

CUPRINS

OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49

CAPITOLUL	Pagina
DG - Devizul General	66
F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv	68
F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrari - CONSTRUCTII	69
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - DESFACERI, DEMOLARI	70
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE	73
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - ARHITECTURA - FINISAJE EXTERIOARE	78
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - ACOPERIS SI GRINZI PLANSEU	81
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - TAMPLARIE	85
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - INSTALATII ELECTRICE	87
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE	91
C6cp - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale - cumulat proiect - REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49	99
C7cp - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru - cumulat proiect - REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49	105
C8cp - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii - cumulat proiect - REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49	107
C9cp - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile - cumulat proiect - REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49	108

OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

DEVIZUL GENERAL

Anexa Nr. 7

al obiectivului de investitii

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49

Conform H.G. nr. 907 din 2016

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA) lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1	Obtinerea terenului			
1.2	Amenajarea terenului			
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala			
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor			
	TOTAL CAPITOLUL 1			
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii			
	TOTAL CAPITOLUL 2			
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii			
3.1.1	Studii de teren			
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului			
3.1.3	Alte studii specifice			
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii			
3.3	Expertizare tehnica			
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor			
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			
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie			
3.7	Consultanta			
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii			
3.7.2	Auditul financiar			
3.8	Asistenta tehnica			
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului			
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor			
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii			
3.8.2	Dirigentie de santier			
	TOTAL CAPITOLUL 3			

1

2

3

4

5

CAPITOL 4**Cheltuieli pentru investitia de baza**

4.1	Constructii si instalatii			
4.1.1	[0003.1.1] DESFACERI, DEMOLARI			
4.1.2	[0003.1.2] REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE			
4.1.3	[0003.1.3] ARHITECTURA - FINISAJE EXTERIOARE			
4.1.4	[0003.1.4] ACOPERIS SI GRINZI PLANSEU			
4.1.5	[0003.1.5] TAMPLARIE			
4.1.6	[0003.1.6] INSTALATII ELECTRICE			
4.1.7	[0003.1.7] FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE			
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			
	TOTAL CAPITOLUL 4			

CAPITOL 5**Alte cheltuieli**

5.1	Organizare de santier			
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier			
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului			
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului			
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare			
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii			
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii			
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC			
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare			
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute			
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate			
	TOTAL CAPITOLUL 5			

CAPITOL 6**Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste**

6.1	Pregatirea personalului de exploatare			
6.2	Probe tehnologice si teste			
	TOTAL CAPITOLUL 6			

TOTAL GENERAL:

din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

**FORMULARUL 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	[0003.1] CONSTRUCTII		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
 OBIECTUL: CONSTRUCTII
 Beneficiar: COMUNA SASCIORI

**FORMULARUL F2 - 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		
4.1.1	[0003.1.1] DESFACERI, DEMOLARI	
4.1.2	[0003.1.2] REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE	
4.1.3	[0003.1.3] ARHITECTURA - FINISAJE EXTERIOARE	
4.1.4	[0003.1.4] ACOPERIS SI GRINZI PLANSEU	
4.1.5	[0003.1.5] TAMPLARIE	
4.1.6	[0003.1.6] INSTALATII ELECTRICE	
4.1.7	[0003.1.7] FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE	
	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:		

Intocmit,
 Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
CONSTRUCTII
DEFACERI, DEMOLARI
COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	RPCH13B	Desfacere invelitoare din tigla	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RPCH13C	Desfacere streasina	mp	32.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	RplzE17B%	Desfacere jgheaburi si burlane	ml	61.40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	RPCH32B#	Desfacere sarpanta din lemn rasinoase fara recuperare material	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	RCSH33A%	Desfacere planseu din grinzi si scandura rasinoase fara recuperare material	mp	62.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	IZG25XA	Demolare cosuri de fum	mc	1.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	RCSU04A#	Demolare soba teracota	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	RPCT04XB	Demolare zidarie din caramida	mc	13.15		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	RPCO56A#	Demontare tamplarie din lemn	mp	19.60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: DESFACERI, DEMOLARI

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
10	RCSK08C#	Desfacere pardoseli din scandura fara recuperare material	mp	48.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	RPCJ35A#	Desfacere tencuieli interioare	mp	110.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	RPCXJ07A	Desfacere tencuieli exterioare	mp	120.45		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	ATD34XB	Schela metalica tubulara pt.lucrari de montaj amplasata intre 7 si 10 m	mp	40.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14	ATD35XA	Transport set schela metalica tubulara de 1 tona	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15	TRI1AA01D1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.1	tona	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16	TRB01A15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 50m	tona	15.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
17	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	45.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli						
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Profit:						

STADIUL FIZIC: DESFACERI, DEMOLARI

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



Radulescu

OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
 OBIECTUL: CONSTRUCTII
 STADIUL FIZIC: REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE
 Beneficiar: COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea			
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
1	pardoseala beton						
1.1	TSA04D1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1 m latime si maximum 4,50 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, la fundatii, canale, drumuri etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren foarte tare	mc	11.00	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	19.80	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.3	TSD16B1	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0.7 mm,prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu...placa vibratoare de 0.7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP	mc	6.00	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.4	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	10.80	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.5	CC02P1	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 80 m inclusiv, din plase sudate în placi cu distantier din plastic	kg	260.00	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.5.L	2002349	Plasa sudate tip 308 nq 283x6,5(54,8kg/buc) OL 37-1n	kg	260.00			
1.6	CA01D1	Turnarea betonului simplu în straturi de 3—20 cm grosime, pentru egalizari, pante, sape etc, la constructii cu înaltimea pâna la 35 m inclusiv	mc	5.80	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.6.L	2100933	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5.85			
1.7	IZF10C1	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee din ...placi termoizolatoare , având grosimea de ...* mm.	mp	53.50	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.7.L	2803418	Placa termoiz. polistiren extrudat 5 cm grosime	mp	54.04			
1.8	IZF02A1[10]	Strat de separare cu folie de politilena	mp	53.50	material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		

