

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Proiectant: Cubart SRL


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		
4.1.1	LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA		
5.1	Organizare de santier		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit

SC CUBART SRL




OBIECTIV:	RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS	
Beneficiar:	Comuna Satchinez	
Proiectant:	Cubart SRL	
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	[0004.1] LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA	
4.1.1.1	[0004.1.1] Lucrari interioare si exterioare	
4.1.1.2	[0004.1.2] Lucrari la fatada	
4.1.1.3	[0004.1.3] Amenajari exterioare	
4.1.1.4	[0004.1.4] Lucrari de instalatii electrice	
	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	
4.3.1	[0004.1] LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA	
4.3.1.1	[0004.1] Lista echipamente	
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:		
<p>Intocmit</p> <p>SC CUBART SRL</p> <div style="text-align: center;">  </div>		
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007		

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ,
 JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari interioare si exterioare
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCT26XB Desfaceri invelitoare existenta	mp	480.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RMF01C# Desfaceri sarpanta existenta lemn	mc	30.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	RMF01C#[2] Desfaceri popi zidarie	mc	5.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RMF01C# Refacere sarpanta (popi, capriori, cosoroabe)	mc	38.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CE13XA[1] Astereala din scinduri	mp	9.6000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	CE01A1 Invelitoare din tigla ceramica	mp	480.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	CL12XB Confectii metalice copertina intrare mica	kg	79.3000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CL12XB Confectii metalice copertina intrare mare	kg	115.5000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	RPCG24A1 Consolidari fisuri interioare	mp	120.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari interioare si exterioare						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
10	RCSJ11A#	Desfaceri tencuieli atice	mp	57.5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	RCSB18B%	Reparatii atice prin injectare lapte ciment sau rasini	m	50.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	RPCJ50B1	Refaceri tencuieli atice	mp	57.5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	RMF01C#	Defaceri locale sprijiniri sarpana	mc	38.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14	DE12A#	Montare prinderi sarpana cu ancora chimica	buc	270.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:						
Recapitulatia: 2019: CAM 2,25 5-5						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
Intocmit						
SC CUBART SRL						
						
Raport generat cu ISDP , www.deveze.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007						

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari interioare si exterioare
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	7300057 Acetona tehn cal I stas 6366-69	kg	2.5000				
2	5904770 Aliaj de lipit staniu-plumb Ip30	kg	4.8000				
3	8001535A ancora chimica	buc	272.7000				
4	6202894 Apa	mc	0.2875				
5	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	13.6025				
6	6109913 Aracet dp 25 mich ni 1345-64	kg	8.4000				
7	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	426.0000				
8	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	389.6525				
9	2701177 Coama 2 piese ond. mari 1097x270x 6 s 5936/2	buc	168.0000				
10	6305672 confectii metalice structura copertina tabla	kg	194.8000				
11	5893646 Cuie	kg	1.1520				
12	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	14.4000				
13	5887893 Cuie cu cap plat tip B 3,0 x 30 s 2111	kg	4.8000				
14	6110596 Dinox 10l	kg	1.0000				
15	7322691 Folie din hirtie caserata cu polietilena	kg	0.7200				
16	7326594 Intaritor tip TETA NI 6573-75 sau echivalent	kg	0.3850				
17	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	321.6000				
18	2900773 Lemn rot cons rur coj fag I min 1m D sub min 9cm s4342	mc	1.8900				
19	17000753832 Material marunt pt constructii	lei	240.0000				
20	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	4.1250				
21	6111746 Rasina epoxidica dinoxin 72	kg	2.5000				
22	3805671 Sarma de otel moale zincata d=3mm	kg	45.9000				
23	2903244 Scinduri de rasinoase de 24 mm	mc	9.6000				
24	2905956 Sipca rasinoase clasa I / II gros 18 / 24 - 24 / 48 mm L = 1,50 - 2,75 m	mc	1.9680				
25	3805293 Sirma moale zincata D = 1 OL 32 s 889	kg	4.8000				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
26	3642287 Tabla zincata, stas 2028, 0,50x 650x1000 mm, OL 32-1N calitatea I	kg	187.2000				
27	2303016 Tigla cu jgheab	buc	7,680.0000				
28	6704236 Tub pvc 13 mm	m	2.5500				
29	6704086 Tub PVC plastifat tip muntenia diam.inter.5 mm	m	18.0000				
30	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.8346				
31	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	2.4000				
32	8000277 Material marunt	%					
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari interioare si exterioare
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10232 Betonist 32	2.5000			
2	18 Dulgher	84.4800			
3	10741 Dulgher constructii	2.537.1000			
4	100 Muncitor calificat	114.2850			
5	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	166.2000			
6	19931 Muncitor deservire constructii montaj	48.0000			
7	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	48.0000			
8	49 Muncitor necalificat	241.5250			
9	61 Tinichigiu	158.4000			
10	13111 Tinichigiu sant.	24.0000			
11	13131 Tinichigiu santier	24.0000			
12	13441 Zidar	266.6465			
Total ore manopera:		3,715.1365			
Valoare directa			lei		
Recapitulatie			lei		
TOTAL			lei		

