

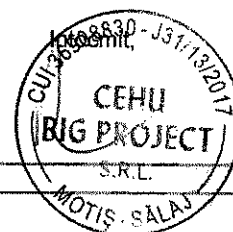
OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA) Mii lei	Din care: C+M Mii 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		
2.1	[0041.1] Asigurarea utilitatilor		
2.1.1	[0041.1.1] Alimentare cu apa		
2.1.2	[0041.1.2] Canalizare		
2.1.3	[0041.1.3] Alimentare cu energie electrica		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investitia de baza		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0041.2] Instalatii		
4.1.1.1	[0041.2.1] Instalatii sanitare		
4.1.1.2	[0041.2.2] Instalatii electrice		
4.1.2	[0041.3] Terasamente		
4.1.2.1	[0041.3.1] Sapatura fundatii		
4.1.2.2	[0041.3.2] Sapatura generala		
4.1.3	[0041.4] Infrastructura		
4.1.3.1	[0041.4.1] Fundatii elevatii		
4.1.4	[0041.5] Suprastructura		
4.1.4.1	[0041.5.1] Zidarie, sarpanta		
4.1.5	[0041.6] Arhitectura		
4.1.5.1	[0041.6.1] Finisaje		
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.2.1	[0041.2] Instalatii		
4.2.1.1	[0041.2.3] Montaj utilitaje		
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.3.1	[0041.2] Instalatii		
4.3.1.1	[0041.2] Lista echipamente		
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Construire capela mortuara in localitatea Creaca

1	2	3	4
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
TVA 19 %			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			



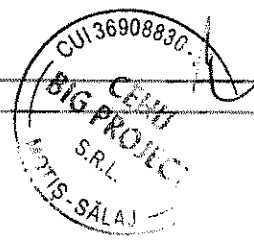
OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
 OBIECTUL: Asigurarea utilitatilor
 Beneficiar: Comuna Creaca
 Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Asigurarea utilitatilor

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
2	CAPITOL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii	
2.1	[0041.1.1] Alimentare cu apa	
2.2	[0041.1.2] Canalizare	
2.3	[0041.1.3] Alimentare cu energie electrica	
	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,



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Instalatii
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Instalatii

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0041.2.1] Instalatii sanitare	
4.1.2	[0041.2.2] Instalatii electrice	
TOTAL I		
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	[0041.2.3] Montaj utilaje	
TOTAL II		
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0041.2] Lista echipamente	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
TOTAL III		
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL IV		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		
TVA 19%:		
TOTAL VALOARE:		



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Terasamente
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Terasamente

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0041.3.1] Sapatura fundatii	
4.1.2	[0041.3.2] Sapatura generala	
	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:		

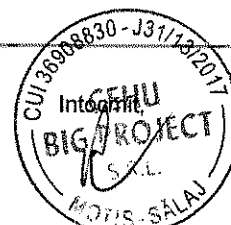


OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
 OBIECTUL: Infrastructura
 Beneficiar: Comuna Creaca
 Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Infrastructura

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0041.4.1] Fundatii elevatii	
	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:		

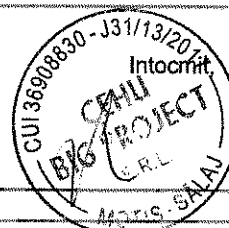


OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
 OBIECTUL: Suprastructura
 Beneficiar: Comuna Creaca
 Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Suprastructura

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0041.5.1] Zidarie, sarpanta	
	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:		

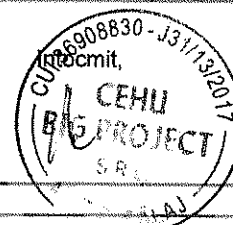


OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Arhitectura
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

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

Obiectul Arhitectura

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		Mii lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0041.6.1] Finisaje	
	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:		



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Asigurarea utilitatilor
STADIUL FIZIC: Alimentare cu apa
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

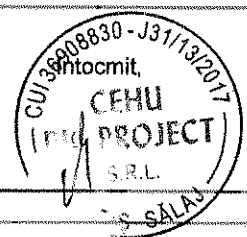
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	ACA12A% Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, densitate alimentariilor cu apa, asamblate prin metoda de sudare manuala, cu mansoni de polietilena, cu flanse, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de:...20-25mm	ml	45.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	6701146 Teava HDPE pn10 DN 25	m	45.00		
1.L	11288147 Cot de compresiune D=25	buc	4.00		
1.L	11289244 Mufa de compresiune D=25	buc	2.00		
1.L	11429058 Cot mixt de compresiune D=25x3/4 FE	buc	1.00		
1.L	11429664 Mufa mixta de compresiune 25x3/4 FE	buc	1.00		
2	SD07B# Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi...otel,d=3/4	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.L	3811281 Robinet sferic 3/4	buc	2.00		
3	IC34C1 Fitinguri din fonta maleabila pentru imbin. insurub. tevi. otel piesele fiind cu...2 insurub. pentru d=3/4 toli	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.L	11604783 Reductie alama 3/4"-1/2"	buc	2.00		
4	RPSE21A# Montarea contorului de apa (apometru) in camin existent, cu racorduri olandeze,...avand diametrul de 20...30mm	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.L	20024961 Apometru bransament , DN15 , clasa C, cu olandezi	buc	1.00		
5	ACE13A% Camin de apometru prefabricat din material plastic, DN 630 mm, h=1200 mm, cu capac	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	ACD01G1 Capac si rama stas 2308-81 pentru camine...cu piesa suport necarosabil tip i	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Alimentare cu apa

