

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

DEVIZ OBIECT privind cheltuielile necesare realizarii

Nr cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
Cheltuleli pentru investitia de baza				
CAPITOL I Constructii si instalatii				
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare			
4.1.1.1	DEV.01 TERASAMENTE			
4.1.2	Rezistenta			
4.1.2.1	DEV.02 REZISTENTA+FUNDATII SCARA METALICA			
4.1.3	Arhitectura			
4.1.3.1	DEV.03 ARHITECTURA			
4.1.4	Instalatii			
4.1.4.1	DEV.04 INSTALATII ELECTRICE			
4.1.4.2	DEV.05 INSTALATII SANITARE			
4.1.4.3	DEV.06 INSTALATII TERMICE			
4.1.5	Alte categorii de constructii			
TOTAL CAPITOL I				
CAPITOL II Montaj				
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
TOTAL CAPITOL II				
CAPITOL 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 CAPITOL III				
TOTAL OB.1. CORP CONSTRUCTIE				

Nr cap. Deviz General	Denumirea capitolului si subcapitolului de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
**S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.**



BENEFICIAR
**DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI**

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

**DEVIZ OBIECT
privind cheltuielile necesare realizarii**

Nr cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5

Cheltuieli pentru investitia de baza**CAPITOL I
Constructii si instalatii**

4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	
4.1.2	Rezistenta	
4.1.2.1	DEV.02 REZISTENTA - SUPRASTRUCTURA	
4.1.3	Arhitectura	
4.1.3.1	DEV.01 REZISTENTA - INFRASTRUCTURA	
4.1.4	Instalatii	
4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I		

**CAPITOL II
Montaj**

4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	DEV.03 LIFT HIDRAULIC	
TOTAL CAPITOL II		

**CAPITOL 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 CAPITOL III		

TOTAL OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

Obiect "OB.2." - DEVIZ OBIECT

Pagina 1 din 1

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

DEVIZ OBIECT privind cheltuielile necesare realizarii

Nr cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
Cheltuieli pentru investitia de baza				
CAPITOL I Constructii si instalatii				
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare			
4.1.2	Rezistenta			
4.1.3	Arhitectura			
4.1.4	Instalatii			
4.1.5	Alte categorii de constructii			
TOTAL CAPITOL I				
CAPITOL II Montaj				
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
4.2.1	DEV.01 Montaj utilaj C.T.			
TOTAL CAPITOL II				
CAPITOL 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 CAPITOL III				
TOTAL OB.3. CENTRALA TERMICA				

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.



PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Obiect "OB.3." - DEVIZ OBIECT

Pagina 1 din 1

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

DEVIZ OBIECT
privind cheltuielile necesare realizarii

Nr cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare (cu TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5

Cheltuieli pentru investitia de baza

CAPITOL I
 Constructii si instalatii

4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare			
4.1.2	Rezistenta			
4.1.3	Arhitectura			
4.1.4	Instalatii			
4.1.5	Alte categorii de constructii			
TOTAL CAPITOL I				

CAPITOL II
 Montaj

4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
4.2.1	DEV.01 INSTALATII ICS			
4.2.2	DEV.02 ARHITECTURA - MONTAJ CONTAINER ISC			
TOTAL CAPITOL II				

CAPITOL 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 CAPITOL III				

TOTAL OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

PROIECTANT GENERAL
 S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
 S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
 DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3

CAPITOL I I. Constructii si instalatii			
2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	
		<i>DEV.01 TERASAMENTE</i>	
4	4.1.2	Rezistenta	
		<i>DEV.02 REZISTENTA+FUNDATII SCARA METALICA</i>	
6	4.1.3	Arhitectura	
		<i>DEV.03 ARHITECTURA</i>	
8	4.1.4	Instalatii	
		<i>DEV.04 INSTALATII ELECTRICE</i>	
		<i>DEV.05 INSTALATII SANITARE</i>	
		<i>DEV.06 INSTALATII TERMICE</i>	
12	4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I			

CAPITOL II II. Montaj			
14	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
TOTAL CAPITOL II			

CAPITOL III III. Procurare			
16	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
17	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
18	4.5	Dotari	
19	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			

CAPITOL IV IV. Probe			
21	6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL CAPITOL IV			

TOTAL OB.1. CORP CONSTRUCTIE (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL OB.1. CORP CONSTRUCTIE (cu TVA)	



A handwritten signature in black ink.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.01 TERASAMENTE

Formular F3

Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CO02XB - Trotuar din placi bet.pt.pavaje asezate pe 1 stratmort.cim M100T de 3 CM,rosturi umplut cu mort.cime	mp	24.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1	2800193 - Placa beton pentru pavaje dim. 300X300X 50 marimea 4 S 1137	<i>mp</i>	25.200		
2	CO03XA-01 - Borduri pt.trotuarepe mot.de poza M100T,de 5CM,pe O fundatie bet.B50 de 15CM,cu rost.umpl.mort.M100T - utilizarea mort. fara ciment si abet.gata preparat	m	14.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1	2800260 - Bordura beton pentru trotuare 1000X300X200 a2 S 1139	<i>m</i>	14.070		
3	SPVA14A - Pamant vegetal in gropi de plantare pe teren mijlociu	mc	16.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TRA01A10 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km. \$	tona	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						
Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						
TOTAL GENERAL (fara TVA)						
TVA (19.00%)						
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)						



[Handwritten signature]

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.02 REZISTENTA+FUNDATII SCARA METALICA

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCA01B1 - Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 M latime si 1,50 M adancime, cu talaz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati pana la 20mp la punctul de lucru cu maluri sprijinite	mc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RCSA01A# - Sapatura man.de pamint,in spatii limitate,sub 1,00M latime si max.1,50M adincime la santuri,canale..	M CUB	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TRA01A05P - Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	AUT7404 - Incarc.frontal pe pn-uri pina la 1,0-1,49	ORA	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CA02XE - Beton turnat in fundatii,socluri,ziduri de sprijinpreparare si turnare bet.simplu clasa 10 (B150)	mc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.1	2100440 - Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S 1500	kg	0.000		
6	CC01A# - Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor pana la 8 MM inclusiv	kg	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.1	2000092 - Otel beton profil neted OB37 stas 438 D= 8MM	kg	0.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	CC02K-4# - Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in elemente structurale la inaltime H mai mici sau egale cu 35 M, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante fasonare si montare armaturi cu diametrul pana la 8 MM inclusiv, in grinzi si stalpi pentru fasonarea in ateliere centralizate a armaturilor din otel PC 52, in loc de ob 37 fasonat pe santier	kg	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.1	2000559 - Otel beton profil periodic PC 52 S 438 D = 14MM	kg	0.000		
7.2	3202 - Presa de pretensionat armaturi 1,01-1,2mn 101-120 tf	ora	0.000		
7.3	6718934 - Distantier din pvc 12 X 13 - 20	buc	0.000		
8	CC01A1 - Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii izolate (inclusiv fundatii pahar), cu diametrul armaturilor pana la 18 MM inclusiv, distantier din mase plastice	kg	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.1	6433780 - Armatura in prefabr beton PC 52 peste 10 MM barem	kg	0.000		
9	CA03J# - Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero preparare cu centrala de betoane si turnare cu pompa pe verticala (adancime) pana la 10 M inclusiv si pe orizontala pana la 15 M inclusiv beton armat clasa C 15/12 (BC 15/B 200) pentru pompare pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 M , beton armat clasa C 25/20 (BC 20/B 250)	mc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.1	3312 - Autopompa hidraulica de beton 40-60 MC/H	ora	0.000		
10	ABM00A - Montarea in cofraj a carcaselor de armaturi gata asamblate pentru elemente de beton turnate monolit fundatii, cuzineta cu diametrii barelor 12-18 MM	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	CB01A# - Cofraje, din scanduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinurile	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	CA03L-1# - Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero turnare cu pompa pe verticala (adancime) pana la 10 M inclusiv si pe orizontala pana la 15 M inclusiv, beton armat clasa ...1) pentru pompare pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 M	mc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.1	2100969 - Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.000		
12.2	3723 - Autovehicul cu amestecator pt transport beton 4,1-6,0MC	ora	0.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
13	CC03XC - Armaturi din plase sudate la constr.cu inaltimea pina la 35 M montate in constructii speciale	kg	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
13.1	2000860 - Plasa sudate tip 106 gq 126(29,4 Kg/buc) OL 37-1N	kg	0.000			
13.2	6718984 - Distantier pt.poz.arm.in bet arm.din mas.plast.pt.placi	buc	0.000			
14	RCSB18C# - Demolari si spargeri ale betonului simplu sau armat,vechi,cu mijloace mecanice	M CUB	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
15	ABF03A - Transportul manual prin purtare directa a otelului beton ne fasonat in afara razei de actiune a macaralei - distanta pana la 10,00M	tona	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
16	RCSP04A# - Mont.confectii metalice diverse (gata confect.) inglobate total sau partial in beton /zidarie	KG	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
17	CL10A# - Scari, parap, pasarele,podeste,contravantuiiri,pane zabrele,constructii metalice sustinere utilaj tehnologic/platforme metalice ale agregatelor mari, la H <= 35 M, G <= 0,150 T	tona	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
18	CL01B# - Stalpi din otel gata confectionati,avand 1-3 T inclusiv,livrati complet asamblati,montati la inaltimei pana la 35 M	tona	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
19	CL03A# - Grinzi cu inima plina din otel,gata confectionate,avand pana la 1 T inclusiv,livariate complet asamblati, montate la inaltimei	tona	0.000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
TOTAL 1 (Cheltuieli directe)						
Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Alte cheltuieli directe						

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli Indirecte	
Cheltuieli indirecte	
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte	

Beneficiu	
Profit	5.0000 %
T4 = T3 + Beneficiu	

TOTAL GENERAL (fara TVA)
TVA (19.00%)
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)



[Handwritten signature]



