

Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica



CENTRALIZATORUL F1 cheltuielilor pe obiectiv

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	
			Lei	Din care C+M Lei
0	1	2	3	4
1	1.2	Amenajarea terenului		
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
3	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
4	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii		
5	3.5	Proiectare		
5.1	3.5.1	Tema de proiectare		
5.2	3.5.2	Studiu de fezabilitate		
5.3	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
5.4	3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
5.4.1	3.5.4.1	Documentatii pentru obtinere avize, acorduri solicitate prin CU		
5.4.2	3.5.4.2	Documentatie obtinere aviz ISU		
5.4.3	3.5.4.3	Documentatii avize acorduri faza DTAC		
5.5	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
	3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
5.6.1	3.5.6.1	Proiect tehnic si detalii de executie		
5.6.2	3.5.6.2	Reproiectare cf Sd		
6	4	Cheltuieli pentru investitia de baza		
6.1	4.1	Constructii si instalatii		
		<i>1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
		<i>6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>		
6.2	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
		<i>1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
		<i>6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>		
6.3	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
		<i>1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
		<i>6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>		

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Din care C+M
			Lei	Lei
0	1	2	3	4
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>		
		<i>7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil</i>		
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil</i>		
6.4	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
6.5	4.5	Dotari		
		<i>1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
		<i>Dotari aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>		
	4.6	Active necorporale		
7	5.1	Organizare de santier		
7.1	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
7.2	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
8	6.1	Pregatirea personalului de exploatare		
9	6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL (fara TVA)				
TVA (21.00%)				
TOTAL (cu TVA)				

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica



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
1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil						
	<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferele obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>					
1	1 Sistem degivrare complet echipat cu: - sistem de comanda electronica - termostat - cleme fixare cablu - senzor temperatura si umiditate - banda metalica de fixare cablu	sistem	1.00			44
2	2 Contor volumetric tip G25	buc	1.00			45
	<i>Dotari aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>					
1	1 Pat grădiniță rabatabil	buc	40.00			1
2	2 Saltea pat grădiniță	buc	40.00			2
3	3 Dulap depozitare pat	buc	40.00			3
4	4 Scaun sală de grupă	buc	40.00			4
5	5 Masă dreptunghiulară grupă	buc	4.00			5
6	6 Masă rotundă grupă	buc	4.00			6
7	7 Masă dreptunghiulară sală mese	buc	7.00			7
8	8 Scaun sală de mese	buc	40.00			8
9	9 Dulap sală de grupă	buc	8.00			9
10	10 Catedră	buc	3.00			10
11	11 Scaun catedră	buc	3.00			11
12	12 Rafturi sală grupă	buc	4.00			12
13	13 Coș de gunoi	buc	17.00			13
14	14 Masă pătrată grupă	buc	3.00			14
15	15 Birou	buc	1.00			15
16	16 Scaun birou	buc	2.00			16
17	17 Masuta cafea	buc	1.00			17
18	18 Fotoliu	buc	2.00			18
19	19 Dulap vestiar	buc	7.00			19
20	20 Raft birou 1	buc	1.00			20
21	21 Raft birou 2	buc	1.00			21
22	22 Raft birou 3	buc	1.00			22
23	23 Canapea	buc	1.00			23
24	24 Cuier	buc	4.00			24

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
25	25 Oglinda	buc	10.00			25
26	26 Suport hartie igienica	buc	8.00			26
27	27 Perie WC	buc	8.00			27
28	28 Dispenser prosoape hartie	buc	9.00			28
29	29 Pat izolator	buc	2.00			29
30	30 Instrumentar medical	buc	2.00			30
31	31 Dulap medicamente	buc	2.00			31
32	32 Scaun asteptare	buc	4.00			32
33	33 Vestiar personal	buc	5.00			33
34	34 Birou Administrator	buc	1.00			34
35	35 Laptop	buc	1.00			35
36	36 Mouse	buc	1.00			36
37	37 Imprimanta multifunctionala	buc	1.00			37
38	38 Cover	buc	11.00			38
39	39 Jaluzele 1	buc	14.00			39
40	40 Jaluzele 2	buc	1.00			40
41	41 Jaluzele 3	buc	1.00			41
42	42 Jaluzele 4	buc	2.00			42
43	43 Tapet	buc	114.00			43
44	44 Copac 2D PAL	buc	3.00			46
45	45 Raft Copac PAL	buc	2.00			47
46	46 Decorațiune perete PAL 1	buc	1.00			48
47	47 Decorațiune perete PAL 2	buc	1.00			49
48	48 Gărduleț perete PAL 1	buc	1.00			50
49	49 Gărduleț perete PAL 2	buc	1.00			51
50	50 Gărduleț perete PAL 3	buc	1.00			52
51	51 Gărduleț perete PAL 4	buc	1.00			53
52	52 Soare PAL	buc	3.00			54
53	53 Nor 1 PAL	buc	3.00			55
54	54 Nor 2 PAL	buc	3.00			56
55	55 Nor 3 PAL	buc	3.00			57
56	56 Nor 4 PAL	buc	3.00			58
TOTAL 1						