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
7	TSA02G1	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,trepde de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	16.00			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
8	ACE08A1	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	4.00			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
9	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udate si batute cu maina de mana, incl.imprastiatul	mc	12.00			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
10	TRA01Axx	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= xx km.	tona	7.20			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
11	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	4.00			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
12	TRB04A1	Transportul materialelor cu lopata(max.3m oriz sau 2m vert) materiale cu aderenta...1 lopatare	tona	14.40			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
13	TRB01C23	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup 4 distanta 30m	tona	14.40			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributia asiguratorie pentru munca							
Total Inklusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inklusiv Beneficiu:							

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

--	--	--	--	--	--



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
 OBIECTUL: Asigurarea utilitatilor
 STADIUL FIZIC: Canalizare
 Beneficiar: Comuna Creaca
 Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

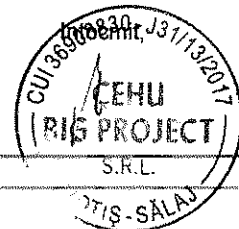
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Racord canalizare				
1.1	TSA02F1 Saptura 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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren tare	mc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	ACE08A1 Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	1.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	RCSA06A% Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udate si batute cu mainul de mana, incl.imprastiatiul	mc	2.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	TRA01Axx Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= xx km.	tona	2.70		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	TSD01C1 Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	1.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	TRB01C23 Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup 4 distanta 30m	tona	5.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	TRB04A1 Transportul materialelor cu lopata(max.3m oriz sau 2m vert) materiale cu aderenta...1 lopatare	tona	5.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	ACD18B% Montarea tevii PVC tip M-3, pentru scurgere, imbinate prin lipire, in exteriorul cladirilor, ingropate la o adancime de pana ia 2 m, avand diametrul de:...75-125mm	ml	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8.L	11430504 Teava uPVC-KG cu mufa si garn. SN4 D=110x3.0mm	m	10.00		
1.8.L	2304427 Cot PVC-KG D 110x45 grd	buc	4.00		

STADIUL FIZIC: Canalizare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1.8.L	6713089	Ramificatie PVC-u 87 gr DN 110	buc	1.00			
1.8.L	6715401	Dop din PVC tip U D = 110	buc	1.00			
2 Bazin vidanjabil							
2.1	TSA05G1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand peste 1 m latime,executata cu taluz inclinat,fara sprijiniri,pana la 6 m adancime,cu evacuare manuala,la fundatii,subsoluri,canele etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 2.01-4 m teren foarte tare	mc	18.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.2	ACD01H1	Capac si rama stas 2308-81 pentru camine...cu piesa suport necarosabil tip ii a	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.3	nl78452*	Montare bazin vidanjabil	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.3.L	2006138	Bazin vidanjabil din poliester armat cu fibra de sticla, racord dn 110, gura de vizitare dn 400 cu capac, V=3 mc	buc	1.00			
2.3.L	20013954	Tub uPVC-KG cu mufa si garnitura D=400 mm	m	1.00			
2.4	ACE08A1	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.5	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udade si batute cu mainul de mana, incl.imprastiatul	mc	13.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.6	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sferim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	4.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.7	TRB04A2	Transportul materialelor cu lopata(max.3m oriz sau 2m vert) materiale cu aderenta...2 lopatare	tona	11.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.8	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	8.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.9	TRA01Axx	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= xx km.	tona	2.70			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributia asiguratorie pentru munca					
Total Inklusiv Cheltuieli directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inklusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Asigurarea utilitatilor
STADIUL FIZIC: Alimentare cu energie electrica
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	W2G01A21	Montare ...cablu subt. 1 kv gr. 1,501-1,750 kg/m cu-al in sant pe pat de nisip f. obst. cu tr. manuale montat	m	30.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	2601112	Banda de semnalizare electrice	m	30.00	
1.L	11364342	CABLU CYABY 5X6	m	30.00	
2	EA02B2	Tub izolant, de protectie, etans, IPE, din policlorura de vinil neplastifiata, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de...40 mm, montat îngropat	m	10.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	EF09B1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de...10 sau 16 mmp	buc	10.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TSA02G1	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,trepde de infratire etc...in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	3.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	ACE08A1	Umplutura in...sant. cu: nisip	mc	1.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udade si batute cu maiul de mana, incl.imprastiatul	mc	2.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRA01Axx	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= xx km.	tona	1.80	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim, buig. teren...pamant coeziv	mc	1.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Alimentare cu energie electrica