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.03 ARHITECTURA

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RCSG10A# - Demolare pereti din zidarie cu caramida sau bca, cu gros=6-8 CM, exclusiv schelele	MP	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	RCSJ03A% - Reparatii tencuiei int.brute, pereti zidarie caramida/beton, mortar ipsos-var M-10 T,pt.realiz.grnd	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
3	CD12A# - Compartimentari din pereti dubli alcatuiti din panouri ghips - carton (gc) si miez din vata minerala, in grosime totala de 10-12,5 CM, montati pe structura metalica	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
3.1	2700003 - Perete rigips cu montanti metalici, simpli, panotaj 1 strat (26 Kg/mp) tip cw 75/105	mp	0.000		
3.2	2602289 - Placa polistiren expandat 1000 X 500 X 24 MM S 7461	mp	0.000		
4	RMDB02E - Montarea tamplariei de lemn (inclusiv finisarile locale) : usi duble cu caracter monumental	mp	16.400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
5	RPCT33A1 - Demontarea usilor si ferestrelor din lemn .	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
6	CK01A* - Fereastră PVC avand un singur canat fix, montata la pereti din beton, cu suprafata tocului pana la 1mp inclusiv, izolarea rosturilor cu spume poliuretanică si etansarea cu spume siliconice	mp	2.800		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
6.1	500000066 - Fereastră PVC FIX + DD 150x120 cm	mp	2.800		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	ATD34XA - Schela metalica tubulara pt.lucrari de montaj pinala 7 M inclusiv	mp	98.280		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CF22A01* - Glet fin pentru pereti interiori	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	CN02D* - Vopsitorii lavabile la interior, aplicate manual, un strat grund vopsea pentru crestere aderenta si doua straturi vopsea lavabila de interior(stratul 1 diluat cu 10% apa si stratul 2 nediluat), cu aplicare pe suprafete vopsite cu produse similare	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	CK17D# - Lambriuri la pereti, din placaj furniruit montat prin lipire,executate pe santier pentru suprafete > 10 mp	mp	60.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.1	2904042 - Dulap molid-brad cl.a tiv. G = 28-58MM L = 3-3,50M It = 7-15	mc	1.200		
10.2	2918953 - Furnir mahon cal.I GR = 0,6 MM	mp	72.000		
10.3	2948062 - Pervazuri baghete pt.usi cher.rasin. 24/14 MM.	m	90.000		
10.4	2924298 - Placa pfl melamin 1 fata film dec.bar. cal1 G4/1 S7578	mp	0.900		
11	RPCXK02C - Pardoseala calda din covor pvc suport textil lipit cu prenadex pe suport existent.	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.1	6715982 - Covor pvc F.sup.tip a cal1 G = 1,5 lat = 1500 neimpr. S7361	mp	0.000		
12	RPCXK04C - Pardoseala rece din placi sau piscoturi gresie strat suport 3cm. mortar m-100 rostuit ciment alb	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	RPCG27C1 - Zidarie din placi de beton celular autoclavizat, executata cu fasii de perete despartitor BCA, lat de 60 cm, latime de 2,45 m, in grosime de 12,5 cm	mc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
14	RPCXM01C - Placarea peretilor cu placi faianta alba sau colorata pe strat mortar m-100 de 3cm. rosturi chituite cim. alb.	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14.1	2400265 - Faianta mapisa 23.5X35.5 CM. nerva-bl	mp	0.000		
15	CD14D1 - Pereti din panouri din tabla zincata cutata sau ondulata cu panouri de tabla cutata...1) prinse cu suruburi autofiletante, montate la o inaltime intre 6 si 12 m inclusiv ;	mp	41.760		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15.1	3645473 - Panou cutat zn. ntr.98 1,75X 630X2000 OL 34-1N	mp	46.353		
16	RPCE54A+ - StratURI izolatoare din folie pvc	MP	46.670		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	IZF09E01^ - Sistem pentru izolare termica Adeplast ETA 004 pentru pereti exteriori, cu polistiren expandat alb Adeplast EPS 80+, adeziv Adeplast Polistirol Premium, plasa Adeplast pentru armare, grund Adeplast si tencuiala Adeplast Sauber Dekor Siliconata Zgariata	mp	98.280		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17.1	600003025 - Polistiren expandat Adeplast EPS 80+, cu o rezistenta termica de 5,26 mpK/W, conductivitate termica de 0,038 W/mK, reactia la foc E, efortul de compresiune la o deformatie de 10% mai mare sau egal de 80 kPa, de lungime 1000 de mm si latimea 500 de mm, grosime 200 mm	mp	103.194		
17.2	2030 - Malaxor pt.mortar,actionat electric, 200 L	ora	27.027		
18	RPCE06A01> - Anvelopare polistiren expandat de 10 cm, pentru fatade	mp	5.170		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	CE05A1 - Invelitoare din tabla zincata profilata ondulata sau cutata, panourile fixate si tesute cu suruburi autofiletante	mp	46.670		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19.1	3644792 - Panou cutat zn. ntr.98 1 X 630X2000 OL 34-1N	mp	51.803		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
20	MDTC5506025 - Transport utilaj 25 km 90100011 schela metalica tubulara de exterior cu S=640mp G=11-13,5T	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe

Cheltuieli indirecte

Cheltuieli indirecte

T3 = T2 + Cheltuieli Indirecte

Beneficiu

Profit

T4 = T3 + Beneficiu

TOTAL GENERAL (fara TVA)

TVA (19.00%)

TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.04 INSTALATII ELECTRICE

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPEA15D1 - Demontare tub prot ip-pvc instalatie apar 23-39 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	EA16C1 - Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata in mediu normal, tip nbu-pg 16	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
2.1	7318987 - Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg16	buc	0.000		
3	RPEB11D1 - Demontare cond fy , afy izol 1-4 mmp iclus izo!*	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
4	RPEE17E1 - Demontare priza tripol fisa 25 a carcas fonta	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
5	RPEE17N1 - Demontare comut stea-triunghi instalatie zid 25 a	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
6	RPEF20F1 - Demontare corp iluminat fluorescent*	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	RPEC20A1 - Demontare loc priza ingrop. in zid. tencuieli in incap H<3M	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	EA02A1 - Tub izolant, de protectie, etans, ipe, din policlorura de vinil neplastifiata, ipey, montat ingropat sau aparent, avand diametrul exterior de 16 MM, montat ingropat	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	EA02A2 - Tub izolant, de protectie, etans, ipe, din policlorura de vinil neplastifiata, ipey, montat ingropat sau aparent, avand diametrul exterior de 20 MM, montat ingropat	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	EA02B2 - Tub izolant, de protectie, etans, IPE, din policlorura de vinil neplastifiata, IPEY, montat ingropat sau aparent, avand diametrul exterior de 40 mm, montat ingropat	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	EA16C1 - Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata in mediu normal, tip nbu-pg 16	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.1	7318987 - Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg16	buc	0.000		
12	EA16C1 - Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata in mediu normal, tip nbu-pg 16	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.1	7319008 - Doza de ramificatie D 16/4	buc	0.000		
13	EC01B1 - Cablu pentru instalatii de locuri de lampa sau priza, avind sectiunea conductelor pina la 4 mmp, montat cu scoabe (cleme de prindere) din bachelita pe dibluri de material plastic	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.1	4801907 - Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3X 2,5 U s.8778	m	0.000		
14	EC01B1 - Cablu pentru instalatii de locuri de lampa sau priza, avind sectiunea conductelor pina la 4 mmp, montat cu scoabe (cleme de prindere) din bachelita pe dibluri de material plastic	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
14.1	4801907 - Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3X 2,5 U s.8778	m	0.000		
15	EC03A1 - Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe (cleme de prindere) pe console sau pe pod de cabluri, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 10 mmp, montat pe console fixate cu dibluri (bolturi) metalice	m	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15.1	4802640 - Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 3X 6 U s 8778	m	0.000		
16	EC03A1 - Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe (cleme de prindere) pe console sau pe pod de cabluri, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 10 mmp, montat pe console fixate cu dibluri (bolturi) metalice	m	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16.1	4801919 - Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3X 4 U s.8778	m	0.000		
17	ED01A1 - Intreruptor manual unipolar, constructie normala sau impermeabila (flans), montat ingropat	buc	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
17.1	5500718 - Intrerupator cumpana st.simbol 0174 250 V 10a bipolar	buc	0.000		
18	ED03A1 - Comutator unipolar serie, constructie normala, sau constructie impermeabila (flans) montat ingropat	buc	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
18.1	5520366 - Comutator cumpana st.simbol 0176 10 a ;250 V	buc	0.000		
19	ED08A1 - Priza bipolara, simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila (flans), cu sau fara contact de protectie (nul), montata ingropat	buc	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
19.1	5535995 - Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 V/10a,mont.ingr	buc	0.000		
20	ED08A1 - Priza bipolara, simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila (flans), cu sau fara contact de protectie (nul), montata ingropat	buc	0.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
20.1	5536597 - Cupla tripolara 16a 380 V ex.edict5 cod 7075 a	buc	0.000		
21	EE10J1 - Corpuri de iluminat speciale monobloc pentru iluminatul de siguranta la intreruperea curentului din retea, complet cu accesorii si becuri, cu acumulator, montat pe dibluri de lemn	buc	3.000		
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
21.1	5103508 - Corp il.fl.fidas-06 220 220 V 2X 20W cs	buc	3.009		
22	EE12C1 - Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare neetans, montat pe dibluri (bolturi) metalice	buc	5.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22.1	5102425 - Corp iluminat fluorescent cpa 1X40 W+condensat.	buc	5.015		
23	EF02B1 - Tablou electric, pe schelet metalic, montat pe perete sau in nisa, tabloul avand suprafata de 0,31-0,90 mp	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
23.1	7349039 - Tablou distributie tip inchis C2s3 stas 5358-56	buc	0.000		
24	EF09A1 - Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta avand sectiunea de pina la 10 mmp (exclusiv)	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	EF10A1 - Legatura electrica (conexiune), intre sirul de cleme si aparate sau intre aparate, in tablouri, panouri, pupitre, cu conducta tip cu sectiunea pina la 6 mmp, avand lungimea de pina la 0,5 M	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25.1	4826880 - Conductor fy 1X 1,5 S 6865	m	0.000		
26	EH05A1 - Incercarea tablourilor de distributie, de comanda de protectie, de semnalizare, a pupitrelor de comanda si a cutiilor metalice cu cleme tablouri de marmura cu peste 6 circuite	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27	ATD21A - Cleme de sir pt circuite electrice pina la 16a	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28	EC12C1 - Cap terminal uscat de interior, inclusiv legarea la bornele instalatiei a cablurilor cu izolatie si manta din PVC, cu conducte de cupru, avand sectiunea de pana la 4x10 mmp	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
29	EC19B1 - Presetupa pentru fixarea cablurilor la electromotoare, tablouri sau aparate, avand diametrul 21-29 MM,	buc	0.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
29.1	5217464 - Presetupa pentru fixare cabluri la tablouri, aparate D = 11	buc	0.000		0
30	W2J03B1 - Scoatere de sub tensiune a retelei in vedea reparare si rac brans a retelei subterane	buc	2.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
31	EG10A1 - Cutie cu eclisa de legatura, pentru centura de impamintare	buc	1.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
32	EG08B1 - Conducta de legare la pamant, a instalatiei de paratrasnet sau a instalatiei de protectie prin legarea la pamant, montata in pamant, inclusiv saparea si umplerea santului, conducta fiind din banda de otel zincata, de 40X4 MM, montata in teren tare	m	0.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
33	EB09A1 - Piesa flexibila, pentru racordarea suplimentara a receptoarelor electrice la instalatia de legare la pamant din conducta de cupru, avand sectiunea de 16-95 mmp	buc	0.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
33.1	4828278 - Conductor af -750 1X 2,5 S 5699	m	0.000		0
33.2	5204077 - Papuc alum120mmp presat	buc	0.000		0
34	W1P08A - Verificarea prizelor de pamant pentru lucrari de instalatii electrice la constructii	buc	1.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
35	RPCU09C3 - Strapungeri in zidarie de beton simplu sau piatra, pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in grosime de 21-25 CM si sectiunea strapungerii de 701-1000cmp	buc	0.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0
36	RPCU11E1 - Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea de 276-500 cmp in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment	m	0.000		0
			material:		0
			manopera:		0
			utilaj:		0
			transport:		0

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
37	EI05A1 - Acoperirea cu mortar de ciment a tuburilor de protectie si a conductelor punte (intenc) asezate pe planseul de beton un tub, cu diametrul pina la 16 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
38	EH01A1 - Incercarea cablurilor de energie electrica, de maximum 1 KV	buc	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
39	ATE02XA - Incercarea cablurilor pentru instalatii electrice de masurare, comanda, semnalizare	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă						
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe**Cheltuieli indirecte**

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

T3 = T2 + Cheltuieli indirecte**Beneficiu**

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

T4 = T3 + Beneficiu

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)	