STADIUL FIZIC: REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.9	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	14.04		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	grinzi beton 35x45 cm					
2.1	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevatie, din panouri refofosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase,scurte si subscurte inclusiv sprijinirile la ziduri drepte avand inaltimea de 0-3m.	mp	22.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2	CB11A#	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseelor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate...tip PE 3100 R	buc	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	CC01C1	Montarea armaturilor din otel-beton în fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	455.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4	CZ0301G1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, în ateliere de santier, OB 37, D= 6-8 mm	kg	455.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5	CA07H1	Turnarea cu pompa a betonului armat în elementele constructiilor, exclusiv cele executate în cofraje glisante la constructii cu înaltimea pâna la 15 m inclusiv, în plansee (placi, grinzi, stâlpi)	mc	2.85		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.L	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	2.87		
2.6	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	6.90		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	centuri					
3.1	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevatie, din panouri refofosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase,scurte si subscurte inclusiv sprijinirile la ziduri drepte avand inaltimea de 0-3m.	mp	16.95		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.2	CC01C1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	561.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3	CZ0301G1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, OB 37, D= 6-8 mm	kg	561.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4	CA07H1	Turnarea cu pompa a betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante la constructii cu inaltimea pâna la 15 m inclusiv, in plansee (placi, grinzi, stâlpi)	mc	5.10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4.L	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	5.14		
3.5	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de..5,5mc dist. =20km	tona	12.34		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4 finisaje interioare						
4.1	CO23B1[2]	Tavanitul planseelor de lemn la magazii, grajduri, executate cu OSB 3-15 mm grosime	mp	71.25		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.2	CO28A1[1]	Podea peste grinzi în pod din scandura de rasinoase	mp	71.25		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.3	IZCF14C1	Strat fonoizolant la tavane suspend cu placi vata min pt izol sustinute cu sarma otel moale zn	mp	71.25		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.3.L	2607553	Vata minerala 20 cm grosime	mp	72.68		
4.4	CF01A1	Tencuieli interioare driscuite la pereti si stalpi la pereti si stâlpi, executate manual, pe suprafete de zidarie de 2 cm grosime	mp	83.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.4.L	2101133	Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	1.51		
4.5	CF24B1	Plafon din placi de gips-carton	mp	47.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
4.6	CF10C1[1]	Glet aplicat pe tencuieli interioare driscuite	mp	83.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.7	CF10C1[13]	Glet de ipsos aplicat pe gips carton	mp	47.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.8	CN04A1[2]	Vopsitorii la interior si exterior, la pereti si tavane, executate manual, cu vopsea lavabila	mp	131.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.8.L	6104353	Vopsea lavabila pentru interior	kg	52.48		
4.9	CG01D1	Strat suport pentru pardoseli executate din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime	mp	62.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.9.L	2101145	Sapa M100	mc	1.95		
4.10	CG11A1[1]	Pardoseli din placi din gresie ceramica inclusiv stratul suport de 3 cm mortar de ciment M100T inclusiv curatarea si spalarea pardoselii executate : cu placi patrate sau dreptunghiulare de aceias culoare asezate simplu	mp	62.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.10.L	2422599	Gresie antiderapanta	mp	64.68		
4.11	CG12A1	Scafe sau plinte din gresie ceramica	m	29.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.11.L	2435091	Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	30.09		
4.12	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	4.68		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.13	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	32.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total

Cheltuieli directe:
Alte cheltuieli directe:

Alte cheltuieli

Total Inclusiv Cheltuieli Directe:

Cheltuieli indirecte

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit

Total Inclusiv Profit:

STADIUL FIZIC: REZISTENTA, ARHITECTURA - FINISAJE INTERIOARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
CONSTRUCTII
ARHITECTURA - FINISAJE EXTERIOARE
COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	IZA04A1	Pregatirea supraf.de beton sau metal pt.prot.anticoroz.prin curatire cu peria de sirma	mp	28.16		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	CF06B1	Tencuieli exterioare obisnuite executate manual, driscuite, pe ziduri din caramida, din blocuri mici de beton sau din blocuri de beton celular autoclavizat, cu mortar de var-ciment marca M25-T, in grosime medie de 2,5 cm;	mp	158.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2L	2101169	Mortar de zidarie M 25 s 1030	mc	3.65		
3	CF09A1[5]	Sistem ext. termoizolant din polistiren extrudat in grosime de 5 cm - soclu	mp	28.16		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	CF09A1[7]	Sistem ext. termoizolant din polistiren expandat in grosime de 10 cm	mp	158.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	CF09A1[39]	Sistem ext. termoizolant de fatada - spaleti 3 cm polistiren extrudat	mp	8.86		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	CF09A1[3]	Tencuiala decorativa fatada	mp	158.70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	CF09A1[2]	Tencuiala decorativa soclu	mp	17.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	CD25A1[3]	Finisare cu coltare la muchiile peretilor interiori sau exteriori	ml	35.45		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	CD25A1[5]	Profil de soclu cu picurator 10 cm	ml	34.05		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
 OBIECTUL: CONSTRUCTII
 STADIUL FIZIC: ACOPERIS SI GRINZI PLANSEU
 Beneficiar: COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	acoperis					
1.1	CE17B1	Sarpanta din lemn la acoperisuri simple cu una pana la patru pante, executata :pe scaune la invelitori grele	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.L	2900668	Grinzi de rasinoase cu 2 fete plane grosime=10/12-35/35, lungime = 4-6 m	mc	4.43		
1.2	CE18A1	Astereala executata din scinduri din rasinoase	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	CE19D1	Pazii si stresini din scanduri de lemn streasina infundata din scinduri geluite pe o parte si faltuite	m	55.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0.08		
1.4	CE20A1	Sipci si contrasipci pt. invelitoare	mp	110.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	IZF02A1[2]	Folie anticondens	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6	CE01A1	Invelitoare din tigla profilata din argila arsa la acoperisuri fara astereala, asezate pe sipci 28x48 mm, inclusiv executarea din tabla zincata a doliilor, paziilor, racordarilor la cosuri	mp	104.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.L	2302983	Tigla cu jgheab cu 1 cioc C1 390x230x11 s515	buc	1,664.00		
1.7	CL20B1	Confectii metalice diverse, montate aparent balustrazi grile, chepeng, opritori, gratare	kg	117.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.L	6306274	Opritori din otel pt. zapada la acoperisuri	kg	117.00		