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
9	TRB04A1	Transportul materialelor cu lopata(max.3m oriz sau 2m vert) materiale cu aderenta...1 lopatare	tona	1.80			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
10	TRB01C23	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup 4 distanta 30m	tona	1.80			
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributia asiguratorie pentru munca							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Instalatii
STADIUL FIZIC: Instalatii sanitare
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Obiecte sanitare si accesorii				
1.1	SC04B# Lavoar semiport, portel...san,incl pentru hand,tevi sc pvc,Montare pe cons fix pe perete beton	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.L	2308545 Lavoar din portelan sanitar in consola, cu sempicior, orificiu baterie stativa	buc	1.00		
1.1.L	4203185 Ventil inox 11/4 cu surub din otel inox	buc	1.00		
1.1.L	2455145 Sifon lavoar tip butelie1 1/4	buc	1.00		
1.2	SD04A# Baterie amestec brat...bascul,stativa, pentru lavoar sau spalator,indif inchidere,incl pentru hand,d=1/2	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.L	4201406 Baterie amestecatoare stativa, pentru lavoar, racorduri flexibile inox incluse	buc	1.00		
1.3	SC13A# Oglinda sanit semicrist,cu marg slef,de 400 x 500mm,500 x 600 mm,etc pe...per caram si bca	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.L	2506085 Oglinda cristal dreptunghiulara	buc	1.00		
1.4	SC12A# Etajera, ...portelan sanitar montata pe perete din zidarie caramida sau bca	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.L	2451485 Etajera portelan alb	buc	1.00		
1.5	SC14A-1# Portpahar,sapuniera fonta em,portelan sanit,etc,Montare pe perete...din beton (corectie)	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.L	17000282741 Dispenser de sapun lichid, cu vizor de nivel	buc	1.00		
1.6	SC11A# Portprosop alama...nichel,bachel,etc,Montare pe per din zid caram sau bca, un punct sprijin	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.L	17000282740 Dispenser prosoape de hartie, ABS alb, vizor de nivel, inchidere cu cheie, capacitate 500 buc	buc	1.00		

STADIUL FIZIC: Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	SC07A#	Vas clos,echip,semiport,port san incl pentru hand,asez pe pard,rez apa...la inalt,semiinalt,sif s	buc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.7.L	2442757	Vas closet portelan alb	buc	2.00	
1.7.L	2452958	Rezervor wc seminaltime alb	buc	2.00	
1.7.L	6719586	Capac wc	buc	2.00	
1.7.L	7336197	Racord flexibil scurgere dn 100	buc	2.00	
1.7.L	7336203	Racord flexibil apa avand diametrul de 3/8	buc	2.00	
1.8	SC30A2	Suport...pentru hirtie calitatea 1 (porthirtie) din portelan sanitar,hi 1	buc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.9	SD05A#	Robinet reglaj, drepentru sau coltar,Montare inaintea armaturilor de la...obiecte sanit,d=3/8 -1/2	buc	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.9.L	4202060	Robinet coltar 1/2	buc	4.00	
1.9.L	4202165	Robinet coltar rezervor wc DN 1/2-3/8	buc	2.00	
2 Conducte de canalizare si accesorii					
2.1	SB28A#	Sifon de pardoseala din polipropilena, avand diametrul iesirii de...50 mm	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.1.L	67212	Sifon de pardoseala dn 50 - 1 intrare dn 40, racord orizontal , piesa de inaltare rotativa reglabila, gratar inox, clapeta antimiros	buc	1.00	
2.2	SB05B#	Teava pvc (u) pentru canal,imbin prin lipire,Montare aparent sau ingrop sub...pardoseala,dn=40 mm	m	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.2.L	6700250	Teava din p.v.c. tip U 40	m	2.00	
2.3	SB05C#	Teava pvc (u) pentru canal,imbin prin lipire,Montare aparent sau ingrop sub...pardoseala,dn=50 mm	m	8.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.3.L	6700262	Teava din p.v.c. tip U dn 50	m	8.00	
2.4	SB05E#	Teava pvc (u) pentru canal,imbin prin lipire,Montare aparent sau ingrop sub...pardoseala,dn=110 mm	m	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4.L	6700303	Teava din p.v.c. tip U dn 110	m	6.00	
2.5	SB06A#	Piese ...legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn= 40 mm	buc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.5.L	6712370	Cot PVC tip U la 87 gr.30m DN 40	buc	2.00	
2.5.L	6712239	Cot PVC tip U la 45 grade DN 40	buc	1.00	