6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil						
<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferente obiectului Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>						
1	1 Centrala termica murala pe combustibil gazos cu functionare in condensatie, cu tiraj forat, 35KW	buc	1.00			1
2	3 Puffer 1000 litri	buc	1.00			3
3	4 Vas expansiune 100 litri	buc	1.00			4
4	5 Vas expansiune 50 litri pompa de caldura	buc	1.00			5
5	6 Statie dedurizare	buc	1.00			6

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
6	7 Automatizare sistem de incalzire	buc	1.00			6
7	8 Distribuitor colector	buc	1.00			7
TOTAL 6						

7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil						
<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferente obiectului Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil</i>						
1	1 Monitor lcd 29", complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	1.00			0
2	2 Camera video fixa de interior	buc	5.00			0
3	3 Camera video fixa de exterior	buc	5.00			0
4	4 Switch PoE 24 ch cu management pentru PoE.	buc	2.00			0
5	5 NVR 32 canale	buc	1.00			0
6	6 HDD 8TB	buc	2.00			0
7	1 Cabinet 24 U montare pe pardoseala, usa din sticla cu rama metalica, panouri laterale detasabile, complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	1.00			0
8	2 PATCHPANEL CAT 6, 24xRJ45-1HU, ecranat, suport de cabluri integrat, complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	2.00			0
9	3 Switch PoE 24 ch cu management pentru PoE. 30W / port, 380W / switch. 4 porturi uplink: 2xFO (20km) & 2xEthernet (100m) / 1000 Mbps. Modul SFP inclus. Temperatura de operare 0 ~ 55 grade C. Alimentare 220V. Dimensiuni 442 x 217 x 44 mm. MTBF >30000 ore.	buc	2.00			0
10	4 UPS 5kVA	buc	1.00			0
11	1 Centrala efracție 8 zone	buc	1.00			0
12	2 Detector de miscare Quad PIR cu senzor de soc si geam spart tip DSC LC-102PIGBSS, 10/15 m, 90 grade, imunitate la animale	buc	23.00			0
13	3 TASTATURA LCD	buc	5.00			0
14	4 Sirena de interior	buc	1.00			0
15	6 Sirena de exterior	buc	1.00			35
TOTAL 7						

**TOTAL Echipamente in Cresterea eficientei energetice a cladirilor -
Scoala Generala Sigmir-lucrari suplimentare supuse procedurii de
achizitie publica**

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil



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>R1 Lucrari de rezistenta-neeligibil</i>	
5	4.1.3	Arhitectura	
		<i>A1 Tamplarie exterioara si interioara-neeligibil</i>	
		<i>A2 Finisaje interioare-neeligibil</i>	
		<i>A3 Finisaje exterioare-neeligibil</i>	
9	4.1.4	Instalatii	
		<i>IE01 Instalatii electrice prize si forta-neeligibil</i>	
		<i>IS01 Instalatii sanitare-neeligibil</i>	
		<i>RE1 Retele exterioare apa-canal-neeligibil</i>	
		<i>IG1 Instalatii gaze naturale-neeligibil</i>	
14	4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I			

CAPITOL II			
II. Montaj			
16	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
		<i>M1 Montaj utilaje-neeligibil</i>	
TOTAL CAPITOL II			

CAPITOL III			
III. Procurare			
19	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>	
20	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
21	4.5	Dotari	
		<i>Dotari aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>	
22	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			

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

CAPITOL IV			
IV. Probe			
24	6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL CAPITOL IV			