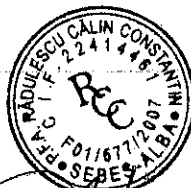
STADIUL FIZIC: ACOPERIS

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.8	CE13A1[4]	Jgheaburi din tabla vopsita	m	35.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.9	CE14A1[3]	Burlane din tabla prevopsita	m	16.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.10	RPCR36A1	Vopsitul tavanelor, lambriurilor si al streasinilor din lemn...cu vopsea de ulei	mp	55.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.11	CN15B1[2]	Ignifugare suprafete structuri lemn	mp	331.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.12	TRI1AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	13.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.13	TRI1AA08F1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa, teren categ.	tona	13.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.14	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	13.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.15	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	13.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.16	AUT6754	Automacara 15- 19,9tf...cu brat cu zabrele	ora	8.00 material: manopera: utilaj: transport:		
1.17	RPCH22A1	Grinzi pentru plansee cu deschidere de peste 4m din lemn de...rasinoase ecarisat inclusiv carbolinizarea capetelor de grinzi	mc	2.56 material: manopera: utilaj: transport:		
1.18	TRI1AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	2.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: ACOPERIS

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
1.19	TRI1AA08F1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa,teren categ.	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.20	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.21	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli							
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Profit:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
 OBIECTUL: CONSTRUCTII
 STADIUL FIZIC: TAMPLARIE
 Beneficiar: COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

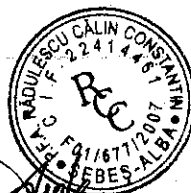
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea			
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
1	CK14I1[2]	Montare usi PVC	mp	6.60			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.L	6306664	Usa PVC	mp	6.60			
2	CK11H1[2]	Fderestre PVC	mp	7.80			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.L	6307228	Fereastra PVC cu geam termopan	mp	7.80			
3	CK26A#	Glafuri, pervaze ..glafuri mase plastice,montate la ferestre	ml	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4	CK26B#	Glafuri, pervaze ..glafuri aluminiu,montate la ferestre	ml	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
5	TR11AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
6	TR11AA08F1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa,teren categ.	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
7	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: TAMPLARIE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Alte cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli						
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV: REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
 OBIECTUL: CONSTRUCTII
 STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE
 Beneficiar: COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	RPCU11A1	Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea...sub 30 cmp în zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment	m	531.00 material: manopera: utilaj: transport:		
2	RPCU15A1	Astuparea santurilor din zidarie, dupa pozarea conductorilor electrici, cu mortar de ipsos, santul având sectiunea de...6,5-10 cmp	m	531.00 material: manopera: utilaj: transport:		
3	RPCU07A1	Strapungeri în zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor în...zidarie de 1/2 caramida si sectiunea strapungerii de 50-400 cmp.	buc	20.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4	EA16D1	Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata...în mediu normal, tip NBU-PG 21	buc	19.00 material: manopera: utilaj: transport:		
4.L	7318999	Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg21	buc	19.00		
5	ED08A1	Priza...bipolara, simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila (flans), cu sau fara contact de protectie (nul), montata îngropat	buc	24.00 material: manopera: utilaj: transport:		
5.L	5536080	Priza simpla modulara schuto (norma germana)	buc	24.00		
6	ED01A1	Intreruptor manual...unipolar, constructie normala sau impermeabila (flans), montat îngropat	buc	10.00 material: manopera: utilaj: transport:		
6.L	5500720	Intrerupator cumpana st.simbol 0170 250 V 10a	buc	10.10		
7	EA01A3[4]	Tub PVC flexibil copex 16 mm	m	311.00 material: manopera: utilaj: transport:		
8	EA02B1[1]	Tub protectie copex 25 mm	m	220.00 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
9	EC04A1	Cablu pentru energie electrica, montat liber prin asezare (fara dispozitive de fixare), cablul având conducte cu sectiunea...pîna la 16 mmp, montat pe fundul canalelor	m	125.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.L	4802145	Cablu energie N2xH 3x1,5	m	127.50		
10	EC04A1	Cablu pentru energie electrica, montat liber prin asezare (fara dispozitive de fixare), cablul având conducte cu sectiunea...pîna la 16 mmp, montat pe fundul canalelor	m	235.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.L	4806725	Cablu energie N2xH 3x2,5	m	239.70		
11	EC04A1	Cablu pentru energie electrica, montat liber prin asezare (fara dispozitive de fixare), cablul având conducte cu sectiunea...pîna la 16 mmp, montat pe fundul canalelor	m	100.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.L	4802717	Cablu energie cyf 5x1,5	m	102.00		
12	EE12B1	Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare...neetans, montat pe dibluri de material plastic	buc	22.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.L	5104116	Aplica perete exterior	buc	3.30		
12.L	5102636	Candelabru 5 brate	buc	2.20		
12.L	5104115	Aplica pod IP 54	buc	2.20		
12.L	5102637	Aplica perete 2 brate	buc	7.70		
12.L	5105726	Plafoniera led 36W	buc	8.80		
13	ED12B1	Aparat de semnalizare si accesorii pentru semnalizare...optica (indicator de pozitie, caseta de semnalizare, lampa de semnalizare)	buc	3.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.L	5537395	Lampa Exit	buc	3.00		
14	EF03A1	Tablou electric, format panou, dulap, celula sau pupitru, având greutatea...pîna la 150 kg	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.L	7349015	Tablou electric TDP	buc	1.00		
15	W2I05B#	Montare platbanda zincata pt. impamantare	m	50.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16	W2I04A#	Montare electrod orizontal din platbanda zincata pentru priza de pamânt...în teren normal	kg	32.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
17	EG10A1[3]	Piesa de separatie	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
18	TSA02C1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijini, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire etc. in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime, 0,75m teren tare	mc	16.00 material: manopera: utilaj: transport:			
19	TSD18B1	Umlutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamant provenit din ...teren mijlociu	mc	16.00 material: manopera: utilaj: transport:			
20	W1SF09B#	Inercarea instalatie de legare la pamant, ...masurarea tensiunii de atingere si de pas la prizele de punere la pamant	buc	1.00 material: manopera: utilaj: transport:			
21	EH05A#	Inercarea tabloului de distributie, comanda, protectie, ...semnalizare a pupitrului de comanda si a cutiei cu cleme, tablou din cutii capsulate	buc	2.00 material: manopera: utilaj: transport:			
22	EH01A1	Inercarea cablurilor de energie electrica, ...de maximum 1 kV	buc	2.00 material: manopera: utilaj: transport:			
23	TR11AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin tran. pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	3.00 material: manopera: utilaj: transport:			
24	TR11AA08F1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa, teren categ.	tona	3.00 material: manopera: utilaj: transport:			
25	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	3.00 material: manopera: utilaj: transport:			
26	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	11.00 material: manopera: utilaj: transport:			
27	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	7.00 material: manopera: utilaj: transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Alte cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli						
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A



