet montat prin:insurubare,cu diametrul pina la 1	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14.L	4500889	Robinet golire cep dop+portfurtun dn1/2 cod 40810476	buc	1,00	
15	2001017730	BOXA JUMBO ALFA	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16	7335640	PROGRAMATOR LIFE DC 4 ZONE	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

0		1		2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE IRIGAT							
OBIECTUL: INSTALATII							
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE IRIGAT							
17	2001017731	SENZOR PLOAIE MINI CLICK - HUNTER	buc	1,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
18	TCA06XA	Stilpi de lemn impregnat cu lungimea pina la 9m	buc	27,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
18.L	2902525	STALPI LEMN 6CM X 2M	buc	27,00			
19	DD07A01+	(asimilat) fole agrotexil	mp	40,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
19.L	1700075437 0	folie agrotexil	mp	44,00			
20	IC30D1#	(ASIMILAT) MONTARE CONECTOR IMPERMEABIL BLAZING SI DUZA ROTATOR	buc	24,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
21	4124458	CONECTOR IMPERMEABIL BLAZING	buc	6,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
22	7319449	DUZA MP ROTATOR 1000	buc	18,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
23	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0,40			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent		material	manopera	utilaj	transport
							total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		2023 IND10 PROFIT 5					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							
OBIECTUL: INSTALATII							

STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT						
1	TSA02XA	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m lat.teren usor pina la adinc.0,75 m	mc	4,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0,76		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	77,35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TSD04XD	Compactarea cu maiul de mina a umplut.in strat.oriz.sau incl.1/4,udarea strat 20cm gros.pam.coeziv	mc	77,35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	4,35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.L	2100995	Beton de ciment B 350 stas 3622	mc	4,38		
6	TRA06A30	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	tona	10,44		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	EA02A3	Tub izolant, de protectie, etans, IPE, din policlorura de vinil neplastifiata, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 40 mm, montat îngropat -ASIMILAT TUB CORUGAT 40 MM	m	180,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.L	1416446	TUB CORUGAT DN 40 MM	m	184,50		
8	EC02A#	Cablu cu sectiunea...pana la 10 mmp pentru energie electrica montat cu scoabe peste 4 mmp, direct pe zid, pe dibluri din material plastic	m	180,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.L	4802626	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 3x 4 U s 8778	m	185,40		
9	W1R07A1	Banda otel 30*3 mmzincata, pentru priza de legare la pamant,lea inalta tensiune in teren...normal	m	190,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

0		1		2		3		4		5 = 3 x 4	
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT											
OBIECTUL: INSTALATII											
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT											
10	EF01A#	Tablou electric pe schelet metalic, cu masca, montat aparent sau in nisa, avand suprafata de...pana la 0,30 mp	buc	1,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
10.L	7312473	Cutie BAS 300X400*16,5 IP65	buc	1,00							
11	RpEG09A%	Legaturi electrice (conexiuni) intre sirul de cleme si aparate, cu conductor tip ...*), având lungimea de:...pâna la 0,5 m	buc	45,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
12	5536752	Siguranta 6 A	buc	9,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
13	5536746	Siguranta diferentiaa 16A	buc	1,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
14	ACA07XA	Teava pvc tip 4(g)sau3(m) mont in pamant in ext. cladirilor avand diam de 25-90mm	m	8,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
14.L	6700975	Teava din p.v.c.rigid tip M 32x 1,8 stas 6675/2	m	8,40							
15	6712222	Cot PVC-u 87 gr DN 32 cod kab032x87	buc	4,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
16	W2A16A1	Stalp simplu teava otel in fundatie turnata teren...normal	buc	9,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
17	20014611	Tija filetata M12/1000	buc	9,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							
18	20011983	Piulita M12	buc	72,00							
				material:							
				manopera:							
				utilaj:							
				transport:							

STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

OBIECTUL: INSTALATII
STADIUL FIZIC: INSTALATII DE ILUMINAT

19	W2C05L1	Conducta...cupru cu izolatie de cauciuc tip fci 10 mm. incl. leg. mono Montare stalp metaldelesc	m	10,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
19.L	4832367	Conductor TYIR 16+25	m	10,30		
20	RPEJ05E#	Incercari,verificari electrice si reglaje la tablouri electrice pe marmura	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
21	MLE151541	Verificarea prizelor de pamant..., pentru o priza	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
22	RME3K1A	verificarea cablurilor	buc	9,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	2023 IND10 PROFIT 5					

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

TOTAL Cheltuieli directe:						
TOTAL Recapitulatie:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Proiectant,

SC HOME&TOWN DESIGN SRL



Formular F4 LISTA PRIVIND UTILAJELE ȘI ECHIPAMENTELE TEHNOLOGICE, INCLUSIV DOTĂRILE

„ AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE ”

Beneficiar:Comuna IASLOVAT

Lista privind utilajele și echipamentele tehnologice, inclusiv dotările

Nr. crt	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	U.M.	Cantitate	Preț unitar – lei/U.M.	Valoarea (exclusiv TVA) – mii lei (col 3x col 4)	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5	
1	Stalpi iluminat	Buc	9			Fisa tehnica nr.1
2	Cosuri de gunoi publice	Buc	3			Fisa tehnica nr.2

Notă: Se vor atașa și fișele tehnice

Precizare : Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloanele 1 și 2. Coloanele 3-5 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

SC HOME TOWN DESIGN SRL,

.....
(semnătura autentică)



Obiectiv : **AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE**


Proiectant : **SC HOME & TOWN DESIGN SRL**

Beneficiar : **Comuna Iaslovat**

FIȘA TEHNICĂ NR. 1.1

(se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic etc., prevăzute în formularul F4)

Dotare: **Stalp de iluminat- 9buc**

Nr.crt	Specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta, propuneri tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si funcționali :</p>  <ul style="list-style-type: none">- STRUCTURĂ-- Corpul stâlpului este realizat din țevă galvanizată peste oțel. Este acoperit cu vopsea pulbere electrostatică după sub-spălare pentru rezistența la coroziune. Toate piesele cu șurub sunt din oțel inoxidabil. Capacul siguranței este ascuns în interiorul bazei și este posibilă accesarea		

automatului de siguranțe din această secțiune.aplicare electrostatică pentru vopsea pulbere în diferite coduri RAL.