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
 STADIUL FIZIC: Lucrari interloare si exterioare
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Proiectant: Cubart SRL

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	3714 Agregat de torcretat si injectat beton 5,0-10,0 mc/n	1.5000		
2	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	24.0000		
3	2504 Electrocompresmobil de joasa presiune 4,0-5,9 mc/min	2.5000		
4	6702 Macara de fereastră 0,15tf	3.8750		
5	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	0.3840		
Total ore utilaje:		32.2590		
Valoare directa			lei	
Recapitulatie			lei	
TOTAL			lei	

Intocmit

SC CUBART SRL



OBIECTIV:	RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL:	LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC:	Lucrari la fatada
Beneficiar:	Comuna Satchinez
Proiectant:	Cubart SRL

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari


- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	PERETI				
1.1	CQ01A+ Perete gipscarton grosime 17.5 cm, profile CW/UW 125, placare dubla pe ambele feze 2x12.5 mm, placa Aquaroc/Rigidur sau similar la exterior, izolatie: vata minerala rigida 120 mm	mp	1.7850		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.L	20010043 Placa GK 12,5 mm	mp	3.6414		
1.1.L	20010051 Vata minerala 120 mm	mp	1.7850		
2	FINISAJE PERETI				
2.1	CF45A01+as1 Tencuiala decorativa de exterior, culoare alb-crem (RAL 9001, granulometrie 0.6-1.2 mm), inclusiv plasa de fibra de sticla, adeziv, profile de colt, profil picurator, si toate accesoriile necesare montajului	mp	780.0555		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	CF45A01+as2 Tencuiala decorativa de exterior, culoare gri (RAL 9006, granulometrie 0.6-1.2 mm), inclusiv plasa de fibra de sticla, adeziv, profile de colt, profil picurator, si toate accesoriile necesare montajului	mp	78.9075		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	CFB01G+as Finisaj spaleti exteriori, latime 21.5 cm, polistiren extrudat 2 cm + amorsa si adeziv, inclusiv coltare, plasa de armare, masa de spaclu si tencuiala decorativa	ml	237.5100		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TERMOIZOLATII				
3.1	CFB07A+ Termosistem polistiren expandat 20 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	736.4175		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1.L	20030029 polistiren expandat 20 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	736.4175		
3.2	CFB07A+ Termosistem polistiren expandat 5 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	10.8675		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2.L	20030020 polistiren expandat 5 cm, latime totala 1.15 m (0.35 + 0.80), cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv scandura si toate accesoriile necesare montajului	mp	10.8675		

STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
3.3	CFB07A+	Termosistem polistiren expandat 15 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	47.3550		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.L	20029028	polistiren expandat 15 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	47.3550		
3.4	CFB07A+	Termosistem polistiren extrudat 20 cm, cote variabile In functie de profilul terenului, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	152.9850		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4.L	20029032	polistiren extrudat 20 cm, cote variabile In functie de profilul terenului, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	152.9850		
3.4	CFB07A+	Termosistem polistiren extrudat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului; superior placa balcon	mp	17.6400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4.L	20030019	polistiren extrudat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	17.6400		
3.5	CFB07A+	Termosistem polistiren expandat 20 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului; inrados placa balcon - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	15.9600		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.L	20030029	polistiren expandat 20 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	15.9600		
3.6	CFB07A+	Termosistem polistiren expandat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului; lateral placa balcon - include curatare si refacere tencuiala in zonele cu probleme	mp	12.0750		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.L	20029033	Termosistem polistiren expandat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	mp	12.0750		
3.7	PB01A1	Beton de panta, 5-7 cm, suport finisaj balcon	mc	0.8930		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.8	IzF129+	Beton de panta, 5-7 cm, suport finisaj balcon	mc	0.8925		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3.8.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	0.8996	
3.9	CF22C%	Profil picurator, culoare alb-crem, vopsit in camp electrostatic, alb-crem RAL 9001, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	m	76.4400	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.10	CF22C%	Profil picurator balcon, culoare alb-crem, vopsit in camp electrostatic, alb-crem RAL 9001, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	m	33.6000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.11	CD16B%as	Profil metalic L de separare, ventilare, in partea inferioara, intre polistiren expandat si soclul din polistiren extrudat, cca. 12.5 x 12.5 cm, grosime 3 mm, cu profil picurator integrat, vopsit in camp electrostatic, alb-crem RAL 9001, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	m	81.6900	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4 HIDROIZOLATII					
4.1	IzC46A+	Membrana EPDM cu cramioane, h=40 cm, protectie termoizolatie soclu, conform planse sectiuni si detalii	mp	74.0250	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
4.2	IzF129+	Hidroizolatie pe baza de ciment, inclusiv banda hidroizolanta elastica la intersectia cu planul vertical al peretelui	mp	36.0150	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5 TAMPLARII					
5.1	CK01A+	Tamplarie ferestre, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	80.6400	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.1.L	20010083	Tamplarie ferestre, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	80.6400	
5.2	CK01A+	Tamplarie usi exterioare, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	5.7225	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.2.L	20010084	Tamplarie usi exterioare, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	5.7225	
5.3	CK26B%	Glaf aluminiu, grosime 2 mm, culoare gri RAL 9006, vopsit in camp electrostatic, inclusiv agrafe de prindere, banda de etansare si toate accesoriile necesare montajului, extins stanga-dreapta cu minim 2 cm fata de tamplarie	m	73.2900	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5.4	RPCN15C%	Profil picurator goluri fatade	m	73.2900	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
6 CONFECTII METALICE					

STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
6.1	RPCL08A1	Balustrada metalica, culoare gri RAL 9006, Hp=0.90 m, Htotal panou = 1.50 m, inclusiv elemente de prindere specifice sistemului si toate accesoriile necesare montajului;	mp	51.2500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.1.L	6306315	Balustrada metalica, culoare gri RAL 9006, Hp=0.90 m, Htotal panou = 1.50 m, inclusiv elemente de prindere specifice sistemului si toate accesoriile necesare montajului	mp	51.2500		
6.2	CH06A%	Mana curenta din teava metalica profil rotund Ø=4 cm, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectii metalice	m	2.1000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.3	CE04XA	Copertina acces, 0.95x3.15 m, pe structura existenta pe fatada, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectii metalice; montaj conform fisa producator	mp	2.9925		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.3.L	3644390	Copertina acces, 0.95x3.15 m, pe structura existenta pe fatada, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectii metalice; montaj conform fisa producator	mp	3.4414		
6.4	CE04XA	Copertina acces, 1.00x1.05 m, suspendata cu tiranti metalici, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectii metalice; montaj conform fisa producator	mp	1.0500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.4.L	3644560	Copertina acces, 1.00x1.05 m, suspendata cu tiranti metalici, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectii metalice; montaj conform fisa producator	mp	1.2075		
6.5	CE03XA-01	Sort de tabla aluminiu, grosime 2 mm, latime totala 92 cm (2+5+78+5+2 cm), cu prelungiri verticale de 5 cm, vopsit in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, inclusiv agrafa de prindere, accesorii metalice de prindere, suruburi si toate accesoriile necesare montajului	ml	28.7700		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.6	CE08XA-01	Jgheab din tabla aluminiu, grosime 2 mm, Ø=12.5 cm, vopsit in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, inclusiv accesorii de prindere metalice, suruburi si toate accesoriile necesare montajului	m	54.7575		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.7	CE09XA-01	Burlan din tabla aluminiu, grosime 2 mm, Ø=10 cm, vopsit in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, inclusiv accesorii de prindere metalice, suruburi si toate accesoriile necesare montajului	m	76.4400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.8	CL17C#	Structura metalica suport sistem panouri fotovoltaice, include piese metalice de prindere, suruburi si toate accesoriile necesare montajului, conform specificatii producator sistem	mp	34.6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.8.L	6306286	Structura metalica suport sistem panouri fotovoltaice, include piese metalice de prindere, suruburi si toate accesoriile necesare montajului, conform specificatii producator sistem	mp	34.6000		

STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
7	LUCRARI EXTERIOARE					
7.1	RCSG32A%	Demolarea balcon inchis	mp	5.5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.2	CK01A+[1]	Desfacere tamplarie inchideri	mp	80.6400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:						
Recapitulatia: 2019: CAM 2,25 5-5						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
Intocmit						
SC CUBART SRL						
						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007						

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20029028 polistiren expandat 15 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	47.3550				
2	20030020 polistiren expandat 5 cm, latime totala 1.15 m (0.35 + 0.80), cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv scandura si toate accesoriile necesare montajului	mp	10.8675				
3	20028969 Adeziv-masa de spaclu pt. LIPIRE placi termoizolante, Baumit OpenContact-permeabil la vapori, 25 kg/ambalaj	kg	950.0400				
4	20028968 Adeziv-masa de spaclu pt. LIPIRE placi termoizolante, Baumit ProContact, 25 kg/ambalaj	kg	4.469.8500				
5	20028975 Adeziv-masa de spaclu pt. placi termoizolante (1 strat NIVELARE +1 strat ARMARE/SPACLUIRE), Baumit ProContact, 25 kg/ambalaj	kg	3.973.2000				
6	20028966 Adeziv-masa de spaclu pt. placi termoizolante (1 strat NIVELARE +1strat ARMARE/SPACLUIRE), Baumit OpenContact-permeabil la vapori, 25 kg/ambalaj	kg	1,068.7950				
7	5904768 Aliaj de lipit staniu-plumb Ip37	kg	4.6058				
8	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	0.0550				
9	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	3.7801				
10	6306315 Balustrada metalica, culoare gri RAL 9006, Hp=0.90 m, Htotal panou = 1.50 m, inclusiv elemente de prindere specifice sistemului si toate accesoriile necesare montajului	mp	51.2500				
11	20010003 Banda de etansare 50 mm	m	2.3205				
12	20010006 Banda de protectie	m	2.6775				
13	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	37.2028				
14	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.9001				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
15	6311982 Bratara din otel zinc pentru burlane (semirotunde sau drept)	buc	45.8640				
16	7306661 Bumbac de sters	kg	3.7013				
17	6314207 Burlan confectionat in industrie	m	91.7280				
18	20010075 Cale portante si distantiere	buc	668.0100				
19	6311231 Carlig din otel zincate pentru jgheaburi	buc	82.1363				
20	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	2.1620				
21	3644390 Copertina acces, 0.95x3.15 m, pe structura existenta pe fatada, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectionii metalice; montaj conform fisa producator	mp	3.4414				
22	3644560 Copertina acces, 1.00x1.05 m, suspendata cu tiranti metalici, vopsita in camp electrostatic culoare gri RAL 9006, conform planse confectionii metalice; montaj conform fisa producator	mp	1.2075				
23	5893749 Cuie tabla	kg	0.8631				
24	20010008 Diblu DN6 cu surub autofiletant	buc	3.2130				
25	20010076 Dibluri expandabile L= 105 mm	buc	1,670.0250				
26	5900696 Electrode sud. otel s 1125/2 e43.2 D = 2,00 mm inv r 1.2	kg	0.1730				
27	5900700 Electrode sud. otel nealiat s 1125/2 e44c 2	kg	0.1260				
28	6202741 Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj	kwh	0.4868				
29	3549026 Glaf din aluminiu pentru ferestre	m	73.2900				
30	20019446 Grund HASIT Putzgrund	l	128.8445				
31	6200341 Huila de forja	kg	1.1120				
32	6314192 Jgheab confectionat in industrie	m	62.9711				
33	8521010 Liant imbinare placi gipscarton (5 kg/sac)	kg	10.6197				
34	7800823 Mana curenta dreapta din tv. de otel 1 1/4" si otel laminat	m	2.1000				
35	20030429 Membrana EPDM cu crampoane, h=40 cm, protectie termoizolatie	kg	93.2715				
36	2101131 Mortar adeziv pentru placi termoizolante	kg	183.3300				
37	5893672 Nituri pop pentru tabla	buc	20.2125				