TOTAL 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil (fara TVA)			
TVA (21.00%)			
TOTAL 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil (cu TVA)			

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: R1 Lucrari de rezistenta-neeligibil



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

Sarpanta

1	RPCH02A01> - Grinzi pentru plansee, cu deschideri mai mari de 4 m din lemn de rasinoase ecarisat, inclusiv carbolinizarea capetelor	mc	3.75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TOTAL Sarpanta					

Rampa acces

2	TSC02A03> - Sapatura mecanica facuta cu excavator pe pneuri de 0,12-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren, categoria 2, in conditiile gospodarii apelor	100 mc	0.10		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TSA01F01> - Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub un metru latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat, in teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, cu pana la 1,50 m adancime	mc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TSC05A01> - Excavat, transport, cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 mc, pamant din teren categoria 1 la distanta < 10 m	100 mc	0.10		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	TSE05A01> - Pregatirea platformei de pamant pentru strat izolator si repartitie din nisip sau balast - executie in pamant necoeziv	100 mp	0.20		
			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
6	TS01D01> - Imprastierea cu lopata a pamantului in strat uniform de 10-30 cm grosime, prin sfaramarea bulgarilor de teren	mc	9.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	CA02A01> - Turnarea betonului simplu in straturi de 3-20 cm grosime, pentru egalizari, pante, sape, la constructii cu inaltimea pana la 35 m inclusiv	mc	7.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	CB02A01> - Cofraje pentru beton in elevatie, din panouri refolosite din scanduri la ziduri drepte	mp	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	CZ02D01> - Beton marca B 300 pompat, cu agregate grele, sortate cu granulatia pana la 16 mm in beton pompat in structuri, preparat cu ciment PA 35 in instalatii centralizate	mc	7.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TE06C1 - Plasa de armatura sudata tip stnb D=6MM ochiurile 100X100MM	mp	24.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TOTAL Rampa acces					

TABEL 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 (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: A1 Tamplarie exterioara si interioara-neeligibil



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	CK33A#asimilat - Procurare si montare usi interioare cu rezistenta la foc	mp	6.97		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1	68461 - Usi metalice, culoare maro inchis (RAL 8017)	mp	6.97		
1.2	500000048 - Dibluri expandabile L= 115 mm	buc	48.79		
1.3	500000050 - Spuma poliuretana	l	2.09		
1.4	500002651 - SILICON UNIVERSAL	l	1.74		

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						
T1 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)	

BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA

PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: A2 Finisaje interioare-neeligibil



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	PA12A1 - Grinzi din dulapi rasin. pregatite pentru batere	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	CQ17A*Asim - Diferenta EI45 la Tavan fals executat cu placi de gips-carton intr-un singur strat, montat pe schelet metalic, cu elemente de fixare directa	mp	346.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2.1	500000017 - Placa GK 12,5 mm EI45	mp	349.46		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
3	CG04XA-03#asimilat - Turnare sape semiuscate	mp	350.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
4	CG11B1QS001 - Pardoseli din placi de gresie ceramica cu adeziv de lipire si chit de rostuire	mp	90.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
4.1	242685 - PLACI GRESIE FUSION INVERNO GRIS 59.6 X 59.6	mp	92.70		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
5	CG36B* - Pardoseala din placi de parchet laminat	mp	210.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
6	RPCE26B+ - Hidroizolatie din emulsie bituminoasa aplicata la rece: 1 strat de amorsa + 2 straturi de emulsie	MP	48.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		