- ARMĂTURĂ

- Corpul de iluminat este fabricat din aluminiu turnat și acrilic PMMA rezistent la radiații UV. Corpul de armătură inclus în clasa IP64 protejează echipamentul electric împotriva prafului, în timp ce este rezistent la apă din toate direcțiile și unghiurile. Este acoperit cu vopsea pulbere electrostatică după sub-spălare pentru rezistența la coroziune. Opțional în corpuri de iluminat; Se pot folosi halide metalice, bec cu vapori de sodiu și LED-uri. Produse LED cu o durată de viață de peste 50.000 de ore în conformitate cu standardele LM80 și TM21 în produsele cu LED Obiectiv PMMA cu injecție polimerică. Indice de redare a culorilor ridicat ($R_a > 70$). Sticla temperată transparentă cu transmisie ridicată, care asigură condiții IK 08, este protejată împotriva căldurii și a impactului. Aplicație LED la temperatura de culoare dorită (CCT), aplicare electrostatică în vopsea pulbere în diferite coduri RAL.

- SPECIFICAȚII ELECTRICE

- Clasa de siguranță electrică este CLASA 1. Cablul TTR este tras din armatură la siguranță, temperatura maximă de funcționare a cablului este de 70°C, temperatura maximă a circuitului este de 160°C. Lampada din porțelan E40 este utilizată la produsele cu siguranță de 10 Amp și bec fluorescent compact.Profuzor LED cu curent ridicat, cu ieșire de curent constant în produsele cu LED. Corecția eficientă a factorului de putere imună la fluctuațiile tensiunii rețelei și asigură o ieșire constantă a luminii. PCB din aluminiu cu conductivitate termică ridicată. Aplicație opțională pentru driverul Dimmable.

	<ul style="list-style-type: none"> - - DIMENSIUNI: Lățime: 60 cm - INALTIME: 400 cm - CORP: Țeavă zincată pe oțel. - DULIE: LED-uri - PUTERE (W): 1 x 30W / 1 x 40W - VOPSEA: Aplicare electrostatică de vopsea pulbere în codurile RAL 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: cf. Normelor în vigoare/Agrement tehnic		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Norme ISO 9001; Omologare CE;		
4	Condiții de garanție și postgaranție : Conform certificat de garanție		
5	Conditii cu caracter tehnic :		

PROIECTANT,



Precizare : Proiectantul completeaza și raspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Obiectiv : **AMENAJARE EXTERIOARA LA SEDIU PRIMARIE**


Proiectant : **SC HOME & TOWN DESIGN SRL**

Beneficiar : **Comuna Iaslovat**

FIȘA TEHNICĂ NR. 1.1

(se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic etc., prevăzute în formularul F4)

Dotare: **Cos de gunoi- 3buc**

Nr.crt	Specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta, propuneri tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametrii tehnici si funcționali :</p>  <ul style="list-style-type: none">-- Cos stradal din otel galvanizat- Descriere Cos stradal din otel galvanizat prevazut cu o cuva interioara. Este realizat din otel galvanizat vopsit in camp electrostatic.- Cosul stradal pentru deseuri este un element care este in		

mod automat inclus in orice proiect urban. Este unul din cele mai elementare simboluri ale gradului de civilizatie al unei multimi urbane. Are un rol functional primar de mentinere a curateniei spatiilor urbane si de colectare si depozitare a deseurilor intr-un mod organizat.

-
- De asemenea, datorita preocuparilor relativ recente, rolul acestui element a fost completat, el devenind o parte integranta a operatiunilor de colectare si strangere sistematizata a deseurilor. Adicional, a devenit si un element al design-ului urban, prin frecventa cu care este utilizat in dezvoltarile urbane.
-
- **Materiale utilizate** Acest cos stradal este realizat din otel galvanizat vopsit prin pulverizare in camp electrostatic, realizat dintr-un profil de otel de 40x40x2 mm. Prevazut cu o cuva interioara si cheie. Vopseaua protejeaza produsul impotriva intemperiiilor si a razelor UV la care acesta este expus. La cerere, produsul poate fi vopsit cu orice culoare disponibila in paletarul RAL.
- **Capacitate cos:** 45 litri
-
- **Dimensiuni cos** 380 x 380 x 800 mm
- **Suprafete pentru instalare** Acest cos poate fi montat pe orice fel de suprafete plane calculate sa suporte greutatea specifica la incarcare.
- **Garantie** Garantia pentru acest cos este de 12 luni de la data receptionarii sale de catre client si se acorda pentru conditii normale de utilizare.
- **Instalare** Montajul acestui cos este relativ facil si nu necesita operatiuni sau unelte speciale. Montajul se realizeaza in baza unei programari si nu este inclus in pretul echipamentului

2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: cf. Normelor în vigoare/Agreement tehnic		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Norme ISO 9001; Omologare CE;		
4	Condiții de garanție si postgaranție : Conform certificat de garanție		
5	Conditii cu caracter tehnic :		

PROIECTANT,



.....
Precizare : Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.