38	20010014 Pasta imbinare	kg	0.8925				
39	20010043 Placa GK 12.5 mm	mp	3.6414				
40	20029159 Plasa fibra de sticla pt. armare, profesionala-Baumit StarTex Grob, rezistenta la mediu alcalin, retea 6,5x6,5mm, gr. spec. 200g/m², rola 50mp	mp	1,092.6300				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
41	20030029 polistiren expandat 20 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	752.3775				
42	20030019 polistiren extrudat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	17.6400				
43	20028979 polistiren extrudat 2 cm + adeziv, inclusiv coltare, plasa de armare, masa de spaclu si tencuiala decorativa	mp	249.3855				
44	20029032 polistiren extrudat 20 cm, cote variabile in functie de profilul terenului, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv amorsa+adeziv polistiren si toate accesoriile necesare montajului	mp	152.9850				
45	8535105 Profil (sina)pt.prot.colturi p.gc 25/25/2500 (aluminu)	m	82.5069				
46	20010026 Profil CW 50 x 0,6 mm	m	3.5700				
47	7800795 Profil picurator (pentru terasa)	m	80.6190				
48	7800795 Profil picurator, culoare alb-crem, vopsit in camp electrostatic, alb-crem RAL 9001, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	m	110.0400				
49	20010036 Profil UW 50 x 0,6 mm	m	1.4280				
50	20010080 Spuma poliuretunica	l	25.0504				
51	20010081 Spuma siliconica	l	16.7003				
52	6306286 Structura metalica suport sistem panouri fotovoltaice, include piese metalice de prindere, suruburi si toate accesoriile necesare montajului, conform specificatii producator sistem	mp	34.6000				
53	20010041 Surub autofiletant 5 x 25 mm	buc	46.4100				
54	5829126 Surub cap inecat crestet sprec.m 6x 30 gr. 4.8 s 2571	buc	293.1600				
55	5893919 Suruburi autofiletante	buc	20.2125				
56	3642419 tabla aluminu 2 mm RAL 9006	kg	202.0904				
57	3643229 Tabla zincata 0,75 mm gros 1000x2000 mm OL 32-1N calitatea I	kg	2.8298				
58	20010083 Tamplarie ferestre, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	80.6400				
59	20010084 Tamplarie usi exterioare, PVC, culoare RAL 9006, inclusiv toate accesoriile specifice montajului	mp	5.7225				
60	20019447 Tencuiala HASIT Siliconhartzputz Rillenstruktur	kg	4,294.8150				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
61	20029033 Termosistem polistiren expandat 10 cm, cu coeficient de conductivitate termica 0.037 W/mK, inclusiv toate accesoriile necesare montajului	mp	12.0750				
62	20010051 Vata minerala 120 mm	mp	1.7850				
63	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.3985				
64	20010013 Material marunt	%					
65	7808001 Material marunt %	%					
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			

Intocmit

SC CUBART SRL



OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10231 Betonist	13.2867			
2	10711 Dulgher constructii	5.5361			
3	10900 Faiantar	19.9868			
4	12300 Izolator termic	996.5235			
5	21451 Lacatus constructii metalice	4.8440			
6	21400 Lacatus constructii metalice	1.8900			
7	12550 Montator pref.beton 5	30.7818			
8	12621 Mozaicar	1.6967			
9	100 Muncitor calificat	78.4166			
10	29900 Muncitor deserv.ctii masini	3.7013			
11	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	301.6902			
12	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	23.3672			
13	20000002 Muncitor deservire	377.2535			
14	19931 Muncitor deservire constructii montaj	0.0643			
15	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	3.2201			
16	49 Muncitor necalificat	1.4385			
17	85101 Specialist mont. gips carton	8.9859			
18	20000001 Specialist montare gips carton	1.3388			
19	60191 Tamplar	108.5516			
20	60100 Timplar	23.4528			
21	13431 Zidar	158.5440			
22	20000117 Zidar tencuitor	343.5852			
23	13300 Zugrav vopsitor	464.2470			
Total ore manopera:		2.972.4024			
Valoare directa			lei		
Recapitulatie			lei		
TOTAL			lei		