STADIUL FIZIC: Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.6	SB06B#	Piese ...legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn= 50 mm	buc	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.6.L	6712241	Cot PVC tip U la 45 grade DN 50	buc	5.00	
2.6.L	11770483	Caciula de ventilatie pp kadh 50	buc	1.00	
2.7	SB06D#	Piese ...legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn= 110 mm	buc	16.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.7.L	6715504	Piesa curatire din PVC cu capac D = 110 mm	buc	1.00	
2.7.L	6712265	Cot PVC tip U la 45 grade DN 110	buc	12.00	
2.7.L	6712409	Cot PVC tip U la 87 gr.30m DN 110	buc	2.00	
2.7.L	11791235	Reductie excentrica PVC-KA 110/50	buc	1.00	
2.8	SB19C1	Ramificatii simple pvc-u pentru canaliz. cu imbinare prin lipire la 45:67 1/2:87 1/2 grade si...d=110 mm	buc	5.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8.L	6712849	Ramificatie simpla PVC-u 45 grd. 110- 50	buc	1.00	
2.8.L	6713099	Ramificatie simpla PVC-u 87 grd. 30 min 110-110	buc	2.00	
2.8.L	6712863	Ramificatie simpla PVC-u 45 grd. 110-110	buc	2.00	
3	Conducte de apa rece si accesorii				
3.1	SA15B#	Teava ...pp,pe,pp-r imb sud prin polifuz,in cond leg,la ob san,la clad loc,soc-cult,d=20-25mm	m	20.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.1.L	6717087	Tub din polipropilena fc, diametrul de 20 mm	m	20.00	
3.2	RPIF09B#	Izolare conducte cu mansoane izolatie...speciala,introduse pe conducte,d=12x9-54x9 mm	ml	20.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.2.L	2605851	Termoizolatie speciala (mansoane) pentru teava, D = 9 x 22 mm	m	20.00	
3.3	IC38A1#	Piese de racordare (fiinguri) cu...2 imbinari din poliprop. imbinare prin polifuziune cu teava din poliprop. armata cu diametrul exterior de pana la 20 mm inclusiv	buc	30.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.3.L	6719477	Mufa polipropilena avind diametrul exterior 20 mm	buc	4.00	
3.3.L	6719485	Cot din polipropilena, avind diametrul 20 mm	buc	16.00	
3.3.L	6719930	Cot la 90 din polipropilena cu filet interior cu D = 20 - 1/2"	buc	8.00	
3.3.L	6719916	Adaptor din polipropilena cu D = 20 - 1/2"	buc	2.00	
3.4	IC38G1#	Piese de racordare (fiinguri) cu...3 imbinari din poliprop. imbinare prin polifuziune cu teava din poliprop. armata cu diametrul exterior de pana la 20 mm inclusiv	buc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Instalatii sanitare

