

OBIECTIV: CONSTRUIRE CAPELA MORTUARA IN COMUNA ILVA-MICA, JUD. BISTRITA-NASAUD **Faza:** S.F.
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA
Beneficiar: COMUNA ILVA MICA
Proiectant: SC UNIDAL PROIECT SRL

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

12.06.2018

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea				
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA							
STADIUL FIZIC: Deviz : Terasamente							
1	TSC04A1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozite teren catg 1	100 mc	0,53			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2	TsC35XA1	Incarcat descarcat transportat cu incarcator frontal la distanta de:...<10 incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99mc pamant din teren catl	100m c	0,53			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	85,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	manopera	ore	0,00				
4	TSE02C1	Finisarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren tare	100 mp	2,65			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	manopera	ore	19,27				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:							
	Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
	Profit						
Total Inclusiv Profit:							
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA							
STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura							
1	TSC02XC	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,21-0,39mc inpamint cu umid.nat.desc.in autoveh.teren cat.i	100 mc	0,71			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			

STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura					
2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	114,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		0,00	
3	CA07A1	Turnarea cu pompa a betonului armat în elementele constructiilor, exclusiv cele executate în cofraje glisante în fundatii izolate si fundatii pahar la adâncime de pompare pâna la 10 m si distante pâna la 15 m, inclusiv;	mc	56,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		144,50	
	manopera	ore		32,48	
3.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	56,45	
4	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	140,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5	CB02A1	Cofraje pentru beton în elevatie, din panouri re folosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase,scurte si subscurte inclusiv sprijinirile la ziduri drepte avand inaltimea de 0-3m.	mp	180,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,43	
	manopera	ore		142,20	
6	CA07E1	Turnarea cu pompa a betonului armat în elementele constructiilor elevatii, exclusiv cele executate în cofraje glisante în radiere (placi, grinzi), fundatii continue si pereti (sub cota ± 0,00) a constructiei la adâncime de pompare pâna la 10 m si la distante între 15—45 m, inclusiv	mc	23,40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		61,56	
	manopera	ore		14,04	
6.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	23,59	
7	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	56,20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
8	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	32,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		72,98	
	manopera	ore		41,33	
9	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	32,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		14,10	

STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura					
10	TSD06A1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoeziv,compactat cu:...placa vibratoare de 0.7 t	100 mc	0,33	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	1,45		
11	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 10m	tona	59,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	28,32		
12	TRA04A20	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.20 km.	tona	59,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	20012908	Folie de separatie -intrerupere capilaritate	mp	197,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,04		
14	IZF09XB	Termoizolatie polistiren extrudat sub placa pe pamant de 10 cm grosime	mp	147,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,25		
	manopera	ore	20,58		
15	CG18A1	Pardoseli din beton turnate pe loc marca B 100, în grosime de 10 cm, în camp continuu, fara scliviseala;	mp	189,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	47,06		
	manopera	ore	91,10		
15.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	19,13	
16	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	47,83	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
17	CC02C1	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 bare fasonate având diametrul pâna la 18 mm inclusiv, in grinzi si stâlpi si pâna la 10 mm inclusiv, în placi (inclusiv scari si podeste) cu distantier din plastic	kg	1.538,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,02		
	manopera	ore	50,75		

STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Infrastructura					
18	CZ0302K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în ateliere de santier, PC 52 D = 10 - 16 m	kg	1.538,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	1,56		
	manopera	ore	41,53		
19	CC02G1	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 peste 3 kg/m2, în pereti si diafragme cu distantier din plastic	kg	930,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		
	manopera	ore	26,04		
20	2000963	Plasa sudate	kg	930,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,93		
21	TRA04A20	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.20 km.	tona	2,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
22	AUT3342	Pompa de beton pneum.....tip mixocret 100m cond. 8-10mc/h	ora	10,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
		procent	material	manopera	utilaj
				transport	total
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Profit:					
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura					
1	CB13B1	Cofraje pentru beton armat în placi, grinzi si stâlpi din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm grosime la constructii având înaltimea pâna la 20 m inclusiv, la stâlpi si cadre;	mp	193,50	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,52		
	manopera	ore	238,01		

STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura					
2	CA07E1	Turnarea cu pompa a betonului armat în elementele constructiilor, exclusiv cele executate în cofraje glisante în radiere (placi, grinzi), fundatii continue si pereti (sub cota ± 0,00) a constructiei la adâncime de pompare pâna la 10 m si la distante între 15—45 m, inclusiv	mc	20,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	52,62		
	manopera	ore	12,00		
2.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	20,16	
3	CB44A1	Sustineri cu popi metalici extensibili tip PE 3100 R	buc	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	3,52		
4	AUT3342	Pompa de beton pneum.....tip mixocret 100m cond. 8-10mc/h	ora	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
5	AUT1105	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 15,0-19,9 tf 1 schimb	ora	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	50,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7	CC02C1	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 bare fasonate având diametrul pâna la 18 mm inclusiv, in grinzi si stâlpi si pâna la 10 mm inclusiv, în placi (inclusiv scari si podeste) cu distantier din plastic	kg	2.280,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,03		
	manopera	ore	75,24		
8	CZ0302K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în ateliere de santier, PC 52 D = 10 - 16 m	kg	2.280,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	2,31		
	manopera	ore	61,56		
9	CD05C1	Zidarie din caramida cu gauri verticale tip GVP la constructii executate la o înaltime pâna la 35 m inclusiv, cu caramizi format 290x240x138 mm, calitatea A	mc	72,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	29,88		

STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4			
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA								
STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura								
manopera		ore	391,68					
9.L	2101121	Mortar de zidarie M 10 nisip s1030	mc	10,08				
10	20019376	Caramida 290 x 240 x 238	mc	72,00				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
greutate materiale		tone	0,04					
11	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	2,10				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
greutate materiale		tone	1,04					
manopera		ore	14,76					
11.L	2101169	Mortar de zidarie M 25 s 1030	mc	0,44				
12	20019377	Caramida 375 x 140 x 238	mc	2,10				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
greutate materiale		tone	0,00					
13	CD42A3+	Buiandrugii din B.A. monolit, cu profile Ytong sectiune "U", Bu 20/20 cm, armati cu carcase confectionate din otel beton OB37 10 mm	m	48,00				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
manopera		ore	19,20					
14	20010581	Buiandrug precomprimat tip POROTHERM 120x65, L= 2,25 m	buc	18,00				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
greutate materiale		tone	0,59					
15	20010577	Buiandrug precomprimat tip POROTHERM 120x65, L= 1,25 m	buc	6,00				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
greutate materiale		tone	0,11					
16	TRA04A20	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.20 km.	tona	28,58				
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
			procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:								

STADIUL FIZIC: Deviz : Suprastructura

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					

OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA**STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare**

1	CG01D1	Strat suport pentru pardoseli executate din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, cu suprafata fin driscuita ;	mp	175,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	11,87		
	manopera		ore	66,50		
1.L	2101145	Mortar de zidarie M 100 nisip s 1030	mc	5,25		
2	CG01E1	Strat suport pentru pardoseli executate din mortar de ciment marca M 100-T de 3 cm grosime, de 2 cm grosime, cu suprafata fin driscuita ;	mp	175,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	7,91		
	manopera		ore	61,25		
2.L	2101145	Mortar de zidarie M 100 nisip s 1030	mc	3,50		
3	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	22,76		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	CD23A%	Tavane suspendate din gipscarton pe schelet de sustinere metalic 1 placa 12,5 mm	mp	179,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	2,82		
	manopera		ore	601,33		
4.L	8527070	Placi gips-carton de 12,5 mm grosime	mp	188,48		
4.L	8558113	Tirant-tija cu bucla	buc	179,50		
5	CF01A1	Tencuieli interioare driscuite la pereti si stalpi la pereti si stalpi, executate manual, pe suprafete de zidarie de caramida, cu mortar de var-ciment marca M10-T în grosime medie de 2 cm, inclusiv schela pe capre;	mp	368,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	21,29		
	manopera		ore	342,24		
5.L	2101121	Mortar de zidarie M 10 nisip s1030	mc	6,62		
6	20019309	Plasa fibra de sticla pentru glet	mp	523,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,52		

STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare					
7	CF23C01+	Glet pentru interior	mp	523,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,71	
	manopera	ore		339,95	
8	CN04A1	Vopsitorii la interior si exterior, la pereti si tavane, executate manual, cu vopsea Vinarom lavabila, pe tencuieli driscuite;	mp	523,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,90	
	manopera	ore		319,03	
8.L	6104348	Vopsea lavabila pentru interior	l	209,20	
9	CI03A1	Elemente liniare din materiale speciale (marmura, travertin sau piatra)...glafuri cu latimea pâna la 30 cm inclusiv, montate pe console metalice si fixate în perete cu mortar de ciment marca M 100—T cu adaos de var pasta ;	m	13,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,38	
	manopera	ore		30,68	
9.L	8000440	Glafuri din greso granit	m	13,26	
10	CB14XB	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane pina la 7 m inaltime	mp	180,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,14	
	manopera	ore		72,00	
11	CG11A1	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	152,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		21,67	
	manopera	ore		167,20	
11.L	2422472	Placa gresie	mp	156,56	
12	CG12A1	Scafe sau plinte din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment marca M 100-T inclusiv curatarea si spalarea	m	91,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,97	
	manopera	ore		31,85	
12.L	2435091	Plinte	m	92,82	
13	CI06C1	Placaj din faianta la pereti si stâlpi...placi ...) de aceeasi culoare si acelasi format, fixate cu mortar de ciment cu adaos de aracet EP 25, la încaperi cu suprafata mai mica de 10 m2;	mp	26,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,56	
	manopera	ore		63,44	
13.L	2401777	Faianta alba decor monoc m.dr. 150x150x5,5 c. 1 s233	mp	27,30	

STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA							
STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare							
14	CI07A%	Placaj din granit de exterior	mp	40,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	0,04			
	manopera		ore	192,00			
15	20020733	Placa granit exterior accese	mp	40,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	0,00			
16	CG12A1	Scafe sau plinte din piatra naturala	m	65,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	0,69			
	manopera		ore	22,75			
16.L	2435091	Plinte	m	66,30			
17	CK05B+	Ferestre din PVC,	mp	28,60			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	2,22			
	manopera		ore	25,74			
17.L	20010091	Fereastră PVC	mp	28,60			
18	CK33A+	Usi din PVC	mp	7,40			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	0,24			
	manopera		ore	6,29			
18.L	6313369	Diblu cu expandare m12 D 16 mm	buc	51,80			
18.L	20012680	Silicon de etansare	l	1,85			
18.L	20010080	Spuma poliuretanică	l	2,22			
18.L	6720308	Usa din profile PVC exterior	mp	7,40			
19	CK58B+	Usi din PVC	mp	12,20			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale		tone	0,11			
	manopera		ore	20,13			
19.L	6313369	Diblu cu expandare m12 D 16 mm	buc	30,50			
19.L	20010080	Spuma poliuretanică	l	1,83			
19.L	20014973	Usa interioara din PVC	mp	12,20			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje interioare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					

OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA**STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje exterioare**

1	CF08A1	Tencuieli exterioare speciale in simili-piatra...frecate, în camp continuu, cu grosimea stratului superior de 0,5-0,8 cm ;	mp	33,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	2,32				
		manopera	ore	66,33				
1.L	2101509	Mortar de ciment m100-t	mc	0,56				
2	7800791	Termoizolatie soclu cu polistiren extrudat gros 5 cm	mc	1,70				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	0,02				
3	2202211	Finisaj baumit la soclu	mp	33,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	1,39				
4	5000027	Termosistem la fatada(polistiren 10 cm+plasa+glet)	mp	238,50				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	9,54				
5	5000028	Finisaj termosistem(amorsa+vopsea structurala)	mp	370,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	14,80				
6	CF06G1	Tencuieli exterioare obisnuite executate manual, stropite, pe pereti din beton monolit sau din panouri mari de beton celular autoclavizat cu mortar de var-ciment marca M25-T în grosime medie de 2 cm	mp	131,50				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	7,79				
		manopera	ore	160,43				
6.L	2101145	Mortar de zidarie M 100 nisip s 1030	mc	2,37				
7	CB14A#	Schela metalica tubulara pentru...lucrari pe suprafete verticale pana la 30 m inaltime inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	mp	293,50				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
		greutate materiale	tone	0,12				

STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje exterioare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje exterioare					
manopera		ore	220,13		
7.L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0,03	
7.L	5886760	Cuie cu cap conic tip a1 1,8 x 35 OL 34 s 2111	kg	0,88	
8	CI03A1	Elemente liniare din materiale speciale (marmura, travertin sau piatra)...glafuri cu latimea pâna la 30 cm inclusiv, montate pe console metalice si fixate în perete cu mortar de ciment marca M 100—T cu adaos de var pasta ;	m	13,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,22		
manopera		ore	30,68		
8.L	2204204	Glaf tabla	m	13,26	
9	CO02A1	Trotuar din placi de beton de 1m latime ...asezate pe un strat de nisip de 10 cm grosime cu rosturile umplute cu nisip	mp	65,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	23,99		
manopera		ore	42,25		
9.L	6422406	Dala din beton pentru drumuri 50x50x8 stas 6657-70	mp	131,30	
10	2948833	Balustrada metalica cu mana curenta din lemn	m	8,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
11	50000021	Jgeab conform sistem invelitoare	m	80,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	2,00		
12	50000022	Burlan conform sistem invelitoare	m	35,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,88		
13	TRA04A10	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.10 km.	tona	18,40	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	7800784	Sort de tabla pt invelitori tabla tip tigla	m	10,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
		procent	material	manopera	utilaj
					transport
					total
Cheltuieli directe:					

STADIUL FIZIC: Deviz : Finisaje exterioare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					

OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA**STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic**