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
 STADIUL FIZIC: Lucrari la fatada
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Proiectant: Cubart SRL

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	3312 Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	2.1406		
2	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0.4033		
3	20000001 Utilaj de ridicat	3.3579		
4	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	0.7329		
5	2425 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	0.3888		
6	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	4.4289		
Total ore utilaje:		11.4524		
Valoare directa			lei	
Recapitulatie			lei	
TOTAL			lei	

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
 STADIUL FIZIC: Amenajari exterioare
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Proiectant: Cubart SRL

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	AMENAJARI EXTERIOARE						
1.1	CO01A1 Trotuar perimetral, realizat din beton aditivat, panta dinspre cladire	mp	66.7800				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.2	TSD16B11 Balast compactat, strat suport trotuar, drenaj si intrerupere a capilaritatii	mc	34.1250				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.3	ACE08B1[1] Margaritar 5 cm, strat suport dale prefabricate (0.5 x 0.5 x 77.9 ml)	mc	19.4750				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.4	AcE129A+ Geotextil, protectie zona drenului, latime totala 1.15 m	mp	89.5850				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		2019: CAM 2,25 5-5					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Intocmit
 SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
 STADIUL FIZIC: Amenajari exterioare
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Proiectant: Cubart SRL

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.4125				
2	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.6678				
3	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	49.4813				
4	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5.4092				
5	2600220 Bitum pentru drumuri tip D 180/200 s 754	kg	5.6763				
6	2100880 Filer de calcar tip 1,saci, s 539	kg	10.3509				
7	20029740 Folie geotextil HF 180, B=5.15, L=100m	mp	89.5850				
8	2958990 Lemn de foc foioase tari l 1m livrabil din depozit	kg	5.6763				
9	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	3.8732				
10	2200068 Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15 mm	mc	19.9619				
11	2903153 Scindura rasinoase geluite 10-20x80-120 mm	m	13.3560				
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Amenajari exterioare
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	320545 Instalator	2.6876			
2	12621 Mozaicar	21.3696			
3	20000002 Muncitor deservire	0.8959			
4	19931 Muncitor deservire constructii montaj	6.1425			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	6.0102			
6	12821 Pavator	46.6778			
7	19621 Sapator	55.5038			
Total ore manopera:		139.2872			
Valoare directa			lei		
Recapitulatie			lei		
TOTAL			lei		

Intocmit

SC CUBART SRL



OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ,
 JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Amenajari exterioare
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
14019	Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	1.9622		
Total ore utilaje:		1.9622		
Valoare directa			lei	
Recapitulatie			lei	
TOTAL			lei	

Intocmit

SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari de instalatii electrice
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Cabluri si tuburi de protectie				
1.1	EA13A2 Tub flexibil IPFY cu diametrul de 16 mm	m	100.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	EA03F1 Tub flexibil IPFY cu diametrul de 32 mm	m	30.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	EC03G1 Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe (cleme de prindere) pe console sau pe pod de cabluri, cablul având conducte cu sectiunea pîna la 10 mmp, montat pe pod de cabluri existent sau pe poduri rulante	m	100.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.L	4802248 Cablu energie tip N2XH avand sectiunea 3x1,5 mmp	m	103.0000		
1.4	EC03G1 Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe (cleme de prindere) pe console sau pe pod de cabluri, cablul având conducte cu sectiunea pîna la 10 mmp, montat pe pod de cabluri existent sau pe poduri rulante	m	30.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.L	4802341 Cablu energie tip CYY - F avand sectiunea 3x6 mmp	m	30.9000		
2	MONTARE CORPURI DE ILUMINAT				
2.1	EE10G1 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP54, montaj aparent	buc	5.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.L	5105726 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP54, montaj aparent	buc	5.0000		
2.2	EE10G1 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP65, montaj aparent	buc	2.0000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2.L	5105714 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP65, montaj aparent	buc	2.0000		