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.05 INSTALATII SANITARE

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPSA14A1 - Demontare tevi otel zinc obiec sanit 3/8-1 toli*	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RPSB22B1 - Demontare tevi pvc tip U 75-110 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	RPSF10A1 - Desfundarea unui sifon de pardoseala cu mijloace manuale*	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RPSD28B1 - Demontare robinet trecere descar 3/4-1 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	RPSD06A1 - Demontare robinet reglaj drepentru 3/8-3/4 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	RPSC40A1 - Demontare pisoar faianta	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	RPSC29A1 - Demontare clos. cu vas fonta cu rezerv .la inaltime	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	RPSC23B1 - Demontare lav. faianta doua robinet sau bat. stativa	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	SA18C1 - Teava pvc neplastifiata tip G, montare la constructii industriale + social culturale in conducte de distributie amplasate in canale, D= 40 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	SA18D1 - Teava pvc neplastifiata tip g, montare la constructii industriale + social culturale in conducte de distributie amplasate in canale, d= 50 mm	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	SA18H1 - Teava pvc neplastifiata tip g, montare la constructii industriale + social culturale in conducte de distributie amplasate in canale, d=110 mm	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	SB17B1 - Coturi pvc-U, pentru canalizare, cu imbinare prin lipirela 45;67 1/2;87 1/2 grade, avand D= 40 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.1	6712368 - Cot pvc tip U la 87 GR.30M DN 32 nii 2167	buc	0.000		
13	SB17C1 - Coturi pvc-U, pentru canalizare, cu imbinare prin lipirela 45;67 1/2;87 1/2 grade, avand D= 50 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.1	6712241 - Cot pvc tip U la 45 grade DN 50 nii 2167	buc	0.000		
14	SB17E1 - Coturi pvc-u, pentru canalizare, cu imbinare prin lipirela 45;67 1/2;87 1/2 grade, avand d=110 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14.1	6712409 - Cot pvc tip U la 87 GR.30M DN 110 nii 2167	buc	0.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	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	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15.1	6712863 - Ramificatie simpla pvc-U 45 grd. 110-110 nii 2167	buc	0.000		
16	SB22C1 - Reductie excentrica pvc-U, pentru canalizare,cu imbinare prin lipire,avand D= 50- 40 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	SB22E1 - Reductie excentrica pvc-U, pentru canalizare,cu imbinare prin lipire,avand D=110- 50 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	SA16A# - Teava pp,pe,pp-R imbin sud prin polifuziune,in coloane,la clad loc si soc-cult,D=20 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18.1	6717058 - Teava poliet inalta dens pe 80,PN 6 diam ext 20MM	m	0.000		
18.2	6719605 - Cot pehd pentru electrofuziune diam ext 16 MM	buc	0.000		
18.3	6719449 - Teu pehd pentru electrofuz diam ext 20 MM	buc	0.000		
18.4	6719458 - Reductie pehd pentru electrofuz diam ext 25/20 MM	buc	0.000		
18.5	6719420 - Mufa pehd pentru electrofuz diam ext 20 MM	buc	0.000		
18.6	3000 - Aparat de sudura prin polifuziune si electrofuziune	ora	0.000		
19	SA16A1 - Teava pvc neplastifiata tip M montare la constr. industr. in coloane D=25 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	SA16B# - Teava pp,pe,pp-R imbin sud prin polifuziune,in coloane,la clad loc si soc-cult,D=25 MM	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
21	IC37F1 - Suporti conducte, tuburi diverse, colectoare-distrib aparate recipienti div .intre 101Kg-300Kg	kg	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
22	IC37G1# - Piese de racordare (fiinguri) cu 3 imbinari din pe imbinare rpin presare cu infiletare cu teava din pe armata cu diametrul exterior de 25 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
23	IC37B1# - Piese de racordare (fiinguri) cu 2 imbinari din pe imbinare rpin presare cu infiletare cu teava din pe armata cu diametrul exterior de 20 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
24	IC37C1# - Piese de racordare (fiinguri) cu 2 imbinari din pe imbinare rpin presare cu infiletare cu teava din pe armata cu diametrul exterior de 25 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
25	SC07E1 - Lavoar din portelan sanitar, montat pe pedestal	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
25.1	2440478 - Lavoar orhideea alb 55X65 cod 79se6801	buc	2.020		
25.2	2453823 - Pedestal lavoar P1 portelan alb C. 1 ni 806	buc	2.020		
26	SD06A1 - Baterie amestecatoare, stativa, pentru lavoar avand D=1/2 toli	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
26.1	4201406 - Baterie amest.baie alama 1/2 flexib.stea+maneta S8732	buc	2.000		
27	SC19B1 - Sifon din fonta sau teava de alama pentru lavoar de portelan sanitar	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
27.1	4202797 - Sifon pentru lavoar tip butelie alama 1 1/4 S 9611	buc	2.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
28	SC25B1 - Etajera din semicristal console nichelate tip	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28.1	2451734 - Etajera portelan tip E2.55 mono C.1 ni 567	buc	2.020		
28.2	4203600 - Consola alama nichelata fara galerie S 3343	gam	2.000		
29	SC13B1 - Vas pentru closet din portelan sanitar cu sifon interior p tip . . .	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
29.1	2446492 - Vas closet cpl2 portelan alb C. 1 S 2066	buc	1.010		
30	SC16A2 - Rezervor pentru spalare vas wc,din mase plastice, montare la inaltime,cu dibl. de lemn pe zid de caramida	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
31	SC18A6 - Rama pentru vas de closet,din bachelita cu capac	buc	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
32	SC22C1 - Pisoar din portelan sanitar tip U1 montat cu dibluri metalice	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
33	SD12A1 - Robinet de reglaj,de colt,din alama nichelata,avand D=3/8 sau D=1/2 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
34	SD13B1 - Robinet trec. cu ventil si mufe,pentru tevi otel cu d=3/4 ,simbol 83-3/4	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
35	SD13C1 - Robinet trec. cu ventil si mufe,pentru tevi otel cu d=1 ,simbol 83-1	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
36	SD29A1 - Robinet de retinere cu ventil,drept,cu mufe,pentru instalatii,avand D=1/2 sau 3/4 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
37	SD31C1 - Racord olandez cu etansare plana cu filet interiorsi exterior tip U2,avind D= 3/4 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
38	SD31D1 - Racord olandez cu etansare plana cu filet interiorsi exterior tip U2,avind D=1 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
39	SB44C1 - Sifon de pardoseala din fonta emailata avand D= 50MM,dublu cu 1 racord si iesire laterala	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
40	SB49A4 - Caciula de ventilatie din tabla,Montare pe coloane aeris din tub fonta sau gresie antiacida d=125mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
41	SC30A5 - Suport pentru hirtie calitatea 1 (porthirtie) din tabla decapata tda	buc	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
42	SC28B1 - Sapuniera din portelan sanitar,tip sa2-15,aparenta,simpla	buc	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
43	SC24A2 - Portprosop din am nichel. Montare pe pereti tip u,cu 1 brat, deschid. 600mm	buc	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
44	SF04A1 - Spalarea si darea in functiune a cond. de apa,executate cu tevi din pvc.	m	70.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
45	SF01A1 - Efectuare proba de etas. la pres. a instalatie inter .de apa,la cond. otel zn. sau pb. pres. inclusiv armaturi	m	70.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
46	SA46A1 - Conectarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea cond. prin zid,teava avand D=1 toli	m	14.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
47	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	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
48	IA32A1 - Separator de namol tip a cu fund demontabil cu D: 40- 80 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
49	SA43C1 - Bratară pentru fixarea cond. otel+pvc de alim. cu apa+gaze, Montare prin incastare, cond. avand d= 1/2 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
50	SA43D1 - Bratară pentru fixarea cond. otelfpvc de alimccu apafgaze, Montare prin incastare, cond. avand d= 3/4 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
51	SA43E1 - Bratară pentru fixarea cond. otel+pvc de alim. cu apa+gaze, montare prin incastare, cond. avand D=1 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
52	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	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
53	SB21C1 - Piesa de curatare pvc-u, pentru canalizare, cu imbinare prin lipire avand d=110 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
54	TR11AA01A1 - Incarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte, prin aruncare rampa-vagon categ.1	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
55	TRA01A20 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
56	TR11AA08F3 - Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin transport pina la 10M auto-rampa, teren categ.	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)	



A handwritten signature in black ink.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE
 Stadiul fizic: DEV.06 INSTALATII TERMICE

Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPiB05A1 - Demontare sustinatoare de radiator	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RPiB16B1 - Demontare convector-radiator 11-25 elemente*	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	RPiC76A1 - Desurubari izolate la tevi OL.sudate pentru instalatii 1/2"	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RPiC76B1 - Desurubari izolate la tevi OL. sudate pentru instalatii 3/4	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	RPiC41B1 - Demontare tevi OL. sudate pentru instalatie prin insurub. in coloane la clad. soc. cult. si locuit 1/2	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	RPiC41C1 - Demontare tevi OL. sudate pentru instalatie prin insurub. in coloane la clad. soc. cult. si locuit 3/4	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	RPIC43A1 - Demontare tevi ol. sudate pentru Instalatie prin insurub. in cond. distrib. sub 5 m la clad. soc. cult. loc .3/8	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	RPIC43B1 - Demontare tevi ol. sudate pentru Instalatie prin insurub. in cond. distrib. sub 5 m la clad. soc. cult. loc .1/2	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	RPID01A1 - Demontare robinet vent dublu reglaj 3/8,1/2 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	RPID19A1 - Demontare robinet fonta mufe 3/8-1/2 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	RPID19B1 - Demontare robinet fonta mufe 3/4 toli*	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	RPID34A1 - Demontare teu de reglare 3/8,1/2 toli*	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	IC31A1# - Teava din cupru montata prin sudura la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire in Instalatie ..	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	IC31C1# - Teava din cupru montata prin sudura la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire in Instalatie ..	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	IC31C1# - Teava din cupru montata prin sudura la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire in Instalatie ..	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	IC31D1# - Teava din cupru montata prin sudura la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire in Instalatie ..	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22	IB02P01 - Convectoriator tip panou montare 2 rind tevi,racordat cu mufa H=624MM avand >15 tevi verticale	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
23	ID01A1# - Robinet cu ventil cu dublu reglaj pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul 3/8"...1/	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	ID01A1# - Robinet cu ventil cu dublu reglaj pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul 3/8"...1/	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	IC34H1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 3 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de pana la 15 MM inclusiv	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
26	IC34H1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 3 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de pana la 15 MM inclusiv	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27	IC34I1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 3 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 18 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28	IC34J1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 3 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 22 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
29	IC34A1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de pana la 15 MM inclusiv	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
30	IC34A1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de pana la 15 MM inclusiv	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
31	IC34B1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 18 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
32	IC34B1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 18 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
33	IC34B1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 18 MM	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
34	IC34C1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 22 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
35	IC34C1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 22 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
36	IC34C1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 22 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
37	IC34C1# - Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru montate prin sudura cu teava de cupru cu diametrul exterior de 22 mm	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
38	IC35C1 - Bratari pentru fixarea tevi. otel la instalatie incalz. sau gaze montare in zid caram. sau beton D= 1/2 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
39	IC35D1 - Bratari pentru fixarea tevi. otel la instalatie incalz. sau gaze montare in zid. caram. sau beton D=3/4 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
40	IC35E1 - Bratari pentru fixarea tevi. otel la instalatie incalz. sau gaze montare in zid. caram. sau beton D=1 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
41	IC40A1 - Confectionarea montarea+cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri D=1 toli	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
42	RPCU08B1 - Strapungeri in zidarie de caramida ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in zidarie de 1 caramida si sectiunea strapungerii de 50-400cmp	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
43	ID15A1 - Robinet de aerisire cu cheie mobila, pentru instalatii de incalz. centrala, cu d 1/4	buc	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
44	IE07A1 - Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala cu sup. corp pina la 100mp	mp	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
45	IE03A1 - Efectuare proba etans. la pres. a cond. pentru alim. aeroterme si baterii cu D: 3/8 la 1 toli	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
46	IE04A1 - Efectuare proba dilat. -contract. si funct. a cond. de alim aeroterme si baterii cu D: 3/8 la 1	m	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
47	TR11AA01C# - Incarcarea mater.din grupa a-grele si marunte prin aruncare de pe rampa sau teren in auto	TONE	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
48	TRB05B29 - Transportul materialelor prin purtat direct,materiale incomode peste 25 Kg distanta 90M	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
49	TRA02A20 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 20 km. \$	tona	0.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)						
TVA (19.00%)						
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)						



PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

Formular C6 Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
1	2000016 - Otel beton profil neted OB 30 stas 438 D = 6MM	kg	0.000				
2	2000092 - Otel beton profil neted OB37 stas 438 D= 8MM	kg	0.000				
3	2000107 - Otel beton profil neted OB30 stas 438 D=10MM	kg	0.000				
4	2000559 - Otel beton profil periodic PC 52 S 438 D = 14MM	kg	0.000				
5	2000860 - Plasa sudate tip 106 gq 126(29,4 Kg/buc) OL 37-1N	kg	0.000				
6	20010013 - Material marunt	%					
7	20012678 - Apa	l	196.560				
8	2006553 - Otel beton OB 37	kg	0.000				
9	2100024 - Ciment portland P 40 saci S 388	kg	0.100				
10	2100270 - Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055	kg	0.000				
11	2100397 - Ciment II B 32,5(M 30) vrac	kg	314.000				
12	2100402 - Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	0.000				
13	2100414 - Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S 1500	kg	0.000				
14	2100440 - Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S 1500	kg	2.996				
15	2100713 - Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.049				
16	2100830 - Ipsos pentru constructii tip a, saci, S 545/1	kg	32.150				
17	2100919 - Beton de ciment B 50 stas 3622	mc	0.700				
18	2100969 - Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.000				
19	2101131 - Mortar adeziv pentru placi termoizolante	kg	51.700				
20	2101377 - Ciment	kg	0.000				
21	2101468 - Ipsos	kg	13.120				
22	2101483 - Mortar M_10-T de ipsos-var	mc	0.000				
23	2101509 - Mortar de ciment M100-T	mc	0.210				
24	2200288 - Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 MM	mc	0.000				
25	2200317 - Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 MM	mc	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
26	2200513 - Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 MM	mc	0.000				
27	2200525 - Nisip de rau si lacuri sortat si nespalat, 0.0-7.00 mm	mc	0.017				
28	2200587 - Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 MM	mc	0.000				
29	2206177 - Pietris ciuruit spalat, sortat	mc	0.000				
30	2206220 - Nisip sortat nespalat	mc	1.220				
31	2400265 - Faianta mapisa 23.5X35.5 CM. nerva-bl	mp	0.000				
32	2422197 - Placa gresie glz.netede alb S 50X 50X 6 C1 lipit	mp	0.000				
33	2440478 - Lavoar orhideea alb 55X65 cod 79se6801	buc	2.020				
34	2446492 - Vas closet cpl2 portelan alb C. 1 S 2066	buc	1.010				
35	2451241 - Pisoar portelan tip U1 alb C.1 S 2383	buc	2.020				
36	2451734 - Etajera portelan tip E2.55 mono C.1 ni 567	buc	2.020				
37	2453536 - Sapuniera sa 2-15 (aparente) alb C.1 ni 544	buc	4.000				
38	2453823 - Piedestal lavoar P1 portelan alb C. 1 ni 806	buc	2.020				
39	2600294 - Bitum pentru prot conductelor metal ingropate spp 70 S 2484	kg	0.000				
40	2602289 - Placa polistiren expandat 1000 X 500 X 24 MM S 7461	mp	0.000				
41	2612560 - Placi polistiren expandat	mc	0.398				
42	2700003 - Perete rigips cu montanti metalici, simpli, panotaj 1 strat (26 Kg/mp) tip cw 75/105	mp	0.000				
43	2800193 - Placa beton pentru pavaje dim. 300X300X 50 marimea 4 S 1137	mp	25.200				
44	2800260 - Bordura beton pentru trotuare 1000X300X200 a2 S 1139	m	14.070				
45	2904042 - Dulap molid-brad cl.a tiv. G = 28-58MM L = 3-3,50M It = 7-15	mc	1.200				
46	2904169 - Dulap rasin.cl.B.GR = 28-58mm l = 3-3,5M lat = 16-30cmlung.tiv	mc	0.000				
47	2905955 - Sipci rasin.cl I/II gros 18/24-24/48MM L=1,50-2,75M	mc	0.001				
48	2918953 - Furnir mahon cal.I GR = 0,6 MM	mp	72.000				
49	2924298 - Placa pfl melamin 1 fata film dec.bar. cal1 G4/1 S7578	mp	0.900				
50	2946844 - Pervazuri stejar,cer 30 X 20 X 800 xx cls.2 S 228/4	m	0.000				
51	2948050 - Ghermele carbolizate	buc	73.800				
52	2948062 - Pervazuri baghete pt.usi cher.rasin. 24/14 MM.	m	90.000				
53	2950716 - Diblu din lemn	buc	26.000				
54	2958990 - Lemn de foc foioase tari L 1M livrabil din depozit	kg	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
55	2961246 - Placi pfl dure	mc	0.006				
56	2961301 - Dulapi de fag impregnati pentru schela	mc	0.079				
57	3064291 - Material marunt	%					
58	3304720 - Teava inst.neagra nefil.iii- 25(1) OL 32 1 S 7656	m	2.100				
59	3304964 - Teava pentru instalatii.neagra nefil.G - 25(1) OL 32 1 S 7656	m	0.000				
60	3336383 - Teava plumb marca pb99,96 presiune 18X 4 S 671	kg	0.500				
61	3336395 - Tevi plumb marca pb99,96 presiune 21X 4 S 671	kg	2.400				
62	3336606 - Teava plumb marca pb3 scurgere 35X 2,5 S 671	kg	1.620				
63	3600227 - Tabla neagra 0,5 X1000 X 2000 MM	kg	0.000				
64	3642732 - Tabla zincata S2028 0,6 X 750X1500 OL34-1N cal.1	kg	32.669				
65	3644792 - Panou cutat zn. ntr.98 1 X 630X2000 OL 34-1N	mp	51.803				
66	3645473 - Panou cutat zn. ntr.98 1,75X 630X2000 OL 34-1N	mp	46.353				
67	3666879 - Tabla din plumb S 490 pb 99,96 3 X 500	kg	0.260				
68	3700053 - Banda din otel lam.cald S908 2 X 20 OL 37-1N	kg	0.000				
69	3700405 - Banda din otel lam.cald S908 3 X 30 OL 37-1K	kg	0.000				
70	3701411 - Banda din otel lam.cald S908 4 X 40 OL37-1N	kg	0.000				
71	3803128 - Sarma moale obisnuita D= 1,12 OL32 S 889	kg	0.000				
72	3803142 - Sarma moale obisnuita D= 1,25 OL32 S 889	kg	0.009				
73	3803233 - Sarma moale obisnuita D = 2,5 MM, OL 32, S 889	kg	0.000				
74	3803881 - Sarma de otel moale neagra D= 1 MM	kg	0.000				
75	3805372 - Sarma moale zincata OL32 D= 2 stas 889	kg	0.000				
76	4113594 - Caciula pentru ventilatie DN= 125 nti 1337-67	buc	0.000				
77	4117784 - Cot pantzer fonta filet pentru tub ipe DN. 36 MM	buc	0.000				
78	4117801 - Cot pantzer fonta filet pentru tub ipe DN. 21 MM	buc	0.000				
79	4117813 - Cot pantzer fonta filet pentru tub ipe DN. 16 MM	buc	0.000				
80	4122179 - Racord olan.et.pla fil int ext U2 S482 DN 20 3/4 zn	buc	0.000				
81	4122208 - Racord olan.et.pla fil int ext U2 S482 DN 25 1 zn	buc	0.000				
82	4201133 - Port - hirtie din tabla decapata	buc	4.000				
83	4201171 - Portprosop alama cu un brat de perete tip U 600MM	buc	4.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
84	4201406 - Baterie amest.baie alama 1/2 flexib.stea+maneta S8732	buc	2.000				0
85	4201743 - Robinet pisoar alama cromat 3/8 clopot masc. S 261	buc	2.000				0
86	4201937 - Robinet rezerv. wc am colt 3/8" semiinaltime 3 S2377	buc	1.000				0
87	4201949 - Robinet rezerv. wc alama 3/8" inaltime S2377	buc	1.000				0
88	4202797 - Sifon pentru lavoar tip butelie alama 1 1/4 S 9611	buc	2.000				0
89	4202943 - Sifon fonta pardoseala combinat ies.vert.Irac.D50 S3690	buc	0.000				0
90	4203155 - Sifon pentru pisoar tip butelie. alama ni.cr.1 tol.simb.448	buc	2.000				0
91	4203296 - Ventil scurgere rezervor wc 1 1/4 alama rac S9610	buc	1.000				0
92	4203600 - Consola alama nichelata fara galerie S 3343	garn	2.000				0
93	4203894 - Dispozitiv descarcare vas wc (miner am +lant+ghid+tija	buc	1.000				0
94	4204044 - Bratari tevi instalatii apa si gaze 3/4"	buc	0.000				0
95	4204068 - Bratari tevi instalatii apa si gaze 1/2"	buc	0.000				0
96	4204070 - Bratara tevi instalatii apa si gaze 1	buc	0.000				0
97	4418023 - Flansa oarba PN 6 DN = 65 OL 37-2 et pu forma a s7451	buc	0.000				0
98	4501129 - Racord alama turnata filet ex T.d 1/2 toli (arm.nefer.)	buc	4.000				0
99	4801907 - Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3X 2,5 U s.8778	m	0.000				0
100	4801919 - Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3X 4 U s.8778	m	0.000				0
101	4802640 - Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 3X 6 U s 8778	m	0.000				0
102	4826880 - Conductor fy 1X 1,5 S 6865	m	0.000				0
103	4828278 - Conductor af -750 1X 2,5 S 5699	m	0.000				0
104	4828450 - Conductor afy 1X 6 S 6865	m	0.400				0
105	500000046 - Cale portante si distantiere	buc	11.200				0
106	500000047 - Dibluri expandabile L= 105 mm	buc	28.000				0
107	500000050 - Spuma poliuretanică	l	0.420				0
108	500000051 - Spuma siliconica	l	0.280				0
109	500000066 - Fereastră PVC FIX + DD 150x120 cm	mp	2.800				0
110	500001219 - Vopsea lavabila pentru interior	kg	0.000				0
111	500001222 - Grund vopsea	kg	0.000				0
112	500003055 - Glet fin	kg	0.000				0
113	5102425 - Corp iluminat fluorescent cpa 1X40 W+condensat.	buc	5.015				0