1	CE17B1	Sarpanta prefabricata cu una pana sau mai multe pante la invelitori grele	mp	165,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	2,71		
		manopera	ore	173,25		
2	20020717	Ferme prefabricate din lemn	mc	6,10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	0,00		
3	2455263	Piese metalice prindere pe reazem ferem lemn prefabricate: coltare, tije, saibe,placute multicii	kg	166,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	0,02		
4	6314132	Placute multicii	kg	240,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	0,02		
5	20020718	Contravinturi ferme prefabricate lemn	mc	1,90		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	0,00		
6	319742	Ore montaj ferme prefabricata	ora	48,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		manopera	ore	48,00		
7	2002777	Tratament lemn ferme prefabricate	mc	8,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		greutate materiale	tone	0,00		

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic					
8	20020719	Inchidere frontoane cu OSB	mp	31,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
9	TRA04A50	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.100 km.	tona	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	16,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	MDTC51010100	Transport utilaj...100 km-65600102 transportor cu banda mobil cu act. el. l=15m	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	CE18A1	Astereala la învelitori sau la doliile invelitorilor din tigla si azbociment...scinduri din rasinoase	mp	190,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	2,40		
	manopera	ore	38,00		
13	20012908	Folie de separatie - protectie la umezeala, invelitoare.	mp	209,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,04		
14	CE19A1	Pazii si stresini...pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simplu	m	65,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,16		
	manopera	ore	12,35		
14.L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0,33	
15	RPCXH03A	Streasina...din scinduri de rasinoase infundata faltuita geluita pe o parte de 24mm. incl. pazia .	mp	48,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	1,54		
	manopera	ore	144,96		
16	7321114	Sipci rasinoase si capriori	mc	3,15	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic					
17	RPCE16C1	Strat termoizolant din vata minerala, la terase, coperisuri, plansee si pereti, executate cu...saltele din vata minerala pe suprafete orizontale sau inclinate sub 20 gr	mp	129,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,81		
	manopera	ore	11,61		
17.L	2607764	Placa vata minerala 100 mm caserata cu hartie	mp	135,45	
18	20010050	Vata minerala 100 mm caserata	mp	135,45	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,14		
19	CE04B1	Invelitoare din tabla tip tigla	mp	190,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	91,20		
20	50000023	Invelitoare din tabla tip tigla,inclusiv accesoriile	mp	190,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	4,75		
21	CL20B1	Confectii metalice diverse, montate aparent ...balustrazi grile, chepeng, opritori, gratare	kg	85,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,09		
	manopera	ore	10,20		
21.L	6311762	Opritor din otel pentru zapada la acoperisuri	kg	85,00	
22	RPCR41B1	Ignifugarea lemnariei aparente cu o solutie ignifuga omologata pentru folosirea la rece pe suprafete...protejate anterior contra incendiilor	mp	850,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	136,00		
23	2600380	Solutie ignifugare prin pulverizare	mp	850,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,09		
24	RPCH25A1	Tavanuitul planseelor din lemn cu scânduri de rasinoase geluite si faituite de 18 mm grosime initiala si de cel putin 14 cm latime,... inclusiv un strat de carton bitumat peste podeaua dintre grizi	mp	129,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	1,38		
	manopera	ore	75,33		

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta,invelitoare,tinichigerie,pod Sala si portic					
25	RPCR23A1	Podina între grinzi pentru susținerea umpluturii la plansee din lemn cu deschidere peste 4 m executate din scânduri de brad de 24 mm grosime, ...asezate pe sipci de 24x48 mm, inclusiv executarea umplerii dintre grinzi, în grosime de circa 8 cm cu zgura	mp	75,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	6,42		
	manopera	ore	47,25		
26	RPCR36A1	Vopsitul tavanelor, lambriurilor si al streasinilor din lemn...cu vopsea de ulei	mp	48,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,02		
	manopera	ore	24,00		
		procent	material	manopera	utilaj
				transport	total
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Profit:					
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn					
1	CE17B1	Sarpanta prefabricata cu una pana sau mai multe pante la invelitori grele	mp	57,30	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,94		
	manopera	ore	60,17		
2	20020717	Ferme prefabricate din lemn	mc	2,50	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
3	2455263	Piese metalice prindere pe reazem ferem lemn prefabricate: coltare, tije, saibe,placute multicui	kg	80,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		
4	6314132	Placute multicui	kg	155,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,02		

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn					
5	20020718	Contravinturi ferme prefabricate lemn	mc	0,80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
6	319742	Ore montaj ferme prefabricata	ora	18,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		18,00	
7	20027777	Tratament lemn ferme prefabricate	mc	3,30	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
8	TRA04A50	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.100 km.	tona	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	CE18A1	Astereala la învelitori sau la doliile invelitorilor din tigla si azbociment...scinduri din rasinoase	mp	93,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		1,18	
	manopera	ore		18,60	
11	20012908	Folie de separatie - protectie la umezeala, invelitoare.	mp	102,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,02	
12	CE19A1	Pazii si stresini...pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simplu	m	32,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,08	
	manopera	ore		6,08	
12.L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0,16	
13	RPCXH03A	Streasina...din scinduri de rasinoase infundata faltuita geluita pe o parte de 24mm. incl. pazia .	mp	32,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		1,03	