Handwritten signature of Radulescu Calin Constantin

OBIECTIV:
OBIECTUL:
STADIUL FIZIC:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
CONSTRUCTII
FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE
COMUNA SASCIORI

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	TSA04D1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1 m latime si maximum 4,50 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, la fundatii, canale, drumuri etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren foarte tare	mc	15.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TRA01A10P	Transportul rutier al..pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	27.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	CA01C1	Turnarea betonului simplu ciclopian, in fundatii, socluri si ziduri de sprijin, executat cu beton	mc	7.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5.27		
4	TSD16B1	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0.7 mm,prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu:...placa vibratoare de 0.7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP	mc	8.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	TRA01A20	Transportul rutier al..materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	15.30		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	CC02P1	Montarea armaturilor din otel-beton in elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate in cofraje glisante la constructii executate la o inaltime pâna la 80 m inclusiv, din plase sudate in placi cu distanter din plastic	kg	260.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.L	2002349	Plasa sudate tip 308 nq 283x6,5(54,8kg/buc) OL 37-1n	kg	260.00		
7	CA01D1	Turnarea betonului simplu in straturi de 3—20 cm grosime, pentru egalizari, pante, sape etc, la constructii cu inaltimea pâna la 35 m inclusiv	mc	1.35		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.36		
8	CA01D1	Turnarea betonului simplu in straturi de 3—20 cm grosime, pentru egalizari, pante, sape etc, la constructii cu inaltimea pâna la 35 m inclusiv	mc	4.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.L	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	4.54		

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
9	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de..5,5mc dist. =20km	tona	1.00 material: manopera: utilaj: transport:		
10	CD05A1	Zidarie din caramida cu gauri verticale tip GVP la constructii executate la o inaltime pâna la 35 m inclusiv, cu caramizi format 240x115x88 mm, calitatea A	mc	5.00 material: manopera: utilaj: transport:		
11	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevatie, din panouri re folosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase, scurte si subcurte inclusiv sprijinirile la ziduri drepte avand inaltimea de 0-3m.	mp	9.50 material: manopera: utilaj: transport:		
12	CC01C1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	140.00 material: manopera: utilaj: transport:		
13	CE17B1	Sarpanta din lemn la acoperisuri simple cu una pana la patru pante, executata pe scaune la invelitori grele	mp	42.00 material: manopera: utilaj: transport:		
13.L	2900668	Grinzi de rasinoase cu 2 fete plane grosime=10/12-35/35, lungime = 4-6 m	mc	1.79		
14	CE18A1	Astereala executata din scinduri din rasinoase	mp	42.00 material: manopera: utilaj: transport:		
15	CE19D1	Pazii si stresini din scanduri de lemn streasina infundata din scinduri geluite pe o parte si faltuite	m	10.50 material: manopera: utilaj: transport:		
15.L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0.02		
16	CE20A1	Sipci si contrasipci pt. invelitoare	mp	42.00 material: manopera: utilaj: transport:		
17	IZF02A1[2]	Folie anticondens	mp	42.00 material: manopera: utilaj: transport:		
18	CE01A1	Invelitoare din tigla profilata din argila arsa la acoperisuri fara astereala, asezate pe sipci 28x48 mm, inclusiv executarea din tabla zincata a doliilor, paziilor, racordarilor la cosuri	mp	42.00 material: manopera: utilaj: transport:		
18.L	2302983	Tigla cu jgheab cu 1 cioc C1 390x230x11 s515	buc	672.00		