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	CI06C1asim - Placaj pereti cu faianta cu placi colorate cal 1 fixat cu mortar adeziv inclusiv chituire rosturi	mp	48.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.1	24656542 - Placi de faianta	mp	48.96		
8	CL07A01> - Montare coltare, din pvc sau aluminiu	m	25.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.1	3500283 - Cornier aripi eg lam cald S 424 35X 35X 4 OL 37-1N	m	25.00		
9	NL - Banda antiderapanta neagra la trepte	m	68.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.1	5686 - Banda antiderapanta neagra la trepte	m	68.50		
10	CL25C1 - Protectia muchilor la trepte cu corniere metalice	m	68.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	CF01H1 - Tencuieli interioare discuite la pereti si stalpi la pereti si stalpi, executate manual, pe suprafete de beton, cu mortar de ciment marca M100-T in grosime medie de 2 cm, inclusiv schela pe capre;	mp	895.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	CF10D1 - Glet de ipsos cu aracet (gipac) inclusiv strat de amorsa aplicat in doua straturi	mp	895.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	RPCR02B1 - Amorsarea suprafetelor gletuite pentru aplicarea zugravellilor lavabile si ultralavabile iinterioare	MP	895.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	CN01A+ - Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila aplicate manual	mp	895.00		
			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	6104353 - Vopsea lavabila	kg	286.40		
15	CF13C01* - Tencuiala din mortar uscat (ciment - var), executata mecanizat, pe suprafete interioare, grosime 1,5 cm, pe sprit de ciment - subsol	mp	288.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	CZ0201D1asm - MORTAR VAR HIDRAULIC pentru reparare rosturi	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	RPCT49C1[1] - Forarea mecanică a găurilor de 1.2-1.5 cm în zidărie de cărămidă și elemente de beton armate cu grosimea de 15-30cm (pereti și plansee)	buc	130.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	NL - Desfacere, curatare, astupare rosturi caramida existenta subsol	mp	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	CD14B02^asm - Reparații la pereți, arce și bolți de cărămidă -fixarea/replantarea desprinderilor	mp	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19.1	600002217 - Caramida plina Terca Oxford GL de culoare rosu nuanat, dimensiuni 120 x 250 x 65 mm, cu suprafata neteda, cu absorbtia la apa mai mica sau egala de 7%, cu rezistenta la compresiune 80 N/mm2, 324 buc/palet	buc	1,000.00		
20	NL - Sistem hidrofugare	mp	200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20.0	561321 - Solutie hidrofugare	mp	200.00		
21	NL - Lac protectiv de stabilizare	mp	200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21.0	21213 - Lac protectiv de stabilizare	mp	200.00		

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
22	NL - Tencuială cu mortar din var-nisip, cu proprietăți de dezumidificare	mp	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22.0	78777 - Tencuială cu mortar din var-nisip, cu proprietăți de dezumidificare grosime 1 cm	kg	130.00		
23	TSA02C1 - Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1.00 M sau peste 1.00 M latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri, trepte de infratire etc .in pamant necoeziv sau slab coeziv adancime ,0.75M teren tare	mc	35.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	ACA03A02^ - Rigola polipropilena cu gratar otel zincat, A15, 1000 x 125 x 70 mm pentru drenarea apelor pluviale	buc	25.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	CG13A1 - Pardoseli din ardezie poligonala 1-2 cm	mp	140.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25.1	600030549 - Mapei Adesilex P9 Gri	kg	630.00		
25.2	56155 - Ardezie poligonala Kavala 1-2cm grosime	mp	142.80		
26	TRA01A30 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km. \$	tona	40.19		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27	TRB05A15 - Transportul materialelor prin purtat direct. materiale comode sub 25 Kg distanta 50M	tona	40.19		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28	TRI1AA08F1 - Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin transport pina la 10M auto-rampa,teren categ.	tona	40.19		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltulele 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						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: A3 Finisaje exterioare-neeligibil



