

OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

### 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	[0004.1] Cladire camin		
4.1.2	[0004.2] Imprejmuire		
4.1.3	[0004.3] Accesuri rutiere si pietonale		
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		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

## CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj

1

2

3

4

Intocmit



Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc, judetul Salaj  
 OBIECTUL: Cladire camin  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

## F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

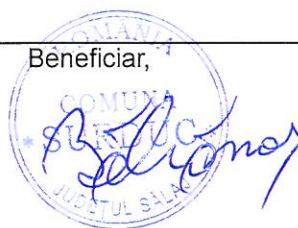
### Obiectul Cladire camin

Nr. cap./ subcap. de viz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0004.1.1] Arhitectura	
4.1.2	[0004.1.2] Izolatii	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Intocmit,



Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Cladire camin  
 STADIUL FIZIC: Arhitectura  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginta de santier

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

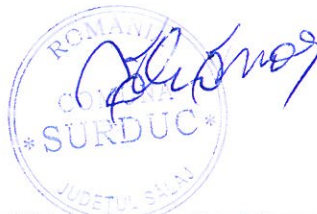
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCT14A1	Desfacerea finisajelor la fatade executate cu ...	mp	189.10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RPCJ50A1	Reparatii la tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton de 2,5 cm grosime, executate cu mortar de ciment-var marca 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment marca 25-T pentru grund si stratul vizibil, în...câmp continuu	mp	11.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRB01A15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 50m	tona	1.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TRA01A03P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 3 km	tona	2.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	CF28B02+	Tencuieli decorative siliconice , tip R 15 si R25,...aplicate manual pe suprafete cu tencuieli din var-nisip sau pe beton - un strat grund de imbibare,un strat grund de fond si un strat tencuiala	mp	159.73		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	CF45B02+	Tencuieli decorative structurate din produse pe baza de microemulsii siliconice, pentru interior si exterior, aplicate manual pe suprafete cu absorbtie redusa... tip bob de orez, granulatie 2,00 mm	mp	29.30		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	CG11A1	Pardoseli din placi din gresie ceramica ...patrate sau dreptunghiulare de aceiasi culoare asezate simplu	mp	8.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.L	2422587	Placa gresie	mp	9.02		
7.L	20013092	Adeziv	kg	12.30		
7.L	2200437	Material de rostuit	kg	2.46		

STADIUL FIZIC: Arhitectura						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
8	CK09A1- asim	Pervazuri exterioare din tabla la ferestre	m	36.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Intocmit de

Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Cladire camin  
 STADIUL FIZIC: Izolatii  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

### 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) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCT09A1	Demolarea elementelor de beton simplu si beton armat cu mijloace ...manuale a fundatiilor si elevatiilor din beton simplu având dozajul pâna la 150 kg ciment la mc de beton	mc	2.60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSA01A1	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 pamant cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub sau cel mult 0.60 m peste nivelul sapaturii teren usor	mc	21.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A03P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 3 km	tona	36.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
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	21.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	CO01A1	Trotuar din beton simplu turnat pe loc	mp	52.60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.L	2100969	Beton de ciment C16/20	mc	5.26		
6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	11.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	CB47A1	Schela metalica tubulara lucrari pe suprafete verticale pâna la 30 m înaltime inclusiv ;	mp	220.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

## STADIUL FIZIC: Izolatii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
8	IZF34A-2+	Sistem termoizolant pentru perete cu polistiren expandat 5 cm	mp	159.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Intocmit,

Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Imprejmuire  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

**F2 - CENTRALIZATORUL  
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul Imprejmuire**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0004.2.1] Structura si arhitectura	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Intocmit,



Beneficiar,





OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Imprejmuire  
 STADIUL FIZIC: Structura si arhitectura  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginta de santier

- lei -

**F3 - 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
1	RPCT45A1	Desfacerea împrejuririlor metalice...cu recuperarea materialelor	kg	720.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RPCT09A1	Demolarea elementelor de beton simplu si beton armat cu mijloace ...manuale a fundatiilor si elevatiilor din beton simplu având dozajul pâna la 150 kg ciment la mc de beton	mc	6.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TSA01A1	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 pamant cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub sau cel mult 0.60 m peste nivelul sapaturii teren usor	mc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TRA01A03P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 3 km	tona	24.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	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	0.23		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	CA01B1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum si în ziduri de sprijin	mc	18.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.L	2100969	Beton de ciment C16/20	mc	18.14		
7	CB10B1	Cofraje pentru beton în cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje, din panouri re folosibile cu placaj 15mm inclusiv spijin	mp	35.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