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
19	CL20B1	Confectii metalice diverse, montate aparent balustrazi grile, chepeng, opritori, gratare	kg	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
19.1	6306274	Opritori din otel pt. zapada la acoperisuri	kg	20.00		
20	CE13A1[4]	Jgheaburi din tabla vopsita	m	10.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
21	CE14A1[3]	Burlane din tabla prevopsita	m	7.00		
				material:-		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
22	RPCH22A1[asi m]	Grinzi, stalpi, etc cu deschidere de peste 4m din lemn de..rasinoase ecarisat pt constructie filigorie	mc	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
23	RPCR36A1	Vopsitul tavanelor, lambriurilor si al streasinilor din lemn...cu vopsea de ulei	mp	55.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
24	TRI1AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
25	TRI1AA08F1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa, teren categ.	tona	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
26	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
27	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
28	AUT6754	Automacara 15- 19,9tf...cu brat cu zabrele	ora	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
29	CO23B1[2]	Tavanitul planseelor de lemn la magazii, grajduri, executate cu OSB 3-15 mm grosime	mp	12.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
30	CO28A1[1]	Podea peste grinzi în pod din scandura de rasinoase	mp	12.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
31	IZCF14C1	Strat fonoizolant la tavane suspend cu placi vata min pt izol sustinute cu sarma otel moale zn	mp	12.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
31.L	2607553	Vata minerala 20 cm grosime	mp	12.24		
32	CF01A1	Tencuieli interioare driscuite la pereti si stalpi la pereti si stalpi, executate manual, pe suprafete de zidarie de 2 cm grosime	mp	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
32.L	2101133	Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0.54		
33	CF24B1	Plafon casetat din placi de gips-carton, pe structura metalica	mp	8.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
34	CF10C1[1]	Glet aplicat pe tencuieli interioare driscuite	mp	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
35	CF10C1[13]	Glet de ipsos aplicat pe gips carton	mp	8.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
36	CN04A1[2]	Vopsitorii la interior si exterior, la pereti si tavane, executate manual, cu vopsea lavabila	mp	38.78		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
36.L	6104353	Vopsea lavabila pentru interior	kg	15.51		
37	CG01D1	Strat suport pentru pardoseli executate din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime	mp	8.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
37.L	2101145	Sapa M100	mc	0.27		
38	CG11A1[1]	Pardoseli din placi din gresie ceramica inclusiv stratul suport de 3 cm mortar de ciment M100T inclusiv curatarea si spalarea pardoselii executate : cu placi patrate sau dreptunghiulare de aceias culoare asezate simplu	mp	8.75		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
38.L	2422599	Gresie antiderapanta	mp	9.01		
39	CG12A1	Scafe sau plinte din gresie ceramica	m	12.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
39.L	2435091	Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	12.24		

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
40	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de ..5,5mc dist. =20km	tona	2.60 material: manopera: utilaj: transport:		
41	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	10.00 material: manopera: utilaj: transport:		
42	CK14I1[2]	Montare usi PVC	mp	2.10 material: manopera: utilaj: transport:		
42.L	6306664	Usa PVC	mp	2.10		
43	CK11H1[2]	Fderestre PVC	mp	1.50 material: manopera: utilaj: transport:		
43.L	6307228	Fereastra PVC cu geam termopan	mp	1.50		
44	CK26A#	Glafuri, pervaze ..glafuri mase plastice,montate la ferestre	ml	1.50 material: manopera: utilaj: transport:		
45	CK26B#	Glafuri, pervaze ..glafuri aluminiu,montate la ferestre	ml	1.50 material: manopera: utilaj: transport:		
46	CF06B1	Tencuieli exterioare obisnuite executate manual, driscuite, pe ziduri din caramida, din blocuri mici de beton sau din blocuri de beton celular autoclavizat, cu mortar de var-ciment marca M25-T, in grosime medie de 2,5 cm;	mp	16.00 material: manopera: utilaj: transport:		
46.L	2101169	Mortar de zidarie M 25 s 1030	mc	0.37		
47	CF09A1[5]	Sistem ext. termoizolant din polistiren extrudat in grosime de 5 cm - soclu	mp	3.50 material: manopera: utilaj: transport:		
48	CF09A1[7]	Sistem ext. termoizolant din polistiren expandat in grosime de 10 cm	mp	12.50 material: manopera: utilaj: transport:		
49	CF09A1[39]	Sistem ext. termoizolant de fatada - spaleti 3 cm polistiren extrudat	mp	2.50 material: manopera: utilaj: transport:		

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
50	CF09A1[3]	Tencuiala decorativa fatada	mp	16.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
51	CF09A1[2]	Tencuiala decorativa soclu	mp	3.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
52	CD25A1[3]	Finisare cu coltare la muchii peretilor interiori sau exteriori	ml	10.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
53	CD25A1[5]	Profil de soclu cu picurator 10 cm	ml	9.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
54	CB47A1	Schela metalica tubulara lucrari pe suprafete verticale pina la 30 m inaltime inclusiv ;	mp	20.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
55	TRI1AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si..marunte,prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
56	TRI1AA08F1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa,teren categ.	tona	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
57	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
58	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	0.12			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
59	TRA02A20	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	tona	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: FILIGORIE SI SPATIU DEPOZITARE

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Alte cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli						
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