STADIUL FIZIC: Lucrari de instalatii electrice						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.3	EE10G1	Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, marcat cu pictograme standardizate (ex. IESIRE sau EXIT, SAGETI DE SENS, etc.) echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	5.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.L	5105635	Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, marcat cu pictograme standardizate (ex. IESIRE sau EXIT, SAGETI DE SENS, etc.) echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	5.0000		
2.4	EE10G1	Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	1.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4.L	5105805	Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	1.0000		
3 TABLOURI						
3.1	EF02A#	Tablou electric de distributie	buc	1.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1	5500718	tablou TD echipat conform schemei monofilare	buc	1.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2	EH05C1	Încercarea tablourilor de distributie, de comanda de protectie, de semnalizare, a pupitelor de comanda si a cutiilor metalice cu cleme panouri metalice sau dulapuri metalice	buc	1.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3	CK26C1	Dibluri metalice de 8 mm	buc	8.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4	ATD29C	Suporti, stelaje, constructii metalice jgheaburi de protectie pentru cabluri	kg	0.2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5	EH07A#	Energie electrica...pentru probe	kw	0.5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4 PRIZA DE PAMANT						
4.1	EB09A1	Piesa flexibila de Cu pentru racordare suplimentara a receptoarelor la pamant	buc	1.0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1.L	4832554	Conductor vlpv 10 ni 1900	m	0.3000		
4.1.L	5203396	Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 6x 4,3 mmp	buc	2.0000		

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari de instalatii electrice
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6110510 Adeziv ptr lipit p.v.c.	kg	0.2400				
2	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	4.9000				
3	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	0.3000				
4	5893438 Bolt constr.genofix inel vent.b OLC45 D = 20 * 50	buc	8.1600				
5	7306661 Bumbac de sters	kg	0.0300				
6	7306661 Bumbac de sters	kg	0.0300				
7	7344831 Burghiu cu cap widia d14 mm	buc	0.1800				
8	7344831 Burghiu cu cap widia d14 mm	buc	0.0200				
9	4802341 Cablu energie tip CYY - F avand sectiunea 3x6 mmp	m	30.9000				
10	4826672 Cablu energie tip CYY avand sectiunea 3x4 mmp	m	41.2000				
11	4802248 Cablu energie tip N2XH avand sectiunea 3x1,5 mmp	m	103.0000				
12	4826854 Cablu solar rezistent UV	m	51.5000				
13	7308164 Carbură calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	0.9000				
14	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.0100				
15	7308308 Carton ond.tip2 din hirt ambal.tip p 320g/mp,suluri 1m	mp	0.1600				
16	7308499 Cartus pistol implintat bolturi calibru 6,3 mm umc	buc	8.1600				
17	4828450 Conductor afy 1x 6 s 6865	m	0.4000				
18	4832554 Conductor vipy 10 ni 1900	m	0.3000				
19	6309848 Confectie metalice pentru lucrari de linii.statii electrice	kg	2.7200				
20	6305098 Consola din otel lat 50x5 mm	kg	6.0000				
21	2949456 Convertor / inverter	buc	1.0000				
22	3500623 Cornier cu aripi egale laminare la cald, stas 424 50x 50x 5 mm, OL 37-1n	kg	40.0000				
23	5105805 Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	1.0000				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
24	5105635 Corp de iluminat echipat 1x2W LED, IP64, marcat cu pictograme standardizate (ex. IESIRE sau EXIT, SAGETI DE SENS, etc.) echipat cu baterie de acumulatori, montaj aparent.	buc	5.0000				
25	5105726 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP54, montaj aparent	buc	5.0000				
26	5105714 Corp de iluminat LED echipat 1x40W, cu senzor de miscare, IP65, montaj aparent	buc	2.0000				
27	4117796 Cot pantzer fonta filet pentru tub ipe dn. 29 mm	buc	4.5000				
28	6313356 Diblu cu expandare marimea 10	buc	4.0000				
29	6313356 Diblu cu expandare marimea 10	buc	4.0000				
30	7317232 Dicloretan cs. 17/73	kg	0.2100				
31	6109248 Diluant 509, d.005-1, stas 3123-80	kg	10.0000				
32	7319254 Doza pantzer din fonta filet special tub.ipe d.29mm	buc	3.0000				
33	7319369 Doza ramificatie bachelita pentru cablu ipe 4 iesiri	buc	15.6000				
34	5900712 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.0100				
35	6202741 Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj	kwh	0.5000				
36	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	3.5000				
37	6311712 Jgheab drepte	buc	0.2000				
38	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa A	mc	0.4500				
39	5203396 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru 6x 4,3 mmp	buc	2.0000				
40	7309965 Piesa de separatie zincata pentru priza de pamant zincata cu 4 gauri (12,5 mm)	buc	5.0000				
41	8001965 Pinza pentru slef.usc.car.sil.nea.23x30 gr 40 foi s1582	buc	1.5000				
42	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	443.1600				
43	5842727 Piulita hexagonala m 12 zn	buc	20.0000				
44	5884024 Saiba grower pentru m12 zn	kg	0.0900				
45	5882193 Saiba plata pentru m12 zn	kg	0.1600				
46	5882104 Saiba prec.plata pentru met A M 6 OL 34 s 5200	kg	0.7800				
47	7344376 Scoaba din rasini fenol formaldehidice (bachelita)	buc	393.9000				
48	2905955 Sipca rasinoase clasa I / II gros 18 / 24 - 24 / 48 mm L = 1,50 - 2,75 m	mc	0.0060				
49	5900504 Sirma sudura obisnuita s1126 s10 colaci D = 4,00	kg	0.3000				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
50	5810230 Surub cap hex.fil.sub cap prec.m 6 x 16 gr. 5.8 s4845	buc	390.0000				
51	5819987 Surub cap hexagonal grosolan M 6x 30 gr. 4.8 s 920	buc	45.0000				
52	5805482 Surub cu cap hexagonal m12x40 zn	buc	20.0000				
53	5836741 Surub cu cap inecat crestat l 3 x 25 f1 s 1452	buc	150.0000				
54	3617622 Tabla groasa 10x 2000 OL 37-1N s 437	kg	30.0000				
55	3646269 Tabla striata 5x 800x 2000 OL 37 s 3480	kg	80.0000				
56	5500718 tablou TD echipat conform schemei monofilare	buc	1.0000				
57	2205719 Talc macinat s 11124	kg	0.1800				
58	3211222 Teava pentru constructii fara sudura TR 38x 2,5/ OLT 35 s 530/2	m	20.0000				
59	6704529 Tub izolat tip i.p.e. (pantzer) 32 stas 6990	m	30.7500				
60	6704103 Tub flexibil IPFY cu diametrul de 20 mm	m	102.5000				
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			