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
3.4.L	6719493	Teu din polipropilena avind diametrul 20 mm	buc	3.00			
3.5	SD01A#	Robinet serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent modul de inchidere, d=...3/8 - 1/2	buc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5.L	4202231	Robinet portfurtun dn1/2	buc	1.00			
3.5.L	11522359	Robinet sferic ii 3/4	buc	1.00			
3.5.L	11522359	Robinet sferic ii 3/4	buc	1.00			
3.6	SE56A#	Filtru pentru apa potabila, cu...mufe filetate pentru montaj pe conducta, dimens 1 -2	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.6.L	2806227	Filtru apa cu cartus lavabil - D 3/4	buc	1.00			
3.7	C34B1	Fitinguri din fonta maleabila pentru imbin. insurub. tevi. otel piesele fiind cu...2 insurub. pentru d=1/2 toli	buc	9.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.7.L	11581040	Niplu alama 1/2	buc	2.00			
3.7.L	11653063	Olandez drept alama 3/4	buc	2.00			
3.7.L	11582904	Teu alama 1/2	buc	1.00			
3.7.L	3330852	Racord flexibil inox dn 1/2", l=30 cm	buc	2.00			
3.7.L	11604783	Reductie alama 3/4"-1/2"	buc	2.00			
4	Lucrari diverse						
4.1	RPCU11B1	Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea...de 31-80 cmp in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment	m	10.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.2	SF01C#	Efectuare ...proba etans pres instal apa calda, rece, din teava pvc(g) sau pe, pp, pp-r d=16-110 mm	m	20.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.3	SF08A1	Usita metalica de acces la robinete sau piese de Curatare avand dimensiuni...300x200mm	buc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.4	CD24B2%	Placare ghena de instalatii cu gipscarton distanta intre montanti 0,25 m si rf 90 grd	mp	4.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.5	RPSE25A#	Montarea boilerului de apa calda menajera	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.5.L	5783539	Boiler electric P=1,20 kW, 230 V, V= 15 litri, suspendat	buc	1.00			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributia asiguratorie pentru munca					
Total inclusiv Cheltuieli directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total inclusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Instalatii
STADIUL FIZIC: Instalatii electrice
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Corpuri de iluminat si aparataje				
1.1	EE10B# Corp de iluminat de siguranta monobloc cu baterii sau acumulator montat pe...dibluri din material plastic	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.L	11452044 Corp de iluminat de siguranta cu autonomie 1h,montaj aparent, pictograma exit 8w	buc	2.00		
1.2	EE05C1 Aplica...simpla, oblica sau dreapta, cu glob de sticla opala montata pe tavan sau pe perete, pe dibluri de material plastic	buc	17.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.L	20027768 Aplica de tavan IP44, echipata cu lampa LED 9/12 W	buc	7.00		
1.2.L	20027783 Aplica de perete IP44, echipata cu lampa LED 9 W	buc	8.00		
1.2.L	20027785 Senzor diurn + de prezenta, 230 V, monta exterior	buc	2.00		
1.3	ED01A1 Intreruptor manual...unipolar, constructie normaia sau impermeabila (flans), montat îngropat	buc	7.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.L	5500720 Intrerupator manual unipolar	buc	5.00		
1.3.L	11590638 Intrerupator dublu	buc	2.00		
1.4	ED08A1 Priza...bipolara, simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila (flans), cu sau fara contact de protectie (nul), montata îngropat	buc	16.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.L	5536004 Priza simpla IP44	buc	3.00		
1.4.L	6718468 Eticheta autoadeziva 230V	buc	16.00		
1.4.L	11397553 PRIZA SIMPLA	buc	13.00		
2	Distributia circuitelor				
2.1	EF01E1* Tablou electric, pe placa de marmura, având suprafata...0,31-0,90 mp, montat pe consola sau rama metalica	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.L	7348994 Tablou electric tip cofret echipat cf schema monofilara TEG	buc	1.00		

STADIUL FIZIC: Instalatii electrice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.2	W1SA17A1#	Descarcator la supratensiuni 20 kA	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.2.L	5204204	Descarcator 20kA,	buc	1.00	
2.3	EA01A%	Tub de protectie din material plastic, montat ingropat sau aparent, avand diametrul exterior de:...pana la 25 mm, inclusiv - montat ingropat	m	240.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.3.L	7319034	Doza patrata 80*80	buc	10.00	
2.3.L	7319280	Doza pentru aparate pentru tuburi izolate usor protejate -aip	buc	23.00	
2.3.L	2303550	Tub flexibil pvc 16	m	200.00	
2.3.L	7356525	Tub metalic flexibil D = 16 mm	m	40.00	
2.4	EB02A1	Conducta de cupru, cu izolatie, introdusa în tuburi izolate sau de protectie de orice fel, conducta având sectiunea...pina la 4 mmp	m	720.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4.L	4826880	Conductor myf 1x 1,5	m	360.00	
2.4.L	4826892	Conductor myf 1x 2,5	m	360.00	
2.5	EH05C1	Încercarea tablourilor de distributie, de comanda de protectie, de semnalizare, a pupitrele de comanda si a cutiilor metalice cu cleme...panouri metalice sau dulapuri metalice	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.6	RPEG09A1	Racordarea conductelor de...cu. la borne tablouri motoare aparate sectiunea cond. < 10 mmp	buc	18.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.7	EH01A1	Încercarea cablurilor de energie electrica,...de maximum 1 kV	buc	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8	RPCU11B2	Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea...de 31-80 cmp în zidarie de caramida cu mortar de ciment	m	100.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.9	RPCU08C1	Strapungeri in zidarie de caramida ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor în...zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 50-400cmp	buc	20.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.10	ni98263	Montare convector electric 230 V	buc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.10.L	20020709	Convector electric 1000 W, 230 V, cu termostat	buc	1.00	
2.10.L	20020711	Convector electric 2000 W, 230 V, cu termostat	buc	1.00	
3	Priza de pamant				