**C6cp - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale
cumulat pe proiect**

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4		6	7
1	20013092 Adeziv gresie si falanta	kg	399.25			Pret de referinta	0.40
2	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.05			Pret de referinta	3.05
3	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	13.10			Pret de referinta	13.10
4	5102637 Aplica perete 2 brate	buc	7.70			Pret de referinta	0.01
5	5104116 Aplica perete exterior	buc	3.30			Pret de referinta	0.00
6	5104115 Aplica pod IP 54	buc	2.20			Pret de referinta	0.00
7	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	18.13			Pret de referinta	30.81
8	3700390 Banda din otel lam.cald s908 3 x 30 OL 37-1n	kg	11.15			Pret de referinta	0.01
9	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	4.40			Pret de referinta	0.00
10	3701413 Banda otel 40x4 zn	kg	45.46			Pret de referinta	0.06
11	2100933 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5.85			Pret de referinta	13.27
12	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	5.27			Pret de referinta	12.95
13	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.36			Pret de referinta	3.42
14	2100971 Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	12.55			Pret de referinta	32.88
15	2200446 Bolovani de riu pentru drumuri, cai ferate 150-300 mm	mc	3.90			Pret de referinta	6.24
16	6311982 Bratară din otel zinc pentru burlane (semirotonde sau drept)	buc	13.80			Pret de referinta	0.01
17	7306661 Bumbac de sters	kg	0.18			Pret de referinta	0.00
18	4802717 Cablu energie cyyf 5x1,5	m	102.00			Pret de referinta	0.19
19	4802145 Cablu energie N2xH 3x1,5	m	127.50			Pret de referinta	0.27
20	4806725 Cablu energie N2xH 3x2,5	m	239.70			Pret de referinta	0.29
21	5102636 Candelabru 5 brate	buc	2.20			Pret de referinta	0.00
22	2301472 Caramida poroterm 250x300x258	buc	1,400.00			Pret de referinta	4.34
23	6311231 Carlig din otel zincate pentru jgheaburi	buc	68.25			Pret de referinta	0.05
24	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.19			Pret de referinta	0.00
25	2100385 Ciment de furnal cu adaosuri f 25 saci s 1500	kg	344.04			Pret de referinta	0.35
26	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	29.20			Pret de referinta	0.03
27	2701177 Coama 2 piese ond. mari 1097x270x 6 s 5936/2	buc	131.40			Pret de referinta	0.46
28	6309903 Confectie metalice sud.comier < 70 mm pentru esafodaje	kg	0.24			Pret de referinta	0.00
29	5886899 Cuie cu cap conic a1 2,8 x 50 OL 34 s 2111	tip kg	0.08			Pret de referinta	0.00

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
30	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	112.83			Pret de referinta	0.13
31	5887893 Cuie cu cap plat tip B 3,0 x 30 s 2111	kg	1.46			Pret de referinta	0.00
32	7317191 Diasil (prod.ignifug pe baza silicat sodiu) solutia a	kg	99.30			Pret de referinta	0.11
33	7317206 Diasil (prod.ignifug pe baza silicat sodiu) solutia b	kg	513.05			Pret de referinta	0.56
34	6719251 Dibli PVC marimea 1 nii-1030-75	buc	82.00			Pret de referinta	0.01
35	6719263 Dibli PVC marimea 2 nii-1030-75	buc	258.12			Pret de referinta	0.00
36	6719287 Dibli PVC marimea 4 nii-1030-75	buc	1,027.20			Pret de referinta	0.01
37	20012543 Dibluri fixare profil metalic	buc	129.15			Pret de referinta	0.13
38	20012744 Dibluri tub filetat K6/35-100	buc	37.69			Pret de referinta	0.00
39	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	381.40			Pret de referinta	0.00
40	7106296 Distantier din material plastic	buc	129.15			Pret de referinta	0.13
41	7318999 Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg21	buc	19.00			Pret de referinta	0.03
42	2918639 Dulap fag impregnati balotati lun G = 1,8- 5m cl a	mc	0.14			Pret de referinta	0.11
43	2904042 Dulap molid-brad cl.a tiv. G = 28-58mm L = 3-3,50m IT = 7-15	mc	0.02			Pret de referinta	0.01
44	2917673 Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,00m s 8689	mc	0.58			Pret de referinta	0.47
45	2904406 Dulap rasiinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 3,50m s 942	mc	0.04			Pret de referinta	0.02
46	20012882 Element de suspendare rapida cu fluture 120- 200 mm	buc	37.69			Pret de referinta	0.01
47	2435091 Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	42.33			Pret de referinta	0.13
48	6202741 Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj	kwh	30.00			Pret de referinta	0.00
49	6307228 Fereastră PVC cu geam termopan	mp	9.30			Pret de referinta	0.01
50	6716895 Folie anticondens	kg	87.45			Pret de referinta	0.09
51	2601535 Folie polietilena	mp	57.78			Pret de referinta	0.03
52	3549026 Glaf din aluminiu pentru ferestre	mi	6.50			Pret de referinta	0.01
53	6718392 Glaf din mase plastice pentru ferestre	m	6.50			Pret de referinta	0.00
54	2422599 Gresie antiderapanta	mp	73.70			Pret de referinta	3.45
55	2908749 Grinda rasin.cu 4 fete plane groS = 10/12-35/35 L = 4-6m	mc	5.31			Pret de referinta	2.66
56	2900668 Grinzi de rasinoase cu 2 fete plane grosime=10/12-35/35, lungime = 4-6 m	mc	6.22			Pret de referinta	4.98
57	20019446 Grund HASIT Putzgrund	l	29.28			Pret de referinta	0.03
58	5500720 Intrerupator cumpana st.simbol 0170 250 V 10a	buc	10.10			Pret de referinta	0.00
59	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	1,125.25			Pret de referinta	1.14
60	5537395 Lampa Exit	buc	3.00			Pret de referinta	0.02