Intocmit

SC CUBART SRL



OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari de instalatii electrice
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10721 Dulgher constructii	0.6400			
2	20351 Electrician post trafo	3.3000			
3	11551 Instalator electrician	110.8200			
4	11841 Instalator frigotehnist	92.5996			
5	21751 Lacatus montaj masini electrice	0.0476			
6	22551 Montator aparataj electric	0.0176			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	11.3396			
8	13421 Zidar	0.1600			
Total ore manopera:		218.9244			
Valoare directa			lei		
Recapitulatie			lei		
TOTAL			lei		

Intocmit

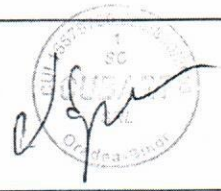
SC CUBART SRL

OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
OBIECTUL: LUCRARI DE RENOVARE ENERGETICA MODERATA
STADIUL FIZIC: Lucrari de Instalatii electrice
Beneficiar: Comuna Satchinez
Proiectant: Cubart SRL

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	0.6000		
2	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	0.3000		
Total ore utilaje:		0.9000		
Valoare directa			lei	
Recapitulatie			lei	
TOTAL			lei	

Intocmit
SC CUBART SRL



OBIECTIV: RENOVARE ENERGETICA MODERATA BLOC SAT BARATEAZ, COMUNA SATCHINEZ, JUDETUL TIMIS
 Beneficiar: Comuna Satchinez
 Protectant: Cubart SRL

C11cp - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar - lei/um -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6
Lista echipamente						
1	Panouri fotovoltaice 550W, amplasate on-grid	buc	20.0000			
TOTAL:			lei			

Intocmit

SC CUBART SRL