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn					
manopera		ore	96,94		
14	7321114	Sipci rasinoase si capriori	mc	1,80	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
15	RPCE16C1	Strat termoizolant din vata minerala, la terase, coperisuri, plansee si pereti, executate cu...saltele din vata minerala pe suprafete orizontale sau inclinate sub 20 gr	mp	43,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,27		
manopera		ore	3,87		
15.L	2607764	Placa vata minerala 100 mm caserata cu hartie	mp	45,15	
16	20010050	Vata minerala 100 mm caserata	mp	45,15	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,05		
17	CE04B1	Invelitoare din tabla tip tigla	mp	92,10	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
manopera		ore	44,21		
18	50000023	Invelitoare din tabla tip tigla,inclusiv accesoriile	mp	92,10	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	2,30		
19	CL20B1	Confectii metalice diverse, montate aparent ...balustrazi grile, chepeng, opritori, gratare	kg	88,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,09		
manopera		ore	10,56		
19.L	6311762	Opritor din otel pentru zapada la acoperisuri	kg	88,00	
20	RPCR41B1	Ignifugarea lemnariei aparente cu o solutie ignifuga omologata pentru folosirea la rece pe suprafete...protejate anterior contra incendiilor	mp	266,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
manopera		ore	42,56		
21	2600380	Solutie ignifugare prin pulverizare	mp	266,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,03		

STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Sarpanta, invelitoare,tinichigerie,pod Anexe si turn					
22	RPC25A1	Tavanuitul planseelor din lemn cu scânduri de rasinoase geluite si faituite de 18 mm grosime initiala si de cel putin 14 cm latime,... inclusiv un strat de carton bitumat peste podeaua dintre grizi	mp	40,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,43		
	manopera	ore	23,36		
23	RPCR36A1	Vopsitul tavanelor, lambriurilor si al streasinilor din lemn...cu vopsea de ulei	mp	32,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,02		
	manopera	ore	16,05		
		procent	material	manopera	utilaj
				transport	total
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Profit:					
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice					
1	EA01A1	Tub izolant IP, din policlorura de vinil neplastifiata, IPY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de...13 mm, montat îngropat	m	300,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,03		
	manopera	ore	108,00		
2	EA01A2	Tub izolant IP, din policlorura de vinil neplastifiata, IPY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de...16 mm, montat îngropat	m	300,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,04		
	manopera	ore	108,00		
3	EB02A1	Conducta de cupru, cu izolatie, introdusa în tuburi izolante sau de protectie de orice fel, conducta având sectiunea...pîna la 4 mmp	m	600,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	18,00		
4	4826880	Conductor CYY-F 3x 1,5 s 6865	m	300,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice					
5	4826892	Conductor CYY-F 3x 2,5 s 6865	m	300,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		
6	ED03C1	Comutator unipolar...serie, constructie pentru INTENC (pentru conducte punte) montat îngropat	buc	6,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	1,74		
6.L	5520366	Comutator cumpana st.simbol 0176 10 A ;250 v	buc	6,06	
7	ED01C1	Intreruptor manual...unipolar, constructie pentru INTENC (pentru conducte punte), inclusiv doza speciala, montat îngropat	buc	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	2,08		
7.L	5500720	Intrerupator cumpana st.simbol 0170 250 V 10a	buc	8,08	
8	ED08A1	Priza...bipolara, simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila (flans), cu sau fara contact de protectie (nul), montata îngropat	buc	18,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		
	manopera	ore	5,76		
8.L	5536133	Priza cu protectie duble	buc	18,18	
9	EE12C1	Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare...neetans, montat pe dibluri (bolturi) metalice	buc	28,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	15,40		
10	2806394	Corp de iluminat FIRA 4x36 W	buc	10,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
11	2806395	Corp de iluminat FIRA 2x36 W	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
12	2806396	Corp de iluminat FIPAD 4X36W	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice					
greutate materiale		tone	0,00		
13	20027730 Luminobloc evacuare(baterie)exituri	buc	4,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		
14	20027885 Kit de emergenta	buc	4,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		
15	2806400 Corp marcare echipamente PSI	buc	1,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		
16	RpEF22A% Montarea tuburilor (becurilor) la lampi cu halogen...tub halogen 220V-100W	buc	66,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
manopera		ore	4,62		
17	20027887 Neon LED pentru corpuri de iluminat FIRA	buc	66,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,01		
18	ED03XA Montarea aparatelor de semnalizare acustica (lupa,gong,sonerie,clopot)	buc	1,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
manopera		ore	0,30		
19	5535465 Sonerie electrica de incendiu -interioara	buc	1,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		
20	ED10C1 Buton de actionare si comanda...de anulare, cu releu pentru instalatie de semnalizare, optica, montat îngropat	buc	2,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		
manopera		ore	0,98		
21	5500691 Buton sonerie simbol 0182 10 A ,250 v	buc	1,00		
		material:			
		manopera:			
		utilaj:			
		transport:			
greutate materiale		tone	0,00		