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
61	2900888 Lemn rot cons rur coj fag I min 1m D sub min18cm s4342	mc	0.01			Pret de referinta	0.01
62	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.03			Pret de referinta	0.02
63	17000753832 Material marunt pt constructii	lei	339.25			Pret de referinta	0.03
64	20012585 Mortar adeziv Baumit KleberSpachtel pentru fixare profil	kg	40.91			Pret de referinta	0.04
65	2101131 Mortar adeziv pentru placi termoizolante	kg	1,713.76			Pret de referinta	1.71
66	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	2.05			Pret de referinta	4.63
67	2101169 Mortar de zidarie M 25 s 1030	mc	6.02			Pret de referinta	14.14
68	2200575 Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	0.54			Pret de referinta	0.72
69	2200496 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-1,0 mm	mc	2.02			Pret de referinta	2.73
70	6306274 Opritori din otel pt. zapada la acoperisuri	kg	137.00			Pret de referinta	0.14
71	2000092 Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 16mm	kg	1,031.24			Pret de referinta	1.03
72	2000030 Otel beton profil neted OB 37, stas 438 D = 6 mm	kg	18.27			Pret de referinta	0.02
73	3445641 Otel lat 60x3mm pentru dispoz.prindere inclusiv suruburile	kg	114.00			Pret de referinta	0.11
74	3434783 Otel lat lam.cald s 395 OL 37-1N IT = 30 x 5	kg	0.57			Pret de referinta	0.00
75	7106229 Oxigen tehnic gazos	mc	3.07			Pret de referinta	0.04
76	2928361 Panou cofraj astereala scind. ras.scurte subscurte	mp	3.18			Pret de referinta	0.05
77	6200729 Parchetin, s 44	l	0.72			Pret de referinta	0.00
78	7312440 Piesa de separatie	buc	1.00			Pret de referinta	0.01
79	5841045 Piulita patrata M 12 gr. 6 s 926	buc	584.00			Pret de referinta	0.01
80	5841021 Piulita patrata M 10 gr. 6, s 926	buc	14.69			Pret de referinta	0.00
81	5841069 Piulita patrata M 16 gr. 6 s 926	buc	292.00			Pret de referinta	0.01
82	2927587 Placa OSB 15 mm grosime	mp	84.08			Pret de referinta	26.07
83	2602797 Placa polistiren expandat pex C 2000x500x 96mm s7461	mc	0.64			Pret de referinta	0.01
84	2803418 Placa termoiz. polistiren extrudat 5 cm grosime	mp	54.04			Pret de referinta	25.29
85	5105726 Plafoniera led 36W	buc	8.80			Pret de referinta	0.07
86	7800027 Plasa din fibra de sticla	mp	235.64			Pret de referinta	0.02
87	2002349 Plasa sudate tip 308 nq 283x6,5(54,8kg/buc) OL 37-1n	kg	520.00			Pret de referinta	0.52
88	7800789 Polistiren expandat gros 10 cm	mp	172.91			Pret de referinta	1.73
89	7800791 Polistiren extrudat gros 3 cm	mp	11.47			Pret de referinta	0.11
90	7800790 Polistiren extrudat gros 5 cm	mp	31.98			Pret de referinta	0.32
91	6829941 Popi metalici extensibili tip PE 3100 R	kg	12.00			Pret de referinta	0.01
92	5536080 Priza simpla modulara schuto (norma germana)	buc	24.00			Pret de referinta	0.00
93	20012757 Profil compartimentare T 15x600x38 mm	m	47.25			Pret de referinta	0.09
94	20012596 Profil metalic pentru colturi	ml	45.90			Pret de referinta	0.05
95	20012595 Profil metalic pentru soclu	mi	43.48			Pret de referinta	0.04

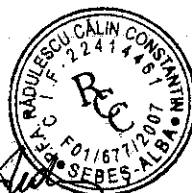
LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
96	20012762 Profil perimetral C-RWL 24x3000x24 mm	m	33.75			Pret de referinta	0.03
97	20012763 Profil principal T 15x3600x38 mm	m	47.25			Pret de referinta	0.09
98	20012765 Profil secundar T 15x1200x38 mm	m	93.94			Pret de referinta	0.19
99	2918782 Rigla fag neaburite cl.a g 80/80-90/90mm L = 1,80-2,50m	mc	3.68			Pret de referinta	2.95
100	2906962 Rigla rasinoase cu muchii 58x78 mm	mc	0.91			Pret de referinta	0.55
101	5883043 Saiba plata pentru lemn A M 11 OL 34 s 7565	kg	0.24			Pret de referinta	0.00
102	2101145 Sapa M100	mc	2.22			Pret de referinta	5.01
103	2903830 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0.10			Pret de referinta	0.05
104	2903878 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 5,00m s 942	mc	3.65			Pret de referinta	1.83
105	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0.03			Pret de referinta	0.01
106	2904004 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,50m s 942	mc	0.01			Pret de referinta	0.01
107	2915572 Scindura rasinoase lunga tivita cls C gR = 40mm lun G = 2,00m s 8689	mc	1.83			Pret de referinta	1.47
108	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, 1.200-300 mm	kg	45.27			Pret de referinta	0.05
109	2905955 Sipca rasinoase clasa I / II gros 18 / 24 - 24 / 48 mm L = 1,50 - 2,75 m	mc	0.60			Pret de referinta	0.30
110	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	12.08			Pret de referinta	0.01
111	3805293 Sirma moale zincata D = 1 OL 32 s 889	kg	20.19			Pret de referinta	0.02
112	3805372 Sirma moale zincata D = 2 OL 32 s 889	kg	1.50			Pret de referinta	0.00
113	5828914 Surub cap inecat crestat sprec.m 4x 12 gr. 4.8 s 2571	buc	0.10			Pret de referinta	0.00
114	5829009 Surub cap inecat crestat sprec.m 5x 16 gr. 4.8 s 2571	buc	0.08			Pret de referinta	0.00
115	5829011 Surub cap inecat crestat sprec.m 5x 18 gr. 4.8 s 2571	buc	0.29			Pret de referinta	0.00
116	5829023 Surub cap inecat crestat sprec.m 5x 20 gr. 4.8 s 2571	buc	0.10			Pret de referinta	0.00
117	5829047 Surub cap inecat crestat sprec.m 5x 25 gr. 4.8 s 2571	buc	0.11			Pret de referinta	0.00
118	5829073 Surub cap inecat crestat sprec.m 5x 45 gr. 4.8 s 2571	buc	0.21			Pret de referinta	0.00
119	5829126 Surub cap inecat crestat sprec.m 6x 30 gr. 4.8 s 2571	buc	52.00			Pret de referinta	0.00
120	5838579 Surub cu cap patrat pentru lemn I 10 x 140 fl s 1455	buc	14.69			Pret de referinta	0.00
121	3642287 Tabla vopsita pt. igheburii si burlane	kg	174.41			Pret de referinta	0.17
122	7349015 Tablou electric TDP	buc	1.00			Pret de referinta	0.01
123	20019442 Tencuiala structurata	kg	726.43			Pret de referinta	0.73