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
114	5103508 - Corp il.fl.fidas-06 220 220 V 2X 20W cs	buc	3.009				
115	5204077 - Papuc alum120mmp presat	buc	0.000				
116	5217464 - Presetupa pentru fixare cabluri latablouri,aparate D = 11	buc	0.000				
117	5500718 - Intrerupator cumpana st.simbol 0174 250 V 10a bipolar	buc	0.000				
118	5520366 - Comutator cumpana st.simbol 0176 10 a ;250 V	buc	0.000				
119	5535995 - Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 V/10a,mont.ingr	buc	0.000				
120	5536597 - Cupla tripolara 16a 380 V ex.ediict5 cod 7075 a	buc	0.000				
121	5810230 - Surub cap hex.fil.sub cap prec.M 6 X 16 GR. 5.8 S4845	buc	0.000				
122	5820259 - Surub cap hexagonal grosolan M 8X 50 GR. 4.8 S 920	buc	8.000				
123	5827611 - Surub pentru fundatii grosolan a m 12X 250 GR. 4.8 S 2350	buc	0.000				
124	5833878 - Surub cap hexagonal forma a 6,3X 22 S9344/5	buc	116.928				
125	5836492 - Surub cu cap bombat crestat L 5 X 60 F1 S 1451	buc	12.000				
126	5836569 - Surub cu cap bombat crestat L 8 X 40 F1 S 1451	buc	420.030				
127	5836777 - Surub cu cap inecat crestat L 3 X 40 F1 S 1452	buc	0.000				
128	5836935 - Surub cu cap inecat crestat L 4 X 30 F1 S 1452	buc	8.000				
129	5837161 - Surub cu cap inecat crestat pentru lemn 5X 50 MM, F1 S 1452	buc	18.000				
130	5837501 - Surub cu cap semiinecat crestat L 3 X 35 S 1453	buc	147.600				
131	5840405 - Piulita hexagonala grosolana 6 GR. 5 S 922	buc	4.000				
132	5840479 - Piulita hexagonala grosolana a m 12 GR. 5, S 922	buc	0.000				
133	5840766 - Piulita hexagonala grosolana B m 8 GR. 5 S 922	buc	8.000				
134	5842972 - Piulita hexag. sprec S6218 OL37 M 6	buc	10.000				
135	5881227 - Saiba gros.plata pt.met M 8 OL34 S 1388	buc	116.928				
136	5881291 - Saiba gros.plata pt.met M 14 OL34 S 1388	kg	0.000				
137	5882104 - Saiba prec.plata pentru met a m 6 OL 34 S 5200	kg	0.000				
138	5884803 - Nit cu cap semirotund 4 X 9 OL 34 S 797	kg	0.000				
139	5886746 - Nit pop panouri tabla	buc	146.160				
140	5886942 - Cuie cu cap conic tip a pentru constructii 3X70 OL 34 S 2111	kg	0.000				
141	5887001 - Cuie cu cap conic tip a1 4 X100 OL34 S 2111	kg	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
142	5887049 - Cuie cu cap conic tip a 1 5 X120 OL 37, S 2111	kg	0.000				
143	5893438 - Bolt constr.genofix inel vent.B olc45 D=20 * 50	buc	10.000				
144	5893646 - Cuie	kg	0.295				
145	5900712 - Electrode sud.OL.nealiat S 1125/2 E44C 2,5	kg	0.000				
146	5901340 - Electrode sud.OL.slab aliat S 1125/2 E50B 4	kg	0.000				
147	5903105 - Electrode pentru lipit cupru L-cu P6 de 2X2x500 MM	kg	0.000				
148	5904512 - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	0.140				
149	5904770 - Aliaj de lipit staniu-plumb lp30	kg	0.268				
150	600002876 - Adeziv si masa de spaclu Adeplast Polistirol Premium, pentru placi termoizolante din polistiren, reactia la foc de clasa A1, timp deschis de lipire de 20 de minute	kg	786.240				
151	600002884 - Dibluri Adeplast pentru fixare de termosistem cu lungimea 70 - 220 mm	buc	589.680				
152	600002891 - Grund Adeplast pentru tencuiele decorative	kg	98.280				
153	600002980 - Plasa Adeplast pentru armarea termosistemelor, din fibra de sticla rezistenta la actiunea substantelor alcaline, rezistenta la alunecare	mp	108.108				
154	600003025 - Polistiren expandat Adeplast EPS 80+, cu o rezistenta termica de 5,26 mpK/W, conductivitate termica de 0,038 W/mK, reactia la foc E, efortul de compresiune la o deformatie de 10% mai mare sau egal de 80 kPa, de lungime 1000 de mm si latimea 500 de mm, grosime 200 mm	mp	103.194				
155	600003036 - Tencuiala decorativa Adeplast Sauber Dekor zgariata si siliconata, cu conductivitatea termica de mai mare sau egala 0,7 W/mK	kg	294.840				
156	6001317 - Piatra de slefuit forma rinichi H = 73 MM	kg	0.000				
157	6001472 - Hartie slefuita uscata cu en foi 23X30 GR 6 S1581	buc	0.000				
158	6001616 - Hartie slef.usc.sticla foi 23X30 GR 6 S1581	buc	0.000				
159	6001666 - Hartie slef.usc.sticla foi 23X30 GR 25 S1581	buc	0.000				
160	6001965 - Pinza pt.slef.usc.car.sil.nea.23X30 GR 40 foi	buc	0.000				
161	6100022 - Minium de plumb tip ns stas 429-67	kg	0.000				
162	6100175 - Grund slefuire rapida incolor G.002-4 ntr 4607-70	kg	0.000				
163	6100338 - Solutie de etansare	kg	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
164	6100797 - Grund miniu anticoroziv G.351-4 stas 3097-80	kg	0.060				
165	6101234 - Grund prenadez tip M ntr 2831-74	kg	0.653				
166	6101349 - Chit de cutit gri 1522 C 891-1 stas 6592-62	kg	0.150				
167	6103036 - Chit romtix 1502 P ntr 5655-74	kg	4.667				
168	6103294 - Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.000				
169	6104999 - Serlac natural	kg	12.000				
170	6108945 - Ulei de in sicativat U.001-13 stas 16-80	kg	0.030				
171	6109080 - Diluant pentru prenadez ntr 2830-75	kg	0.653				
172	6109482 - Pasta de lustruit 253 D.002-30 ntr 4900-72	kg	0.000				
173	6109925 - Aracet dp 50 mich ni 1345-64	kg	0.000				
174	6110417 - Prenadez 1500 R nii 2829-74	kg	0.000				
175	6110467 - Codez 100 adeziv nii 4721-76	kg	0.025				
176	6110510 - Adeziv ptr lipit P.v.C.	kg	0.000				
177	6200468 - Grafit concentrat (flotat) tipg praf	kg	0.000				
178	6200573 - Benzina auto neetilata tip co/R 75 normala S 176	l	0.000				
179	6200585 - Benzina auto neetilata tip co/R 75 normala S 176	kg	0.840				
180	6200729 - Parchetin, S 44	l	0.000				
181	6201450 - Ulei pentru masini textile te 16 S 744	kg	0.933				
182	6202806 - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	mc	0.001				
183	6202818 - Apa industriala, pentru mortare si betoane, de la retea	mc	0.000				
184	6202820 - Apa potabila	mc	0.023				
185	6202894 - Apa	mc	0.000				
186	6203006 - Energie electrica	kwh	35.002				
187	6305098 - Consola din otel lat 50X5 MM	kg	0.000				
188	6309886 - Confectie metalice inglobate in beton	kg	0.000				
189	6312106 - Fisie tabla pb pt.marcaarea cablurilor 300X20X2 MM	buc	0.000				
190	6312700 - Profil tabla zn 0,6 MM pentru elemente orizontale	m	0.000				
191	6312701 - Profil din tabla zincata, de 0,6 mm, pentru elemente verticale	m	0.000				
192	6313306 - Diblu metalic cu autofrezare pt.surub M 8	buc	2.000				
193	6418510 - Panou per.in.cld.loc-soc-cult.fd12,5X254 bca ar.ipct T333	buc	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
194	6433780 - Armatura in prefabr beton PC 52 peste 10 MM barem	kg	0.000				
195	6621337 - Saiba de cauciuc M3r MM nf 202-70	buc	8.000				
196	6621533 - Banda izolatoare din pinza cauc.tip PC 10mx20MM S 3658	m	2.100				
197	6621650 - Placa teh.cauciuc gar.F ins.tex.rez.pet tip. na 5 MM	kg	0.020				
198	6621703 - Placi teh.cauciuc gar.F ins.text.rez.pet tip.PA 4 MM	kg	0.007				
199	6621844 - Placa marsit M 5-250X1,5 MM S 3498	kg	0.050				
200	6622020 - Placa marsit M 25-450X3,0 MM S 3498	kg	0.000				
201	6700248 - Teava din P.v.C.rigid tip U 32X1,6 stas 6675/2	m	2.000				
202	6700303 - Tevi din P.v.C.rigid tip U 110X2,2 stas 6675/2	m	0.500				
203	6700597 - Tevi din P.v.C.rigid tip G 40X3 stas 6675/2	m	0.000				
204	6700602 - Teava din P.v.C.rigid tip G 50X3,7 stas 6675/2	m	0.000				
205	6700652 - Teava din P.v.C.rigid tip G 110X8,2 stas 6675/2	m	0.000				
206	6700963 - Teava din pvc, rigid tip M 25X1,5 , S 6675/2	m	0.000				
207	6704488 - Tub izolat tip l.p.E.(pantzer) 16 stas 6990	m	0.000				
208	6704490 - Tub izolat tip l.p.E.(pantzer) 20 stas 6990	m	0.000				
209	6704531 - Tuburi izolante tip l.p.E(pantzer) 40 77 MM stas-6990	m	0.000				
210	6712241 - Cot pvc tip U la 45 grade DN 50 nii 2167	buc	0.000				
211	6712368 - Cot pvc tip U la 87 GR.30M DN 32 nii 2167	buc	0.000				
212	6712409 - Cot pvc tip U la 87 GR.30M DN 110 nii 2167	buc	0.000				
213	6712473 - Cot pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 25 tip G s7175	buc	0.000				
214	6712514 - Cot pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 40 tip G s7175	buc	0.000				
215	6712538 - Cot pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 50 tip G s7175	buc	0.000				
216	6712863 - Ramificatie simpla pvc-U 45 grd. 110-110 nii 2167	buc	0.000				
217	6713582 - Mufa pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 25 S	buc	0.000				
218	6713609 - Mufa pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 40 S	buc	0.000				
219	6713611 - Mufa pvc neplast.imbin.prin lip.PN 10 DN 50 S	buc	0.000				
220	6713958 - Reductie excentrica pvc tip U 50- 40 MM nii 2167	buc	0.000				
221	6713972 - Reductie excentrica pvc tip U 110- 50 MM nii 2167	buc	0.000				
222	6714079 - Reductie pvc G tip a 25-20 stas 7178	buc	0.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
223	6714457 - Reductie pvc G tip B 40-32 stas 7178	buc	0.000				
224	6714471 - Reductie pvc G tip B 50-40 stas 7178	buc	0.000				
225	6714835 - Teu pvc pentru imbin.prin lip.PN 10 DN 25 stas 7174	buc	0.000				
226	6714859 - Teu pvc pt.imbin.prin lip.PN 10 DN 40 stas 7174	buc	0.000				
227	6714861 - Teu pvc pt.imbin.prin lip.PN 10 DN 50 stas 7174	buc	0.000				
228	6715504 - Piesa curatire din pvc cu capac D = 110 MM nii 2167	buc	0.000				
229	6715982 - Cover pvc F.sup.tip a cal1 G = 1,5 lat = 1500 neimpr. S7361	mp	0.000				
230	6716757 - Folie din pvc	mp	51.337				
231	6717058 - Teava poliet inalta dens pe 80,PN 6 diam ext 20MM	m	0.000				
232	6718934 - Distantier din pvc 12 X 13 - 20	buc	0.000				
233	6718984 - Distantier pt.poz.arm.in bet arm.din mas.plast.pt.placi	buc	0.000				
234	6719093 - Distantier din M.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	0.000				
235	6719251 - Diblu pvc marimea 1 nii-1030-75	buc	0.000				
236	6719420 - Mufa pehd pentru electrofuz diam ext 20 MM	buc	0.000				
237	6719449 - Teu pehd pentru electrofuz diam ext 20 MM	buc	0.000				
238	6719458 - Reductie pehd pentru electrofuz diam ext 25/20 MM	buc	0.000				
239	6719562 - Rama vas closet bachelita cu capac si surub fluture	buc	4.000				
240	6719605 - Cot pehd pentru electrofuziune diam ext 16 MM	buc	0.000				
241	6720298 - Rezervor wc din mase termoplastice cu toate piesele	buc	1.010				
242	6720949 - Diblu din pvc cu D = 8 MM	buc	31.020				
243	7106011 - Ipsos pentru constructii tip a saci	kg	0.000				
244	7300198 - Acid oxalic tehnic calitatea 1 continut minim 99%	kg	0.000				
245	7301142 - Alcool tehnic de 90 grd,mia-ni614-61	l	12.000				
246	7304962 - Baterie telec.in vase sticla stas 443-78 3 le 2	buc	3.009				
247	7306661 - Bumbac de sters	kg	0.000				
248	7307055 - Calafat din cilti de cinapa, alb miu-nii 16463-65	kg	0.000				
249	7308164 - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	0.084				
250	7308308 - Carton ond.tip2 din hirt ambal.tip P 320G/mp,suluri 1M	mp	0.000				
251	7308499 - Cartus pistol implintat bolturi calibru 6,3 MM umc	buc	14.000				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
252	7308669 - Ceara de parchet forma vara, solida tip a, bidon 10 Kg	kg	0.000				
253	7309326 - Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.000				
254	7309417 - Clema de sir pentru conexiuni electrice pina la 16a	buc	0.000				
255	7312440 - Cutie cu eclisa de separatie simbol ces.	buc	1.000				
256	7315778 - Decapant	kg	0.000				
257	7315789 - Decofrol	kg	0.000				
258	7317232 - Dicloretan cs. 17/73	kg	0.026				
259	7318987 - Doza de derivatie pentru cabluri sau tevi inst.tip:nbu pg16	buc	0.000				
260	7319008 - Doza de ramificatie D 16/4	buc	0.000				
261	7319230 - Doze pantzer din fonta filet special tub.ipe D.16MM	buc	0.000				
262	7319242 - Doze pantzer din fonta filet special tub.ipe D.21MM	buc	0.000				
263	7319266 - Doze pantzer din fonta filet special tub.ipe D.36MM	buc	0.000				
264	7319280 - Doze pt.aparate pt.tuburi izolante usor protejate -aip	buc	0.000				
265	7319369 - Doza ramificatie bachelita pentru cablu ipe 4 iesiri	buc	0.000				
266	7322940 - Fuior cinepa	kg	0.016				
267	7324699 - Hartie de ziar 50G/mp stas 260-70 in suluri	kg	0.000				
268	7325046 - Hartie absorbanta	kg	0.000				
269	7334840 - Plumb rafinat marca pb4 (pb tc 2) 99,96	kg	0.000				
270	7335349 - Prelucrare cherestea la masini de tamplarie	ora	18.000				
271	7343982 - Rumegus din lemn	kg	0.000				
272	7344194 - Sapun rufe tip 60 procente	kg	0.700				
273	7344376 - Scoaba din rasini fenol formaldehidice (bachelita)	buc	0.000				
274	7346207 - Stearina	kg	0.070				
275	7349039 - Tablou distributie tip inchis C2s3 stas 5358-56	buc	0.000				
276	7358286 - Zincare la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	0.000				
277	7800027 - Plasa din fibra de sticla	mp	5.687				
278	7801001 - Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) din valoarea materialelor explicitate	%					
279	7801044 - Material marunt	%					
280	7801080 - Material marunt (aracet, dibluri, suruburi cap inecat crestas, cuie, hartie)	%					
281	7801094 - Material marunt (suruburi, autofiletante si cu dibluri, banda garnitura si imbinare, pasta imbinare, hartie slefuit, apa, ghermele lemn) din valoarea materialelor explicitate	%					