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice					
22	EF02C1	Tablou electric, pe schelet metalic, montat pe perete sau în nisa, tabloul având suprafata de...0,91-1,50 mp	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	2,27		
23	5537968	Tablou electric general	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
24	EF09A1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de...pîna la 10 mmp (exclusiv)	buc	30,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	2,10		
25	EH01A1	Încercarea cablurilor de energie electrica,...de maximum 1 kV	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	3,85		
26	EH04A1	Încercarea si verificarea electrica, a...întreruptorului sau contactorului automat tripolar pîna la 100 A, inclusiv a dispozitivului de actionare sau a reosta-tului de pornire sau de reglare	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	15,40		
27	RPCU07C2	Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor în...zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 401-800cmp	buc	20,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	10,20		
28	RPCU11A2	Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea...sub 30 cmp în zidarie de caramida cu mortar de ciment	m	150,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	39,00		
29	EI05B1	Acoperirea cu mortar de ciment a tuburilor de protectie si a conductelor punte (INTENC) asezate pe planseul de beton...un tub, cu diametrul de 21-50 mm	m	150,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	2,09		
	manopera	ore	15,00		
30	W2E12B#	Bloc de masura si protectie cu limitator de putere si loc pentru contori, tip BMPT, trifazic...pe zid de beton;	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii electrice					
manopera		ore	2,52		
31	7322325	Bloc de masura si protectie - t-d cutie etansa din policarbonat masura energie activa si reactiva prot. diferentiala reglabile 30-60 A	buc	1,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,04		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
1	SA04C1	Teava otel sudata longit. pentru Instalatie zincata cu filet+mufa Montare loc. +soc. cult. in legaturi...d= 3/4toli	m	30,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
manopera		ore	45,00		
2	6717088	Tub din polipropilena, diametrul de 32 mm	m	10,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
3	6716501	Teava din polipropilena cu folie aluminiu (pp-al) DN = 20 mm	m	15,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,01		
4	6716502	Teava din polipropilena cu folie aluminiu (pp-al) DN = 25 mm	m	5,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
5	SA45A1	Confectionare si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee,teava avand...d=1 tolii	m	5,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
greutate materiale		tone	0,00		
manopera		ore	1,70		