STADIUL FIZIC: Instalatii electrice							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
3.1	EG09A#	Conductor pentru legare la pamant din otel...masiv cu imbinare prin sudura montat in pamant in santuri existente	m	15.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.1.L	3702248	Banda otel 40x4	kg	19.50			
3.2	W1MN14B#	Electrod din teava de otel pentru priza de legare la pamant ...teren tare	m	4.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.2.L	7319527	Electrod vertical pentru priza de pamint, stea 1,5 m	buc	4.00			
3.3	MLE151541	Verificarea prizelor de pamant..., pentru o priza	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.4	W2I06A#	Imbinarea prizei de legare la pamant ...cu suruburi zincate	buc	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5	W1MN05A#	Legarea la pamant a elementelor metalice mobile cu conductor flexibil...- montare -	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5.L	4826870	Conductor fff 16mmp;	m	4.00			
3.5.L	5202304	Papuc cupru pc 16	buc	2.00			
3.5.L	3519617	Bara egalizare potentiale	buc	1.00			
3.6	TSA02G1	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,trepde de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	5.40			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.7	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udute si batute cu maiul de mana, incl.imprastiatul	mc	5.40			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributia asiguratorie pentru munca							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

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

Intocmit



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Instalatii
STADIUL FIZIC: Montaj utilaje
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea				
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	IB06** Montare aparat de aer conditionat in sistem split	buc	2.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
	Contributia asiguratorie pentru munca						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
	Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
	Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Terasamente
STADIUL FIZIC: Sapatura fundatii
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

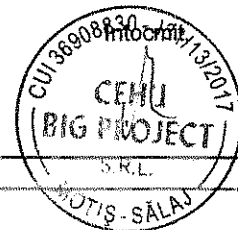
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA				
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea				
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	TSA02F1 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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1,5 m teren tare	mc	28.11				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
2	TRB01B13 Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc aruncare grupa...1-3 distanta 30m	tona	63.40				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
3	TSD01B1 Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm, gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	33.70				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
4	TSD04B1 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 coeziv	mc	33.70				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
5	TsD05XA Compactarea cu maiul mecanic de 150-200kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm exclusiv udarea fiecarui strat in parte umpluturile executandu-se...pamant necoroziv	100mc	0.34				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
6	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	25.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributia asiguratorie pentru munca							
Total inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total inclusiv Beneficiu:							

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

--	--	--	--	--	--



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Terasamente
STADIUL FIZIC: Sapatura generala
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA				
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4			
1	TSC20A1 Sapatura mecanica in profile mixte, executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m si imprastierea lui, in: ...teren catg. 1 si 2	100 mc	1.80					
			material:					
			manopera:					
			utilaj:					
			transport:					
			procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:								
Alte cheltuieli directe:								
	Contributia asiguratorie pentru munca							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:								
	Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:								
	Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:								
TOTAL GENERAL (fara TVA):								
TVA:								
TOTAL GENERAL:								

Intocmit,



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
 OBIECTUL: Infrastructura
 STADIUL FIZIC: Fundatii elevatii
 Beneficiar: Comuna Creaca
 Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

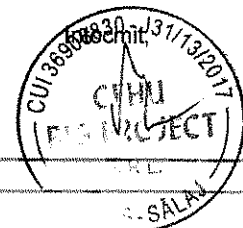
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	2.10	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	2.12	
2	CA01B1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum si în ziduri de sprijin	mc	20.20	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.L	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	20.36	
3	CB02B#	Cofraje din panouri re folosibile, cu astereala din scanduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in...elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pana la 20 m inclusiv	mp	49.70	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.L	2904125	Dulap rasin gel lamba-uluc lat 14-16 cm,gr 38 mm,L = 3,00 m	mc	0.05	
3.L	20027939	Cuie zincate 18 mm linia clasica	kg	1.24	
3.L	2904004	Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,50m s 942	mc	0.05	
3.L	2927915	Placa PFL fonobabs.culoare natur lemn gros 16mm s8616	mp	4.97	
3.L	2900618	Lemn rot cons rur nec ulm l min 1m D sub min18cm s4342	mc	0.07	
4	RPCXD01B	Confectionat si montat armaturi din...pc-52 in elemente din beton armat	kg	664.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CA03B%	Turnare cu pompa beton in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero	mc	5.34	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.L	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	5.47	
6	TsD18XA*	Umplutura compactata in santuri teren usor	mc	24.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Fundatii elevatii

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
7	DA06A1*	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala compactat	mc	8.55		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	ZF23B	Strat de protectie la termoizolatie cu placi de polistiren	mp	85.40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	RCSE09A%	Strat suplimentar de separare, folie pvc	mp	98.30		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	TE05XC	Plasa de armat.sudata din bare sirna stnb pt.sust.confur excav.cu sprit b.o6mm cu ochiuri 100x100mm	mp	95.90		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	CA02H	Tumarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante la constructii cu inaltimea pâna la 35 m inclusiv în plansee (grinzi, stâlpi, placi) cu grosimea placii pâna la 10 cm inclusiv	mc	9.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	9.58		
12	TRA05A20	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cistema,beton.etc)p e dist.de 20	tona	89.13		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributia asiguratorie pentru munca						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Suprastructura
STADIUL FIZIC: Zidarie, sarpanta
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