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
282	8000277 - Material marunt	%					
283	8000712 - Solutie prenadez sb	kg	12.601				
284	8005893468 - Bolt de impuscat M6	buc	4.000				
TOTAL Materiale							



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

Formular C7 Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	11000 - Betonist	0.000			
2	13410 - Dulgher constructii	0.000			
3	14160 - Electrician linii electrice aeriene	14.900			
4	14180 - Electrician post trafo	1.800			
5	14400 - Faiantar	0.000			
6	15000 - Fierar beton	0.000			
7	17130 - Instalator electrician	89.592			
8	17150 - Instalator incalzire + gaze	31.000			
9	17160 - Instalator sanitar	45.510			
10	17460 - Izolator termic	140.283			
11	18111 - Lacatus constructii metalice	11.964			
12	18120 - Lacatus mecanic	0.000			
13	19730 - Montator constructii metalice	23.335			
14	19770 - Montator prefabricate beton	37.623			
15	19900 - Mozaicar	0.000			
16	20300 - Muncitor calificat	8.120			
17	20600 - Muncitor de deservire	0.560			
18	20640 - Muncitor deservire constructii masini	0.000			
19	20650 - Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	67.772			
20	20900 - Muncitor incarcare-descarcare materiale	0.000			
21	21100 - Muncitor necalificat	64.680			
22	24000 - Parchetar	0.000			
23	24100 - Pavator	20.400			
24	26100 - Sapator	0.000			
25	27110 - Sudor electric	0.000			
26	28100 - Tamplar	668.220			
27	28420 - Tinichigiu sant	5.600			
28	31000 - Zidar	24.000			
29	31040 - Zidar-rosar tencuitor	0.000			
30	31100 - Zugrav	49.140			
31	31110 - Zugrav vopsitor	0.000			
Ore Manopera		1,304.500			

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5




PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

Formular C8**Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii**

Nr.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (fara TVA) - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4 = 2 X 3
1	1003 - Cheltuieli pentru transport utilaje	20.196		
2	1425 - Betoniera de 250 L	0.140		
3	1467 - Ciocan pneumatic de abataj	0.000		
4	1944 - Macara turn	0.000		
5	2030 - Malaxor pt.mortar,actionat electric, 200 L	27.027		
6	2036 - Malaxor pentru prepararea mortarului	0.860		
7	2394 - Vibrator de adincime	0.000		
8	2434 - Aparat de sudura	0.000		
9	2509 - Motocompresor de aer,mobil,joasa pres.,debit 4-5,9MC/min	0.000		
10	2604 - Utilaj de ridicat	0.056		
11	3000 - Aparat de sudura prin polifuziune si electrofuziune	0.000		
12	3004 - Convertizor sudura(incl. cons.energie electrica)1-14KW	0.000		
13	3202 - Presa de pretensionat armaturi 1,01-1,2mn 101-120 tf	0.000		
14	3312 - Autopompa hidraulica de beton 40-60 MC/H	0.000		
15	3723 - Autovehicul cu amestecator pt transport beton 4,1-6,0MC	0.000		
16	3817 - Malaxor actionat electric, pentru mortar, cu capacitate de 200 l	0.000		
17	4803 - Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3T	8.000		
18	6702 - Macara de fereastră 0,15tf	0.285		
19	6728 - Macara pe pneuri pina la 9,9tf	0.000		
20	6753 - Automacara cu brat cu zabrele 10- 14,9tf	0.000		
21	7606 - Schela metalica tubulara de exterior G= 11-13,5 T, S=640 mp	452.088		
22	7665 - Conducta pentru turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	0.000		
23	8997404 - Incarc.frontal pe pn-uri pina la 1,0-1,49	0.000		
TOTAL Utilaje				

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.1. CORP CONSTRUCTIE

**Formular C9
Lista cuprinzand consumurile privind transporturile**

Nr.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar - Lei/(Tone*Km)	Valoarea - Lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 X 3 X 5
1	8888899 - Transportul rutier al pamintului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	0.000				
2	8888908 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	10.000				
3	8888928 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	0.000				
4	8889009 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 20 km.	0.000				
TOTAL Transport						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

**CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect**

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)	
			Lei	
0	1	2	3	
CAPITOL I I. Constructii si instalatii				
2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare		
3	4.1.2	Rezistenta		
		<i>DEV.02 REZISTENTA - SUPRASTRUCTURA</i>		
5	4.1.3	Arhitectura		
		<i>DEV.01 REZISTENTA - INFRASTRUCTURA</i>		
7	4.1.4	Instalatii		
8	4.1.5	Alte categorii de constructii		
TOTAL CAPITOL I				
CAPITOL II II. Montaj				
10	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
		<i>DEV.03 LIFT HIDRAULIC</i>		
TOTAL CAPITOL II				
CAPITOL III III. Procurare				
13	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
15	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
16	4.5	Dotari		
17	4.6	Active necorporale		
TOTAL CAPITOL III				
CAPITOL IV IV. Probe				
19	6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL CAPITOL IV				
TOTAL OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC (fara TVA)				
TVA (19.00%)				
TOTAL OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC (cu TVA)				

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3



A handwritten signature in black ink, consisting of several vertical and horizontal strokes.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC
 Stadiul fizic: DEV.02 REZISTENTA - SUPRASTRUCTURA

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CB12A1 - Cofraje pentru beton armat in pereti si diafragme, din panouri re folosibile, cu placaj de 8 MM grosime la constructii avand inaltimea pana la 20 M inclusiv, cu plansee din beton monolit	mp	174.960		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	CZ0302D1 - Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in elemente de constructii turnate in cofraje, exclusiv cele executate in cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stalpi si diafragme la constructii obisnuite, in ateliere centralizate, PC 52 D = 6 - 8 MM	kg	2,414.260		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	CC02A1 - Montarea armaturilor din otel-beton in elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate in cofraje glisante la constructii executate la 0 inaltime pana la 35 M inclusiv, din bare fasonate avand diametrul pana la 8 MM inclusiv, in pereti si diafragme cu distanter din plastic	kg	2,414.260		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1	20019295 - Armatura in prefabricate de beton OL 38 peste 10 MM barem	t	2,414.260		
4	CA07H1 - Turnarea cu pompa a betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante marca....1) la constructii cu inaltimea pana la 15 M inclusiv, in plansee (placi, grinzi, stalpi)	mc	18.580		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1	2100969 - Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	18.729		
5	CB13A1 - Cofraje pentru beton armat in placi, grinzi si stilpi din panouri re folosibile, cu placaj' de 8 MM grosime la constructii avand inaltimea pana la 20 M inclusiv, la placi si grinzi;	mp	5.640		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	CB41B1 - Sustineri din elemente de schela metalica, tubulara pentru cofrajele planseele pentru cofraje amplasate la parter, cu inaltimea sustinerilor intre 3 si 6 m inclusiv	mp	5.640		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	CZ030201 - Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in elemente de constructii turnate in cofraje, exclusiv cele executate in cofraje glisante fasonarea barelor pentru placi (inclusiv scari si podeste) la constructii obisnuite, in ateliere centralizate, PC 52 D = 6 - 8 MM	kg	201.190		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CC02C1 - Montarea armaturilor din otel-beton in elemente de constructii, exclusiv cele din constructiile executate in cofraje glisante la constructii executate la O inaltime pana la 35 M inclusiv, din bare fasonate avand diametrul pana la 18 MM inclusiv, in grinzi si stalpi si pana la 10 MM inclusiv, in placi (inclusiv scari si podeste) cu distantier din plastic	kg	201.190		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.1	6433807 - Armatura in prefabr beton PC 60 P6ste 10 MM barem	kg	201.190		
9	RPCE31C+ - Hidroizolatie din membrane bituminoase cu adeziv 1 strat amorsa +1 strat membrana autocolanta - asimilare cordon bentonitic	MP	88.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.1	7801672 - Membrana bituminoasa autocolanta cu ardezie - asimilare cordon bentonitic	mp	96.800		
10	CL20C1 - Confectii metalice diverse, montate aparent diverse exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri	kg	1,203.500		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.1	6301822 - Stilp metalic pt. fixat imprejm inclusiv piese fixe	kg	1,203.500		
11	RPCH22A1 - Grinzi pentru plansee cu deschidere de peste 4m din lemn de rasinoase ecarisat inclusiv carbolinizarea capetelor de grinzi	mc	0.200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	TRA06A10 - Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5MC dist. =10km \$	tona	45.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	TRA02A10 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist. = 10 km.	tona	5.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						
Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						
Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						
TOTAL GENERAL (fara TVA)						
TVA (19.00%)						
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC
 Stadiul fizic: DEV.01 REZISTENTA - INFRASTRUCTURA

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCA02B1 - Sapaturi de pamant la subzidiri executate in conditii si pozitii usoare de munca	mc	11.760		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RPCT09G1 - Demolarea elementelor de beton simplu si beton armat cu mijloace mecanice a betonului armat din pereti, trepte, grinzi, stalpi, placi si prefabricate	mc	0.900		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	RCSD07A% - Taierea cu flacara oxiacetilenica a armaturilor cu diametrul pana la 30MM	buc	56.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TSD01C1 - Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30CM. gros cu sfarim. bulg. teren pamant coeziv	mc	11.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TSD05A1 - Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din : pamant necoeziv	100 mc	0.120		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	TRI1AA01C1 - Incarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	36.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	TRA01A05P - Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	36.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
8	RPCB15A# - Spitiurea suprafetelor de beton in vederea aderarii unui beton nou	MP	48.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
9	H1B01B - Pregatirea supraf.de fundatie in cond.de lucru normale,prin suflare cu aer comprimat	mp	48.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
10	RCSB12A# - Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 CM, in elemente de beton armat cu grosimea de 20 CM	BUCAT A	144.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
11	RCSB18A% - Injectarea fisurilor (deschidere <3MM, adancime <15CM) cu rasini epoxi., exec.in diafragme B.a.	m	28.800		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
12	CA02A1 - Turnarea betonului armat in elementele constructiilor, exclusiv cele executate in cofraje glisante marca ...1)in fundatii izolate cu volum pana la 3 M3 inclusiv	mc	1.570		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
12.1	2100969 - Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.583		
13	CZ0301K1 - Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 MM;	kg	1,409.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
14	CC01C1 - Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	1,409.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
14.1	6433780 - Armatura in prefabr beton PC 52 peste 10 MM barem	kg	1,409.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	CB01A1 - Cofraje pentru beton in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje simple cu forme regulate din panouri refolosibile cu astereala din scinduri de rasinoase, cu astereala din scanduri de rasinoase	mp	19.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	IZF01A1 - Amorsarea supr.pt.aplic.strat dif.vapori cu bitum taiat in 2 straturi supraf.orizontal.si vert.	MP.	26.130		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16.1	2600323 - Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida S8877	kg	3.920		
17	IZF04A1 - Strat hidroizolant cald cu mastic bitum tip...pe supraf oriz sau inclinate pina la 40%	MP.	26.130		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17.1	2600098 - Bitum industrial neparafinos tip I 45/55 S 755	kg	44.421		
18	TRA06A10 - Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5MC dist. =10km \$	tona	3.800		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	TRA01A20 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilai	Transport	TOTAL
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe

Cheltuieli indirecte

Cheltuieli indirecte

T3 = T2 + Cheltuieli indirecte

Beneficiu

Profit

T4 = T3 + Beneficiu

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)	