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
6	IC34B1	Fitinguri din fonta maleabila pentru imbin. insurub. tevi. otel piesele fiind cu...2 insurub. pentru d=1/2 toli	buc	42,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		6,72	
7	6719494	Teu din polipropilena avind diametrul 20 mm	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
8	6714860	Teu polipropilena DN 32 cod 64100504	buc	3,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
9	6719487	Cot din polipropilena, avind diametrul 20 mm	buc	3,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
10	6719488	Cot din polipropilena, avind diametrul 32 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
11	6713436	Mufa polipropilena DN 20 cod 64100103	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
12	6713446	Mufa polipropilena DN 32 cod 64100104	buc	3,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
13	20027757	Ocolire polipropilena d=20 mm	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
14	20027758	Ocolire polipropilena D=32 mm	buc	3,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
15	2950731	Dop PP-R d=20 mm	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
16	2950733	Dop PP-R d=32 mm	buc	3,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
17	2306292	Reductie PP-R 32x20 mm	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
18	RPM421219J	Montare racorduri flexibile cu filet interior/exterior	buc	8,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		4,48	
19	3330846	Racord flexibil cu filet exterior D=20 mm	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
20	3330847	Racord flexibil cu filet interior D=20 mm	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
21	RPIZD01A#	Izolarea tevilor din polipropilena	m	25,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		1,30	
22	20027760	Izolatie pentru tevi incalzire /sanitare d=35x6mm	m	10,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
23	20027797	Izolatie pentru tevi de incalzire/sanitare d=22x6 mm	m	15,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
24	ID06A1	Robinet cu bila pentru instalatie sanitara , cu d:...1/2	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,32	
24.L	4202735	Robinet cu bila d=1/2"	buc	4,00	
25	SB16A1	Teava pvc-u neplastifiata...pentru canalizare.Montare aparent in hisa,ingrop. pamant,suspend. planseu,cu d= 32mm	m	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		3,55	
26	SB16C1	Teava pvc-u neplastifiata...pentru canalizare.Montare aparent in hisa,ingrop. pamant,suspend. planseu,cu d= 50mm	m	10,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,02	
	manopera	ore		7,30	
27	SB16E1	Teava pvc-u neplastifiata...pentru canalizare.Montare aparent in nisa,ingrop. pamant,suspend. planseu,cu d=110 mm	m	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		2,10	
28	SB17A1	Coturi...pvc-u,pentru canalizare,cu imbinare prin lipire la 45;67 1/2;87 1/2 grade,avand d= 32 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,74	
28.L	6712291	Cot PVC tip U la 67 gr.30m DN 32 nii 2167	buc	2,00	
29	SB17E1	Coturi...pvc-u,pentru canalizare,cu imbinare prin lipire la 45;67 1/2;87 1/2 grade,avand d=110 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		1,10	
29.L	6712332	Cot PVC tip U la 67 gr.30m DN 110 nii 2167	buc	2,00	
30	SB17B1	Coturi...pvc-u,pentru canalizare,cu imbinare prin lipire la 45;67 1/2;87 1/2 grade,avand d= 50 mm	buc	4,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		1,48	
30.L	6712239	Cot PVC tip U la 45 grade DN 50 nii 2167	buc	4,00	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
31	SB22B1	Reductie pvc-u, pentru canalizare,cu imbinare prin...lipire,avand d= 50- 32 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,26	
32	SB22E1	Reductie pvc-u, pentru canalizare,cu imbinare prin...lipire,avand d=110- 50 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,38	
33	SB20C1	Ramificatii duble pvc-u, pentru canalizare, cu imbinare prin lipire,la 45;67 1/2 grade,avand...d=110 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		2,20	
33.L	6713269	Ramificatie dubla PVC-u 67 grd 30 min 110-110 nii 2167	buc	2,00	
34	SB21C1	Piesa de curatare...pvc-u, pentru canalizare,cu imbinare prin lipire avand d=110 mm	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,61	
35	6715506	Piesa curatire PVC-u DN 110 cod kare110	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
36	RPSB32C-1#	Montarea pieselor de legatura (cot, curba, reductie, piesa de curatire) din material plastic (PE, PP, PP-R si similar) pentru canalizare imbinare prin sudura cap la cap, piesele avand diametrul de:...160mm - in cazul montarii ramificatiei simple din material plastic (PE, PP, PP-R si similare)	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,84	
36.L	6704938	Piesa capac colana ventilatie PVC d=110 mm	buc	1,00	
37	SB24A1	Dop din pvc tip...u, pentru conducte de canalizare,avand d=32 mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,34	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
38	SB24C1	Dop din pvc tip...u, pentru conducte de canalizare, avand d= 50 mm	buc	2,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,40	
39	SB24E1	Dop din pvc tip...u, pentru conducte de canalizare, avand d=110 mm	buc	2,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,56	
40	SB44D1	Sifon de pardoseala din fonta emailata avand...d= 50mm, dublu cu 2 racord si iesire laterala	buc	2,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,03	
	manopera	ore		2,26	
41	SC07E1	Lavoar din portelan sanitar, montat pe...pedestal	buc	1,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,02	
	manopera	ore		1,71	
41.L	2440474	Lavoar portelan cu spatat Isd-400mm alb c. 1 s1540	buc	1,01	
41.L	2453823	Piedestal lavoar p1 portelan alb c. 1 ni 806	buc	1,01	
42	SC13A1	Vas pentru closet din portelan sanitar cu sifon interior...s tip . . .	buc	1,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		2,03	
42.L	2447252	Vas closet cfr-a portelan alb c. 1 s 2066	buc	1,01	
43	SC16G1	Rezervor...pentru spalare vas wc, din portelan tip duobloc, montat pe vas	buc	1,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,02	
	manopera	ore		2,05	
44	SC18A5	Rama pentru vas de closet, din...polipropilena cu capac	buc	1,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,28	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
45	SC25A1	Etajera din...portelan sanitar tip	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		1,02	
45.L	2451722	Etajera portelan tip e2.55 alb c.1 ni 567	buc	2,00	
46	SC28B1	Sapuniera din...portelan sanitar,tip sa2-15,aparenta,simpla	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,62	
47	SC30A3	Suport...pentru hirtie calitatea 1 (porthirtie) din portelan sanitar,hi 2	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,82	
48	SD06A1	Bateri pentru lavoar	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		3,24	
48.L	4201341	Baterie amest. lavoar	buc	2,00	
49	SF01A1	Efectuare proba de etas. la pres. a Instalatie inter....de apa,la cond. otel zn. sau pb. pres. inclusiv armaturi	m	30,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		3,00	
50	SF04A1	Spalarea si darea in functiune a...cond. de apa,executate cu tevi din pvc.	m	30,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		2,10	
51	VC22A1	Dispozitiv sustinere...ancor pentru aparat,canale piese spec gata conf din,otel prof. greut pe buc sub 5 kg.	kg	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,01	
	manopera	ore		0,25	
52	RPCU07C2	Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor în...zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 401-800cmp	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		2,55	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
53	RPCU12B1	Strapungeri în plansee de beton armat pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor în plansee de...10-11 cm grosime cu sectiunea strapungerii de 151-300 cmp	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	2,70		
54	20027785	Strapungeri prin fundatii cu piese de trecere rezistente la foc	buc	5,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
55	RPCU11A2	Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea...sub 30 cmp în zidarie de caramida cu mortar de ciment	m	30,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	15,00		
56	EI05B1	Acoperirea cu mortar de ciment a tuburilor de protectie si a conductelor punte (INTENC) asezate pe planseul de beton...un tub, cu diametrul de 21-50 mm	m	30,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,42		
	manopera	ore	18,00		
57	SC26A2	Oglinda sanit. semicrist. margini. slef. cu dimens....500x600mm	buc	2,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,01		
	manopera	ore	1,96		
58	SC07E1	Lavoar pentru persoane cu dezabilitati	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,02		
	manopera	ore	1,71		
58.L	2442288	Lavoar portelan f spatat l 2-600mm alb C1 s 1540	buc	1,01	
58.L	2453859	Piedestal lavoar p1 portelan alb c. 2 ni 806	buc	1,01	
59	3519617	Bara de sprijin la vas closet pentru persoanele cu dezabilitati	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
60	SC13A1	Vas pentru closet din portelan sanitar cu sifon interior..pentru persoanele cu dezabilitati	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0,00		
	manopera	ore	2,03		