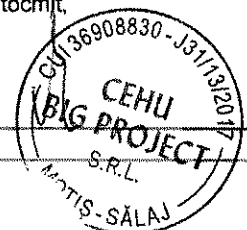
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	ZF03A1	Bariera contra vaporilor executa ...pe suprafete orizontale cu un strat de carton, bitumat tip ...* lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	mp	21.35	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	2600050	Bitum pentru mat.+lucr.hidroizolatii tip h 82/92 n6618	kg	32.03	
2	CD04A#	Zidarie din caramida cu goluri verticale tip GVP, executata cu mortar marca M 25-Z, preparat pe santier cu malaxorul...la constructii cu inaltime pana la 35 m inclusiv, cu caramizi format 240 x 115 x 88 mm	mc	23.98	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	CB04A1	Cofraje pentru beton armat in placi, grinzi si stâpi. din panouri refolosibile, cu astereala din scânduri de rasinoase, scurte si subscurte, exclusiv sustinerile, la constructii având inaltimea până la 20 m inclusiv, la placi si grinzi	mp	91.25	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RPCXD01B	Confectionat si montat armaturi din...pc-52 in elemente din beton armat	kg	589.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CA04B%	Turare cu pompa beton in placi, grinzi, stalpi	mc	8.15	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	8.35	
5.L	3719	Vibrator de ext actelectric 0,25-1,1kw	ora	1.63	
6	CL12XA	Confecții metalice diverse inglobate in beton	kg	146.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.L	6302333	Element met.	kg	146.00	
7	RCSH02A%	Sarpanta de lemn rasinoase, pe scaune, la acoperisuri simple, cu una pana la patru pante, pentru invelitori din carton, tabla, eternit, tigla, olane, lemn ecarisat, acoperis usor	mp	143.20	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CN32D#	Vopsirea lemnariei...cu diasil, pe suprafete neprotejate anterior contra incendiilor, executata manuale	mp	165.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Zidarie, sarpanta

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
9	CE19C1	Pazii si stresini din scanduri de lemn streasina simla capriori aparenti asteriala faltuita geluita pe o parte	m	25.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	RPCO51A1	Lambriuri la pereti executate în lamele sau tablii din...cherestea de rasinoase în lamele	mp	165.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe:							
Contributia asiguratorie pentru munca							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Intocmit



OBIECTIV: Construire capela mortuara in localitatea Creaca
OBIECTUL: Arhitectura
STADIUL FIZIC: Finisaje
Beneficiar: Comuna Creaca
Proiectant: S.C. CEHU BIG PROJECT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCD08C# Montare plase sudate la...placi	kg	145.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	CG01A% Strat suport pardoseli exec.din mortar cim.m100-t 3cm gros.cu fata driscuita fin	mp	85.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	CD15A% Pereti din pan de gipscarton mont 1 strat pe fiecare fata, pe struct met dist intre montanti 60 cm	mp	22.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.L	8558010 Surub montaj autofiletant 25mm/1000 superrapid	buc	675.00		
3.L	8526010 Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 40mm * 30 kg/mc	mp	22.50		
3.L	8527045 Placi gips-carton rez.la umiditate gkbi 12.5mm 1200/200	mp	47.25		
3.L	8535040 Profil de contur uw 50/0.6/4000 din otel galvanizat	m	15.75		
3.L	8535020 Profil de structura cw 75/0.6/2600 din otel galvanizat	m	41.63		
3.L	8521045 Banda hartie pt.rosturi placi gipscarton 23m/rola	m	31.50		
4	CI05XA-01 Placaj din faianta la per.si stilpi si glaf.supraf>10mp,placi cul.si form.aceiasi fix.m100t v.p.2cm - placaj cu faianta la incap.cu supr.mai mica 10 mp	mp	23.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.L	2400283 Faianta mapisa 28x44.6 cm. dedalo	mp	24.15		
5	CG11A1 Pardoseli din placi din gresie ceramica inclusiv curatarea si spalarea pardoselii executate : cu placi patrate sau dreptunghiulare de aceias culoare asezate simplu antiderapanta	mp	85.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.L	2419421 Placa gresie mapisa 41.3x41.3 parma-b	mp	89.67		
6	CG18A# Plinte si scafe - din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp...plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti	m	68.10		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Finisaje