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	CL20B1asm - Montarea confectiilor metalice: PARAPET DE SIGURANTA ALCATUIT DIN CONFECTII METALICE, fixate la partea inferioara in scara, cu mana curenta la cota +1,00 m, distanta max. Intre bare metalice = 10 cm (SCARI INTERIOARE, SCARI DIN CURTEA INTERIOARA, RAMPA DE ACCES)	m	95.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1	1231545 - BALUSTRADA CONFECTII METALICE Hp mana curenta = 0,90 m si h = 0,60 m	m	95.00		
2	CF13A01* - Tencuiala din mortar uscat (ciment - var), executata mecanizat, pe suprafete interioare sau exterioare din beton sau BCA, grosime 2cm, pe sprit de ciment	mp	385.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	NL - HIDROIZOLARE VERTICALĂ EXTERIOARĂ ÎN MASĂ PRIN INJECTARE CU PACKERE ȘI LANCIE DE INJECTIE CU MICRO EMULSII SILICONICE, FĂRĂ SOLVENȚI	mp	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.0	2316546 - PACKERE ȘI LANCIE DE INJECTIE CU MICRO EMULSII SILICONICE, FĂRĂ SOLVENȚI	mp	50.00		
4	IFB09A3 - Strat drenant din: nisip, balast, pietris, piatra sparta, avand grosimea dupa compactare de : 20 CM din pietris	mp	275.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CG32C1#asim - Umpluturi in straturi executate cu nisip	mc	13.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	AUT4014A1 - Compactare vibrat .autoprop. cu rulouri (valturi)10-30cp 0,5-1,5tf	ora	15.00		
			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	DA09A01> - Strat anticontaminator din material textil netesut, filtrant, asternut pe platforma drumului (strat separator geotextil)	mp	200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	DD01B1* - PAVAJ DALE PIETONALE DE EXTERIOR TIP 1 grosime 5 CM	MP	200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	DD01A1 - Pavaj auto inclusiv straturi suport	mp	510.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.1	600000298 - Pavele prefabricate Uni-Leier din beton vibropresat, de culoare negru, autoblocante, de dimensiuni 220x220x80 mm lxlxh	buc	13,438.50		
10	DE10A1 - Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 X 25CM,pe fundatie din beton 30 X 15 CM	m	203.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.1	2100945 - Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	9.14		
11	PB08B# - Zidarie de param. mort.cim.M100Z zid.dr,curbe, pile,zid.sprij,timp, brauri, H<2M din boltari bet.	M CUB	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	DA02C1#asim - Sistem de drenaj ape	ml	85.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	ACC07A1 - Tub circular beton simplu cu cep si buza L= 1 M cu barbacane pentru drenare avand DN 200 MM.	m	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.1	2803585 - Tub bet.S.circ.fara talpa mufa imb.um. 200X1000 S816	buc	1.03		

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	TRB05A15 - Transportul materialelor prin purtat direct. materiale comode sub 25 Kg distanta 50M	tona	64.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
15	TRI1AA08F1 - Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin transport pina la 10M auto-rampa,teren categ.	tona	64.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
16	TRA01A30 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km. \$	tona	327.57		
			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 (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA

PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: IE01 Instalatii electrice prize si forta-neeligibil



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

Tuburi, tevi de protectie si accesorii

1	EA02H01> - Tub protectie, montat ingropat, d=16 mm	m	80.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
	transport:				
1.1	6704701 - Tub flexibil copex din polipropilena HFT Ø16 mm	m	80.80		
TOTAL Tuburi, tevi de protectie si accesorii					

CABLURI, CONDUCTE ELECTRICE SI ACCESORII

2	EC05A1 - Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la inotoare, tablouri, aparate etc, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 16 mmp	m	80.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
	transport:				
2.1	4802145 - Cablu C2XH 3x1,5 mmp	m	81.60		
3	EC05A1 - Cablu bifilar cu invelis de protectie pentru sistem degivrare 2x1,5 mmp	m	137.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
	transport:				
3.0	7428585 - Cablu bifilar cu invelis de protectie pentru sistem degivrare 2x1,5 mmp	m	139.74		
4	EC05A1 - Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la inotoare, tablouri, aparate etc, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 16 mmp	m	90.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
	transport:				
4.0	2696996 - Cablu CYAbY 5x70 mmp	m	91.80		

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
5	EC05A1 - Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la inotoare, tablouri, aparate etc, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 16 mmp	m	155.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.1	4801907 - Cablu CYAbY 1x95 mmp	m	158.10		
6	EC05A1 - Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la inotoare, tablouri, aparate etc, cablul avand conducte cu sectiunea pina la 16 mmp	m	155.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.1	4803151 - Cablu CYAbY 4x185 mmp	m	158.10		
TOTAL CABLURI, CONDUCE ELECTRICE SI ACCESORII					

Corpuri de iluminat si accesorii					
7	EE12H1 - Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare etans, montat pe dibluri (bolturi) metalice	buc	11.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.1	63050898 - CIL 4 - corp de iluminat tip aplica cu led, 38 W, montaj aparent, 4200 lm, 4000k, IP65	buc	11.00		
8	NL - Banda LED pentru iluminat arhitectural 24V, 21.3W pentru 5m, 112lm/W, 2700K	m	90.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.0	9656546 - Banda LED pentru iluminat arhitectural 24V, 21.3W pentru 5m, 112lm/W, 2700K	m	90.00		
9	ED14B1 - Transformator complet echipat 220V 24V - pentru iluminat arhitectural cu banda LED	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.1	5300039 - Transformator complet echipat 220V 24V - pentru iluminat arhitectural cu banda LED	buc	3.00		
TOTAL Corpuri de iluminat si accesorii					