A handwritten signature in black ink.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC
 Stadiul fizic: DEV.03 LIFT HIDRAULIC

**Formular F3
 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	H1XC03 - Cheltuieli pentru utilaje de constructii - montaj folosite la nivelul obiectelor, stabilite pe baza de program - Asimilat montaj lift hidraulic	ANS	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă						
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe

Cheltuieli indirecte

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

T3 = T2 + Cheltuieli indirecte

Beneficiu

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

T4 = T3 + Beneficiu

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (19.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	



[Handwritten signature]



**PROIECTANT GENERAL
 S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.**

**PROIECTANT DE SPECIALITATE
 S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.**

**BENEFICIAR
 DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI**

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI

Formular F4
Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6

OB.2.
ASCENSOR HIDRAULIC

1	Lift persoane - LIFT ELECTRIC, DE PERSOANE, FARA CAMERA MASINI 630 KG / 8 PERSOANE VITEZA VARIABILA 1 M/S NUMAR STATII - 2 DESCHIDERE USI TELESCOPICA CU DESCHIDERE LATERALA DIMENSIUNI MINIME CABINA - 1100 MM X 1400 MM X 2100 MM (L X I X H) FINISAJE CABINA - INOX SATINAT FINISAJE USI - INOX SATINAT	buc	1.000			
TOTAL OB.2.					0.00	

OB.3.
CENTRALA TERMICA

1	C.T. CAZAN IN CONDENSARE FUNCTIONARE PE GAZ P = 45 - 50 KW	buc	1.000			1
2	BOILER DE INMAGAZINARE ACM V=100L	buc	1.000			2
3	VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE CONSOLE CU CAPACITATEA DE 70L RESPECTIV 10L	buc	1.000			3
4	POMPA CENTRIFUGA MONOETAJATA DE UZ GENERAL	buc	5.000			4
5	DISTRIBUITOR COLECTOR MONTAT DIRECT AVAND D=65L L=100MM	buc	2.000			5
TOTAL OB.3.						

OB.4.
CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
1	CENTRALA DE INCENDIU ANALOG ADRESABILA CU 2 BUCLE, MAX. 64 ELEMENTE ADRESABILE PE FIECARE BUCLA, 128 ZONE DE DETECTIE, 1 IESIRE DE ALARMA 0.5 A/24V; 1 IESIRE ALARMA 100mA / 24V; 3 RELEE CU CONTACTE LIBERE DE POTENTIAL 1A / 30V; 2 LINII DE CONTROL LIBER PROGRAMABILE; PORTURI 1 X SERIAL RS-232, AFISAJ LCD CU REZOLUTIE 320 X 240 PIXELI; 17 STARI ALARMA	buc	1.000			1
2	CONTAINER METALIC PENTRU AMPLASARE CENTRALA DETECTIE INCENDIU PARDOSEALA structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; FIBERCEMENT 18 mm hidrofug; linoleum PVC 1.5 mm trafic intens; ACOPERIS: structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; panou sandwich acoperis 40 mm poliuretan RAL 9002; PERETI: panou sandwich poliuretan tip C 1 RAL 9002 40mm; 1 usa 1000x2050 mm metalica RAL 9002; 1 fereastră 1000x1000 mm PVC ALB; oscilobatanta;	buc	1.000			2
TOTAL OB.4.						
TOTAL Echipamente in CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular F4

Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	Lift persoane - LIFT ELECTRIC, DE PERSOANE, FARA CAMERA MASINI 630 KG / 8 PERSOANE VITEZA VARIABILA 1 M/S NUMAR STATII - 2 DESCHIDERE USI TELESCOPICA CU DESCHIDERE LATERALA DIMENSIUNI MINIME CABINA - 1100 MM X 1400 MM X 2100 MM (L X I X H) FINISAJE CABINA - INOX SATINAT FINISAJE USI - INOX SATINAT	buc	1.000			1
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
TOTAL Echipamente in OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular F5 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 1 Lift persoane - LIFT ELECTRIC, DE			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular C6 Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
1	2000470 - Otel beton profil periodic PC 52 S 438 D= 8MM	kg	2,642.610				
2	2000573 - Otel beton profil periodic PC 52 S 438 D=16MM	kg	1,430.135				
3	20010013 - Material marunt	%					
4	20019295 - Armatura in prefabricate de beton OL 38 peste 10 MM barem	t	2,414.260				
5	2100402 - Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	110.400				
6	2100880 - Filer de calcar tip 1 saci S 539	kg	8.884				
7	2100969 - Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	20.311				
8	2600098 - Bitum industrial neparafinos tip I 45/55 S 755	kg	44.421				
9	2600323 - Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida S8877	kg	3.920				
10	2900668 - Lemn rot cons rur coj fag L min 1M d sub min18CM S4342	mc	0.017				
11	2901052 - Lemn foc rasinoase deseuri	t	0.017				
12	2901167 - Manele D=7-11CM L=2-6M rasinoase S.1040	mc	0.013				
13	2903995 - Scindura rasin lunga tiv cls D GR = 24MM L = 4,00M s 942	mc	0.160				
14	2904406 - Dulap rasinos tivit cls a GR=48MM L=3,50M s 942	mc	0.163				
15	2908749 - Grinzi rasin.cu 4 fete plane gros=10/12-35/35 L=4-6M	mc	0.210				
16	2918639 - Dulapi fag impregnati balotati lung=1,8- 5M cl a	mc	0.003				
17	2928335 - Panou de cofraj tip P fag G 8 MM pentru pereti	mp	11.739				
18	2928361 - Panou cofraj astereala scind. ras.scurte subscurte	mp	0.627				
19	2958990 - Lemn de foc foioase tari L 1M livrabil din depozit	kg	32.140				
20	3064291 - Material marunt	%					
21	3803128 - Sarma moale obisnuita D= 1,12 OL32 S 889	kg	40.244				
22	3803233 - Sarma moale obisnuita D = 2,5 MM, OL 32, S 889	kg	0.950				
23	5838165 - Surub cu cap hexagonal L 12 X 200 F1, S 1454	buc	0.282				

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
24	5838579 - Surub cu cap patrat pentru lemn L 10 X 140 F1 S 1455	buc	52.488				
25	5840376 - Piulita hexag. S8123 olc35 a m 12	buc	0.282				
26	5841021 - Piulite patrute M 10 GR. 6 S 926	buc	52.488				
27	5883067 - Saiba plata pentru lemn a m 14 OL 34 S 7565	kg	0.011				
28	5883225 - Saiba plata pentru lemn B m 11 OL 34 S 7565	kg	0.875				
29	5886899 - Cuie cu cap conic tip a1 2,8 X 50 OL 34 S 2111	kg	0.186				
30	5886942 - Cuie cu cap conic tip a pentru constructii 3X70 OL 34 S 2111	kg	5.217				
31	5904512 - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	3.920				
32	6110596 - Dincox 10L	kg	0.576				
33	6111746 - Rasina epoxidica dinoxin 72	kg	1.440				
34	6200690 - White spirit rafinat tip B stas 44	l	7.839				
35	620103F - Gaz metan in butelii	kg	44.000				
36	6201084 - Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	23.952				
37	6202806 - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	mc	0.169				
38	6202806 - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	mc	5.574				
39	6202818 - Apa industriala, pentru mortare si betoane, de la retea	mc	2.400				
40	6203006 - Energie electrica	kwh	216.000				
41	6301822 - Stilp metalic pt.fixat imprejm inclusiv piese fixare	kg	1,203.500				
42	6309903 - Confectie metalice sud.cornier < 70 MM pentru	kg	0.557				
43	6433780 - Armatura in prefabr beton PC 52 peste 10 MM barem	kg	1,409.000				
44	6433807 - Armatura in prefabr beton PC 60 P6ste 10 MM barem	kg	201.190				
45	6619619 - Furtun pentru aer comprimat tip.a PN = 10 DN = 25MM S11354	m	0.240				
46	6704236 - Tub pvc 13 MM	m	1.469				
47	6719093 - Distantier din M.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	991.961				
48	7300057 - Acetona tehn cal I stas 6366-69	kg	1.440				
49	7308164 - Carbură calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	0.336				
50	7322691 - Folie din hirtie caserata cu polietilena nii3-1970	kg	0.415				
51	7326594 - Intaritor teta ni 6573-75	kg	0.228				
52	7327483 - Lignolineum	kg	0.100				
53	7399999 - Material marunt	%					

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
54	7801669 - Amorsa bituminoasa	kg	8.800				
55	7801672 - Membrana bituminoasa autocolanta cu ardezie - asimilare cordon bentonitic	mp	96.800				
56	8000277 - Material marunt	%					
57	8000704 - Placuta widia	buc	43.200				
TOTAL Materiale							



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular C7
Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	11000 - Betonist	92.913			
2	13410 - Dulgher constructii	157.848			
3	15000 - Fierar beton	285.011			
4	17410 - Izolator hidrofug	17.875			
5	19730 - Montator constructii metalice	84.245			
6	20300 - Muncitor calificat	17.280			
7	20640 - Muncitor deservire constructii masini	10.560			
8	20650 - Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	61.506			
9	20900 - Muncitor incarcare-descarcare materiale	12.600			
10	26100 - Sapator	88.259			
11	27110 - Sudor electric	31.910			
Ore Manopera		860.010			



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular C8**Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii**

Nr.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (fara TVA) - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4 = 2 X 3
1	1467 - Ciocan pneumatic de abataj	8.640		
2	2504 - Electrocompres.mobil de joasa pres. 4,0-5,9 MC/min	1.152		
3	2508 - Motocompr cu 2 ciocane de abataj 4,0-5,9 MC/min	0.315		
4	2509 - Motocompresor de aer,mobil,joasa pres.,debit 4-5,9MC/min	8.640		
5	2801 - Ciocan pneum(exclusiv consum aer) 8-15 Kg	0.315		
6	3312 - Autopompa hidraulica de beton 40-60 MC/H	1.505		
7	3714 - Agregat de torcretat si injectat beton 5,0-10,0 MC/N	0.864		
8	3716 - Vibrator de interior pt.beton actionat,electric 0,9-1,5KW	4.150		
9	4021 - Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	1.247		
10	4029 - Topitor de bitum tractat(exclus.tractorul) pina la 500L	0.366		
11	4201 - Masina automata de taiat si indret.ot.bet.act.el. D=3-20MM 5-10	3.843		
12	4203 - Stanta electrica de taiat otel-beton,diampina la 40 MM	4.326		
13	4205 - Masina de fasonat otel-beton D=pina la 40MM 2,2KW	13.278		
14	6609 - Troliu electric 3,1-5tf	2.112		
15	6702 - Macara de fereastră 0,15tf	0.951		
16	7681 - Aparat de polizat	4.400		
17	7902 - Cheltuieli suplimutilaj pt.cond.speciale lucrului	1,000.000		
TOTAL Utilaje				



[Handwritten signature]



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular C9
Lista cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar - Lei/(Tone*Km)	Valoarea - Lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 X 3 X 5
1	30285 - Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5MC dist. = 10km	48.800				
2	888899 - Transportul rutier al pamintului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	36.000				
3	8888928 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	2.000				
4	8888999 - Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 10 km.	5.000				
TOTAL Transport						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

**Formular C10
Fisele tehnice pentru echipamente**

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 1 Lift persoane - LIFT ELECTRIC, DE		
1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatiile de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC

Formular C11**Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari**

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	Lift persoane - LIFT ELECTRIC, DE PERSOANE, FARA CAMERA MASINI 630 KG / 8 PERSOANE VITEZA VARIABILA 1 M/S NUMAR STATII - 2 DESCHIDERE USI TELESCOPICA CU DESCHIDERE LATERALA DIMENSIUNI MINIME CABINA - 1100 MM X 1400 MM X 2100 MM (L X I X H) FINISAJE CABINA - INOX SATINAT FINISAJE USI - INOX SATINAT	buc	1.000			
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
TOTAL Echipamente in OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
**S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.**



BENEFICIAR
**DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI**

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.2. ASCENSOR HIDRAULIC
Stadiul fizic: DEV.03 LIFT HIDRAULIC

**Antemasuratoare
Lista cuprinzand cantitatile de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA			
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea
0	1	2	3
1	H1XC03 - Cheltuieli pentru utilaje de constructii - montaj folosite la nivelul obiectelor, stabilite pe baza de program - Asimilat montaj lift hidraulic	ANS	1.000



**PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.
L.**

**PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.**

**BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI**

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)	
				Lei
0	1	2		
CAPITOL I				
I. Constructii si instalatii				
2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare		
3	4.1.2	Rezistenta		
4	4.1.3	Arhitectura		
5	4.1.4	Instalatii		
6	4.1.5	Alte categorii de constructii		
TOTAL CAPITOL I				
CAPITOL II				
II. Montaj				
8	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
		<i>DEV.01 Montaj utilaj C.T.</i>		
TOTAL CAPITOL II				
CAPITOL III				
III. Procurare				
11	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
17	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
18	4.5	Dotari		
19	4.6	Active necorporale		
TOTAL CAPITOL III				
CAPITOL IV				
IV. Probe				
21	6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL CAPITOL IV				
TOTAL OB.3. CENTRALA TERMICA (fara TVA)				
TVA (19.00%)				
TOTAL OB.3. CENTRALA TERMICA (cu TVA)				

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3



A handwritten signature in black ink.