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatii sanitare					
61	SC16G1	Rezervor...pentru spalare vas wc,din portelan tip duobloc,montat pe vas pentru persoanele cu dezabilitati	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,02	
	manopera	ore		2,05	
62	SC18A5	Rama pentru vas de closet,din...polipropilena cu capac pentru persoanele cu dezabilitati	buc	1,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,00	
	manopera	ore		0,28	
		procent	material	manopera	utilaj
					transport
					total
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Profit:					
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA					
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatie paratraznet					
1	TSA04C1	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 sapatarii 0-1,5 m teren tare	mc	9,05	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		23,89	
2	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	6,55	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		2,84	
3	TSD04A1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand :...10 cm grosime pamant necoeziv	mc	7,20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone		0,72	
	manopera	ore		6,26	
4	TRI1AA01C3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	9,72	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore		3,40	

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatie paratraznet

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA							
STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatie paratraznet							
5	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	9,72			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	manopera	ore	0,00				
6	ACE08A1	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	3,20			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	4,43				
	manopera	ore	1,95				
7	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	8,64			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8	EG08B1	Conducta de legare la pamânt, a instalatiei de paratrasnet sau a instalatiei de protectie prin legarea la pamânt, montata în pamânt, inclusiv saparea si umplerea santului, conducta fiind din...banda de otel zincata, de 40x4 mm, montata în teren tare	m	40,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	0,06				
	manopera	ore	55,60				
9	EG10A1	Cutie cu eclisa de legatura, ...pentru centura de împamîntare	buc	3,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	0,02				
	manopera	ore	4,14				
10	W1R06A1	Electrod din teava de otel de doi toli si jumataepentru legarea la pamant in teren...normal	m	25,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	0,18				
	manopera	ore	21,65				
11	W1P08A	Verificarea prizelor de pamant pentru lucrari de instalatii electrice la...constructii	buc	3,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	0,00				
	manopera	ore	5,40				
12	W2H07A1	Folie semnalizare... pentru 1 cablu de 1kv strat protector cu folii din pvc	m	40,00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
	greutate materiale	tone	0,03				
	manopera	ore	1,76				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							

STADIUL FIZIC: Deviz : Instalatie paratraznet

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					

OBIECTUL: Obiect : CONSTRUIRE CAPELA**STADIUL FIZIC: Deviz : Montaj utilaj**

1	NMB011711	Instalator incalzire...cat. 1	ora	18,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
	manopera	ore		18,00				
2	20000164	Montaj instalatie climatizare	ora	18,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
	manopera	ore		18,00				
3	20000165	Umplere cu freon instalatie climatizare	ora	10,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
	manopera	ore		10,00				
4	20000166	Verificare instalatie climatizare	ora	10,00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
	manopera	ore		10,00				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total	

Cheltuieli directe:**Alte cheltuieli directe:**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Profit:							

STADIUL FIZIC: Deviz : Montaj utilaj

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Cheltuieli directe:					
Recapitulatie:					
TOTAL GENERAL (faraTVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

1 euro = lei, curs la data de

PROIECTANT :