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	CF017B-1+	Tavane false executate din placi de gips-carton, montat pe schelet metalic de sustinere fixat cu elemente de fixare directa...Cu vata minerala	mp	18.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
7.L	2606040	Saltea vata minerala cusuta p-usz 100 mm	mp	18.00	
7.L	20010044	Placa GK 12,5 ignifugata	mp	36.36	
8	CF04XA	Glet de tencuieli int.driscuite sau pe supraf.elembet.aplic.man.de var la per.stil.tav.cu var,ipsos	mp	40.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9	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 in grosime medie de 2 cm, inclusiv schela pe capre:	mp	155.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	CF02C01+	Mortar M10 - T aplicat manual, din...ipsos-var pentru strat de tinci (0,5)	mp	155.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10.L	2101205	Mortar marfa pentru tencuiala fara ciment M 100 - T	mc	0.78	
11	CN01A+	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila 1 STRAT aplicate manual...Un strat (dilutie 1:4) si un strat vopsea 1 STRAT, aplicate pe suprafete interioare noi, mai putin absorbante	mp	195.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	ZF40A+	Sistem de termoizolare la fatade-ventilate, perete exterior protejat cu finisaj uscat din:...panouri compozite -tabla, fatade perete beton/caramida, soclu cu termosistem umed, in camp „pereti”	mp	226.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	CF44A01+	Tencuieli decorative structurate din produse minerale uscate, pentru interioare si exterioare,...aplicare manuala, granulatie 2,00 mm	mp	125.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	ATD34XA	Schela metalica tubulara pt.lucrari de montaj pinala 7 m inclusiv	mp	115.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15	RCSJ06A-01%	Repar.tencuieli int.drisc., in jurul toc./pervaz., cim.-var m-25 t, spaleti drepti, <15cm lat. - pt.suprafete curbe, se adauga	m	45.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16	CE01XA	Invelitoare din tigla profilata cu tigla asezata pe sipci de 28x48mm exec.dolii tabla zn record.cos	mp	143.20	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Finisaje

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
17	RPCI13G#	Involtitoare tabla zinc. ondul. foi...1,25 mm gr,incl. dolii,sort,rac cos. ,etc.Montare cu tije si piulite zn l	mp	8.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	CE13A1	Jgheaburi din tabla zincata semirotunde, cu diametrul de 15 cm	m	34.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	CE09XA-01	Burlane din tabla zn de 0,5 mm inadite prin petrececere cca.6mm rotunde cu diam.15,4cm conf.santier - in cazul folosirii burlanelor semirotunde prefabr.	m	16.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	CK35B+	Usi din PVC, cu doua canaturi mobile , montate cu dibluri din plastic, etansarea rosturilor cu spuma poliuretana si cordon de silicon, având suprafata tocului:...peste 5 mp.	mp	4.92	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20.L	20010078	Dibluri expandabile L= 135 mm	buc	19.68	
20.L	20012685	SILICON SANITAR	l	0.74	
20.L	20012723	SPUMA POLIURETANICA TYTAN LEXY	l	0.98	
20.L	6720288	Usa din profile PVC tip schnicks in 2 canate	mp	4.92	
21	CK33B+	Usi din PVC, cu un singur canat, montate cu dibluri din plastic, etansarea rosturilor cu spuma poliuretana si cordon de silicon, având suprafata tocului:...peste 2,5 mp.	mp	3.78	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21.L	6313332	Diblu cu expandare marimea 6	buc	22.68	
21.L	20012685	SILICON SANITAR	l	0.76	
21.L	20012723	SPUMA POLIURETANICA TYTAN LEXY	l	0.95	
21.L	6720287	Usa din profile PVC tip schnicks intr-un canat	mp	3.78	
22	CK23B%	Ferestre mase plastice cu supr.toc intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv	mp	7.80	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22.L	6720355	Fereastra din profile PVC tip rehau agco in 2 canate	mp	7.80	
23	CI14A%	Glafuri din gresie ceramica	m	7.80	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	CK26A%	Glafuri montate la ferestre din mase plastice	m	7.80	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	CO01A#	Trotuar din daie...50 x 50 x 8 cm,beton simplu c10/8(b 150) turnate pe loc fara scliv pe strat nisip pilonat 10 cm, rosturi umplute	mp	52.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Finisaje

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
26	TSA01F1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc. in pamant cu umiditate naturala aruncare in vehicul la H de 0,61-2 m teren mijlociu	mc	76.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
27	L.59.A	Transportul materialelor cu roaba...Balast de riu, nisip umed de riu, balast concasat, pamant argilos	T	144.40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
28	TsD01XA	Imprastierea cu lopata a pamantului afanat in straturi uniforme de 10-30 cm grosime printr-o aruncare pana la 3m din gramezi inclusiv sfarmarea bulgarilor pamantului provenind...teren usor	mc	91.20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
29	DA03XA	Strat agregate naturale cilindrate, functie rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, asternere mecan.	mc	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
30	DA08A1	Strat de pamant stabilizat mecanic pe loc de adaos de materiale granulare (balast, nisip, pietris, piatra sparta), proportia acestora din volumul total al amestecului fiind de: balast prop 30 % grosime 10 cm dupa compactare;	mp	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributia asiguratorie pentru munca						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Intocmit