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA
 Stadiul fizic: DEV.01 Montaj utilaj C.T.

**Formular F3
 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	IA12A1# - Cazan mural de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70) avand puterea calorica pana la 25 kw, montata direct pe perete	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

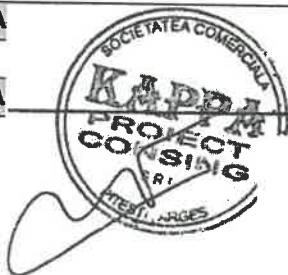
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTA						
TVA						
TOTA						



[Handwritten signature]



PROIECTANT GENERAL
 S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
 S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
 DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular F4
Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	C.T. CAZAN IN CONDENSARE FUNCTIONARE PE GAZ P = 45 - 50 KW	buc	1.000			1
2	BOILER DE INMAGAZINARE ACM V=100L	buc	1.000			2
3	VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE CONSOLE CU CAPACITATEA DE 70L RESPECTIV 10L	buc	1.000			3
4	POMPA CENTRIFUGA MONOETAJATA DE UZ GENERAL	buc	5.000			4
5	DISTRIBUITOR COLECTOR MONTAT DIRECT AVAND D=65L L=100MM	buc	2.000			5
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
TOTAL Echipamente in OB.3. CENTRALA TERMICA						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
**S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.**

BENEFICIAR
**DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI**



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular F5 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 1 C.T. CAZAN IN CONDENSARE			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 2 BOILER DE INMAGAZINARE ACM V=100L			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 3

VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE CONSOLE CU CAPACITATEA DE 70L RESPECTIV 10L

1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corepondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 4 POMPA CENTRIFUGA MONOETAJATA DE UZ GENERAL			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 5 DISTRIBUTOR COLECTOR MONTAT DIRECT AVAND D=65L L=100MM			
1.	Parametri tehnici si functionali		
2.	Specificatiile de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4.	Conditii de garantie si postgarantie		
5.	Conditii cu caracter tehnic		



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C6
Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
1	6313344 - Diblu cu expandare marimea 8	buc	4.000				
2	6832352 - Burghiu cu cap widia D = 8 MM	buc	0.100				
TOTAL Materiale							



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C7
Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	17150 - Instalator incalzire + gaze	3.500			
	Ore Manopera	3.500			



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C8**Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii**

Nr.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (fara TVA) - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4 = 2 X 3
1	7602 - Aparat de tractiune (tirfor) pentru 1,5 tone forta	0.700		
2	7609 - Masina de gaurit electrica rotopercutanta D=35MM	0.200		
TOTAL Utilaje				



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C9
Lista cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar - Lei\ (Tone*Km	Valoarea - Lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 X 3 X 5
TOTAL Transport						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C10 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 1 C.T. CAZAN IN CONDENSARE			
1.	Parametri tehnici si functionali		
2.	Specificatiile de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4.	Conditii de garantie si postgarantie		
5.	Conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 2
BOILER DE INMAGAZINARE ACM V=100L

1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 3

VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE CONSOLE CU CAPACITATEA DE 70L RESPECTIV 10L

1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corepondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 4**POMPA CENTRIFUGA MONOETAJATA DE UZ GENERAL**

1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 5

DISTRIBUITOR COLECTOR MONTAT DIRECT AVAND D=65L L=100MM

1. Parametri tehnici si functionali		
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
4. Conditii de garantie si postgarantie		
5. Conditii cu caracter tehnic		



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.3. CENTRALA TERMICA

Formular C11
Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	C.T. CAZAN IN CONDENSARE FUNCTIONARE PE GAZ P = 45 - 50 KW	buc	1.000			
2	BOILER DE INMAGAZINARE ACM V=100L	buc	1.000			
3	VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE CONSOLE CU CAPACITATEA DE 70L RESPECTIV 10L	buc	1.000			
4	POMPA CENTRIFUGA MONOETAJATA DE UZ GENERAL	buc	5.000			
5	DISTRIBUITOR COLECTOR MONTAT DIRECT AVAND D=65L L=100MM	buc	2.000			
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
TOTAL Echipamente in OB.3. CENTRALA TERMICA						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

**CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect**

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3
CAPITOL I I. Constructii si instalatii			
	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	
3	4.1.2	Rezistenta	
4	4.1.3	Arhitectura	
5	4.1.4	Instalatii	
6	4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I			
CAPITOL II II. Montaj			
8	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
		DEV.01 INSTALATII ICS	
		DEV.02 ARHITECTURA - MONTAJ CONTAINER ISC	
TOTAL CAPITOL II			
CAPITOL III III. Procurare			
12	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
15	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
16	4.5	Dotari	
17	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			
CAPITOL IV IV. Probe			
19	6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL CAPITOL IV			
TOTAL OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU (fara TVA)			
TVA (19.00%)			
TOTAL OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU (cu TVA)			

Nr.	Nr cap. Deviz General	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3



A handwritten signature in black ink.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU
 Stadiul fizic: DEV.01 INSTALATII ICS

**Formular F3
 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	YB01 - Diferenta pret manopera lei	lei	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă						
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						
--	--	--	--	--	--	--

Cheltuieli indirecte

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Beneficiu

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

T4 = T3 + Beneficiu						
----------------------------	--	--	--	--	--	--

TOTAL GENERAL (fara TVA)						
TVA (19.00%)						
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)						



PROIECTANT DE SPECIALITATE
 S.C. ANB ARCHITECTURE &
 DESIGN S.R.L.



BENEFICIAR
 DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
 TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU
 Stadiul fizic: DEV.02 ARHITECTURA - MONTAJ CONTAINER ISC

Formular F3 Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	YB01 - Diferenta pret manopera lei	lei	5.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe

Contribuția asiguratorie pentru muncă

T2 = T1 + Alte cheltuieli directe**Cheltuieli indirecte**

Cheltuieli indirecte

T3 = T2 + Cheltuieli indirecte**Beneficiu**

Profit

T4 = T3 + Beneficiu**TOTAL GENERAL (fara TVA)****TVA (19.00%)****TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)**

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular F4

Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	CENTRALA DE INCENDIU ANALOG ADRESABILA CU 2 BUCLE, MAX. 64 ELEMENTE ADRESABILE PE FIECARE BUCLA, 128 ZONE DE DETECTIE, 1 IESIRE DE ALARMA 0.5 A/24V; 1 IESIRE ALARMA 100mA / 24V; 3 RELEE CU CONTACTE LIBERE DE POTENTIAL 1A / 30V; 2 LINII DE CONTROL LIBER PROGRAMABILE; PORTURI 1 X SERIAL RS-232, AFISAJ LCD CU REZOLUTIE 320 X 240 PIXELI; 17 STARI ALARMA	buc	1.000			1
2	CONTAINER METALIC PENTRU AMPLASARE CENTRALA DETECTIE INCENDIU PARDOSEALA structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; FIBERCEMENT 18 mm hidrofug; linoleum PVC 1.5 mm trafic intens; ACOPERIS: structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; panou sandwich acoperis 40 mm poliuretan RAL 9002; PERETI: panou sandwich poliuretan tip C 1 RAL 9002 40mm; 1 usa 1000x2050 mm metalica RAL 9002; 1 fereastră 1000x1000 mm PVC ALB; oscilobatanta;	buc	1.000			2
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						

TOTAL Echipamente in OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE
INCENDIU



A handwritten signature in black ink.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular F5 Fisele tehnice pentru echipamente

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 1 CENTRALA DE INCENDIU ANALOG ADRESABILA CU 2 BUCLE, MAX. 64 ELEMENTE ADRESABILE PE FIECARE BUCLA, 128			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 2 CONTAINER METALIC			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular C6
Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Furnizorul	Greutatea (tone)
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6	7
TOTAL Materiale						Greutate	



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular C7
Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - Om/ore -	Tarif mediu - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Procent romani
0	1	2	3	4 = 2 X 3	5
1	13100 - Diferenta pret manopera				
	Ore Manopera				



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular C8**Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii**

Nr.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (fara TVA) - Lei/ora -	Valoarea (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4 = 2 X 3
TOTAL Utilaje				



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

**Formular C9
Lista cuprinzand consumurile privind transporturile**

Nr.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar - Lei \ (Tone*Km	Valoarea - Lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 X 3 X 5
TOTAL Transport						



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI



Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
Executant:
Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

**Formular C10
Fisele tehnice pentru echipamente**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3
Fisa tehnica nr. 1 CENTRALA DE INCENDIU ANALOG ADRESABILA CU 2 BUCLE, MAX. 64 ELEMENTE ADRESABILE PE FIECARE BUCLA, 128			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor/ Producator
0	1	2	3

Fisa tehnica nr. 2 CONTAINER METALIC			
1. Parametri tehnici si functionali			
2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare			
3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante			
4. Conditii de garantie si postgarantie			
5. Conditii cu caracter tehnic			



[Handwritten signature]



PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE & DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

Beneficiar: DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA TOPOLOVEN
 Executant:
 Proiectant: S.C. KAPPA PROIECT CONSIG S.R.L.
 Obiectivul: CONTINUARE DE LUCRARI - CENTRU MULTIFUNCTIONAL INTEGRAT
 PENTRU SERVICII SOCIALE TOPOLOVENI
 Obiectul: OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

Formular C11

Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						
1	CENTRALA DE INCENDIU ANALOG ADRESABILA CU 2 BUCLE, MAX. 64 ELEMENTE ADRESABILE PE FIECARE BUCLA, 128 ZONE DE DETECTIE, 1 IESIRE DE ALARMA 0.5 A/24V; 1 IESIRE ALARMA 100mA / 24V; 3 RELEE CU CONTACTE LIBERE DE POTENTIAL 1A / 30V; 2 LINII DE CONTROL LIBER PROGRAMABILE; PORTURI 1 X SERIAL RS-232, AFISAJ LCD CU REZOLUTIE 320 X 240 PIXELI; 17 STARI ALARMA	buc	1.000			1
2	CONTAINER METALIC PENTRU AMPLASARE CENTRALA DETECTIE INCENDIU PARDOSEALA structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; FIBERCEMENT 18 mm hidrofug; linoleum PVC 1.5 mm trafic intens; ACOPERIS: structura metalica zincata DX51 (1.5mm grosime)profilata la rece, grundita reactiv si vopsita conform paletii RAL; panou sandwich acoperis 40 mm poliuretan RAL 9002; PERETI: panou sandwich poliuretan tip C 1 RAL 9002 40mm; 1 usa 1000x2050 mm metalica RAL 9002; 1 fereastră 1000x1000 mm PVC ALB; oscilobatanta;	buc	1.000			2
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						

TOTAL Echipamente in OB.4. CAMERA DETECTIE SI SEMNALIZARE
INCENDIU



A handwritten signature in black ink, consisting of a vertical line and several horizontal strokes.

PROIECTANT GENERAL
S.C. KAPPA PROJECT CONSIG S.R.
L.

PROIECTANT DE SPECIALITATE
S.C. ANB ARCHITECTURE &
DESIGN S.R.L.

BENEFICIAR
DIRECTIA DE ASISTENTA SOCIALA
TOPOLOVENI