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
124	2302983 Tigla cu igheab cu 1 cioc C1 390x230x11 s515	buc	2,336.00			Pret de referinta	5.61
125	6704529 Tub protectie copex 25 mm	m	224.40			Pret de referinta	0.06
126	6704696 Tub PVC flexibil copex 16 mm	m	314.11			Pret de referinta	0.03
127	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	5.87			Pret de referinta	0.01
128	6306664 Usa PVC	mp	8.70			Pret de referinta	0.01
129	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.38			Pret de referinta	0.53
130	2607553 Vata minerala 20 cm grosime	mp	84.92			Pret de referinta	0.07
131	6104353 Vopsea lavabila pentru interior	kg	67.99			Pret de referinta	0.07
132	7801035 Material marunt	%				Pret de referinta	
133	7803147 Material marunt	%				Pret de referinta	
134	8000277 Material marunt	%				Pret de referinta	
135	7815040 Material marunt (bumbac,petrol, electrozi sudura,vopsea anticoroziva pe baza de bitum)	%				Pret de referinta	
Valoare directa				lei			
Recapitulatie				lei			
TOTAL				lei			236.11
				euro			

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

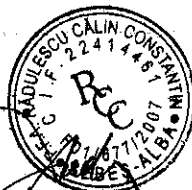
**C7cp - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru
cumulat pe proiect**

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	10251 Betonist	44.44			
2	10741 Dulgher constructii	1,062.35			
3	10742 Dulgher constructii 42	68.75			
4	20111 Electrician linii electrice aeriene	63.40			
5	20331 Electrician post trafo	8.00			
6	11131 Fierar beton	71.51			
7	30 Instalator electrician	469.81			
8	11611 Instalator sanitar	98.78			
9	12141 Ipsosar	54.38			
10	320516 Izolator	9.35			
11	36 Izolator hidrofug	95.84			
12	12340 Izolator termic 4	19.15			
13	221441 Lacatus constructii metalice	45.79			
14	221431 Lacatus constructii metalice-b	0.10			
15	26851 Montator constructii metalice	11.25			
16	26821 Montator c-tii metalice	11.06			
17	12641 Mozaicar	98.73			
18	100 Muncitor calificat	65.59			
19	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	42.84			
20	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	10.00			
21	20000002 Muncitor deservire	23.26			
22	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
23	19931 Muncitor deservire constructii montaj	117.85			
24	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	393.12			
25	229921 Muncitor deservire c-tii masini	28.07			
26	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	0.23			
27	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	82.00			
28	49 Muncitor necalificat	170.21			
29	12821 Pavator	15.66			
30	19621 Sapator	132.88			
31	20000001 Specialist montare gips carton	36.56			
32	22741 Sudor electric	2.74			
33	222721 Sudor electric-b	1.93			
34	60141 Tamplar	8.02			
35	320755 Tinichigiu	44.21			
36	13111 Tinichigiu sant.	21.24			
37	13131 Tinichigiu santier	30.62			
38	13451 Zidar	1,331.26			
39	69 Zidar samotor	14.45			
40	20000117 Zidar tencuitor	26.31			
41	13341 Zugrav vopsitor	193.75			

LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
	Total ore manopera	5,025.49			
	Valoare directa		lei		
	Recapitulatie		lei		
	TOTAL		lei		
			euro		

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



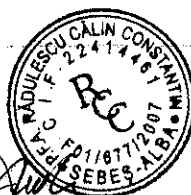
OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

**C8cp - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii
cumulat pe proiect**

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	2000036 Aparat sudura autogena	3.68		
2	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	3.50		
3	4806 Autolaborator tip lm3 auto 5t pt verif.centrale si statii elect.	2.50		
4	6754 Automacara 15- 19,9tf cu brat cu zabrele	10.00		
5	3312 Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	0.64		
6	1242 Bob elevator mobil cu electromotor 4,5kw 2schimb	0.56		
7	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	23.43		
8	3006 Grup termic de sudura 28-35kw	2.00		
9	6702 Macara de fereastră 0,15tf	13.06		
10	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	0.73		
11	7606 Schela metalica tubulara de exterior G= 11-13,5 t, S=640 mp	320.00		
12	2000000 Tirfor 1,5 Tf	1.23		
13	8357 Transp 5km schela metalica tubulara de ext s=640mp g=13,5	1.00		
14	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	2.14		
15	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	9.83		
	Valoare directa		lei	
	Recapitulatie		lei	
	TOTAL		lei	
			euro	

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.



OBIECTIV:
Beneficiar:

REPARATII CURENTE LA IMOBILUL SITUAT IN LOC. CAPALNA, NR. 49
COMUNA SASCIORI

**C9cp - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile
cumulat pe proiect**

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei - 6 = 2 x 3 x 5
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A20 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de..5,5mc dist. =20km	59.23	20.00	0.40		
2	TRA02A20 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ..20 km.	66.00	20.00	0.40		
3	TRA01A20 Transportul rutier al..materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	37.10	20.00	0.40		
4	TRA01A10P Transportul rutier al..pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	91.80	10.00	0.20		
Valoare directa					lei	
Recapitulatie					lei	
TOTAL					lei	
					euro	

Intocmit,
Radulescu Calin Constantin P.F.A.