## STADIUL FIZIC: Structura si arhitectura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	CA02C1	Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante în fundatii continue, radiere si pereti cu grosime pâna la 30 cm inclusiv;	mc	5.95	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8.L	2100969	Beton de ciment C16/20	mc	6.00	
9	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	52.80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	TRB01A23	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri înc asezare desc asezare grupa...4 distanta 30m	tona	26.40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	CC01C1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	361.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	CZ0301D1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 6-8 mm ;	kg	125.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	CZ0301E1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar) continui si radiere, în ateliere centralizate PC 52, D= 10-16 mm ;	kg	236.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	CC02F1	Montarea armaturilor din otel-beton în elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate în cofraje glisante la constructii executate la o înaltime pâna la 35 m inclusiv, din plase sudate având greutatea pâna la 3 kg/m2 inclusiv, în pereti si diafragme cu distantier din plastic	kg	296.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14.L	2002349	Plase sudate tip 6/100	kg	296.00	
15	CL21A1	Confectii metalice diverse înglobate total sau partial in beton din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg	389.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15.L	6309886	Confectie metalice inglobate in beton - tevi sustinere imprejmui si porti	kg	389.00	
16	RPCXP01B	Confectionarea si montat timplarie...metalica forjata ornament usi ferestre porti gratii vitrine excl. feroner. grund	kg	1,544.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16.L	6306171	Panouri de gard, din otel laminat forjat	kg	1,544.00	

## STADIUL FIZIC: Structura si arhitectura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
17	RPCXP01A	Confectionarea si montarea porti...metalice auto si pietonal etc. incl. feronerie grunduire.	kg	399.60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
17.L	8000353	Porti metalice din profile laminate forjate	kg	399.60		
18	IZK08C	Vopsirea cu vopsea pe baza de ulei în doua straturi a...construcțiilor metalice diverse	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
19	CF45B02+	Tencuieli decorative structurate din produse pe baza de microemulsii siliconice, pentru interior si exterior, aplicate manual pe suprafete cu absorbtie redusa... tip bob de orez, granulatie 2,00 mm	mp	48.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Intocmit,

Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Accesuri rutiere si pietonale  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

**F2 - CENTRALIZATORUL  
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul Accesuri rutiere si pietonale**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0004.3.1] Structura si arhitectura	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
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	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Intocmit,

Beneficiar,



OBIECTIV: Lucrari de reparatii la camin cultural din localitatea Braglez, comuna Surduc. judetul Salaj  
 OBIECTUL: Accesuri rutiere si pietonale  
 STADIUL FIZIC: Structura si arhitectura  
 Beneficiar: Comuna Surduc  
 Proiectant: Marcus C. Radu Stefan - diriginte de santier

- lei - **F3 - 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
1	TSC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in:...teren catg. 2	100 mc	0.97		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC35A22	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de :...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 1.0-2.5 mc,pamant din teren categoria 1 la distanta de 21-30 m	100 mc	0.97		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A03P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 3 km	tona	163.60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DA11C1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate fara impanare si fara innoroire;	mc	52.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	112.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	DE11A1	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10 x 15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi,trotuare, alei etc., asezate pe o fundatie din: beton 10 x 20 cm	m	38.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.L	2100969	Beton de ciment C16/20	mc	0.76		
7	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	1.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

## STADIUL FIZIC: Structura si arhitectura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
8	CO02C#	Trotuar executat cu placi beton pentru pavaje asezate pe un strat...de nisip de 10 cm,rosturi umplute cu nisip	mp	320.70			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8.L	2800484	Dale pietonale si trafic h= 6cm gri model dT	mp	336.74			
9	TRA02A15	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	tona	42.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>							
<b>Alte cheltuieli directe:</b>							
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
	Cheltuieli indirecte						
	Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							
<b>TVA:</b>							
<b>TOTAL GENERAL:</b>							

Intocmit,

Beneficiar,