Aparate si accesorii					
10	RPEE14A#asimilat - Intrerupator 10A/230Vca(simplu / modular) , montaj ingropat, IP20	buc	1.00		
			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
10.1	5518519 - Intrerupator 10A/230Vca(simplu / modular) , montaj ingropat, IP20	buc	1.00		
TOTAL Aparate si accesorii					

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 (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**

Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: IS01 Instalatii sanitare-neeligibil



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 Obiecte sanitare, baterii si accesorii					
1	SC04C# - Lavoar semiport, portel san,incl pentru hand, tevi sc pvc,montare pe piedestal	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1	2442276 - Lavoar portelan F spatat L 2-600MM monocol C1 S 1540	buc	10.00		
1.2	2453823 - Piedestal lavoar P1 portelan alb	buc	10.00		
1.3	4203349 - Ventil scurgere lavoar.spalator 1 1/2 cu racord	buc	10.00		
1.4	6700236 - Tevi din P.v.C.rigid tip U 25X1,3 stas 6675/2	m	3.00		
1.5	4202761 - Sifon alama pentru lavoar	buc	10.00		
2	4203897 - Dispozitiv fixare lavoar, spalator (set)	buc	10.00		
3	SC07A# - Vas clos,echip,port sanitar asezat pe pardosea, rezervor apa la inalt,semiinalt,sif S	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1	2442783 - Vas closet col2-a portelan alb	buc	8.00		
3.2	2452984 - Rezervor wc semiinaltime	buc	8.00		
4	4203898 - Dispozitiv de fixare WC (set)	buc	8.00		
5	SC02A# - Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.1	2308541 - Cada pentru dus din ceramica	buc	4.00		
6	SD02A01> - Baterie duș cu furtun flexibil și pară	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	45484765 - Dispozitive fixare cada de dus	buc	4.00		

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
8	SD06A1 - Baterie amestecatoare, stativa, pentru lavoar avand D=1/2 toli	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.1	4201299 - Baterie stativa monocom lavoar cromata par sal cod 11001	buc	10.00		
9	RPIA32A1asm - Montare usita de vizitare 25x40	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	232356 - Garnitura vas WC	buc	8.00		
11	SC18A6 - Rama pentru vas de closet, din bachelita cu capac	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	SC14A# - Portpahar, sapuniera fonta EM, portelan sanit, etc, montare pe perete de caram sau bca	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.1	6829943 - Perie WC cu suport*	buc	8.00		
13	SC13A# - Oglinda sanit semicrist, cu marg slef, de 400 X 500MM, 500 X 600 MM, etc pe per caram si bca	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.1	2506709 - Oglinda geam tras slefuit 5X400X600 MM	buc	10.00		
14	SC12B# - Etajera, semicristal cu console nichelate montata pe perete din zidarie caramida sau bca	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14.1	2506876 - Etajera semicristal 600X150X6 MM	buc	10.00		
15	SC14A# - Portpahar, sapuniera fonta EM, portelan sanit, etc, montare pe perete de caram sau bca	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15.1	20021158 - Dozator sapun lichid	buc	8.00		

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
16	SC30A1 - Suport pentru hartie	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TOTAL 1 Obiecte sanitare, baterii si accesorii					

Tevi si fittinguri alimentare cu apa					
17	SA07A02#asimilat - Teavă PP-R/CT/ FASER 20mm	m	31.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	SA07A02#asimilat - Teavă PP-R/CT/ FASER 25mm	m	14.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	SA07A02#asimilat - Teavă PP-R/CT/ FASER 32mm	m	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	SA07A02#asimilat - Teavă PP-R/CT/ FASER 40mm	m	78.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	IC34M1asm - Fitinguri coturi PP-R/CT/FASER	buc	34.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22	45888 - Cot PP-R/CT/ FASER 20	buc	11.00		
23	7888111 - Cot PP-R/CT/ FASER 25	buc	7.00		
24	5544445 - Cot PP-R/CT/ FASER 32	buc	6.00		
25	89997989 - Cot PP-R/CT/ FASER 40	buc	10.00		
26	RPIC40B#asm - Montarea cotului cu talpa PP-R/CT/ FASER 20x1/2" la 90°	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
26.1	89764 - Cot cu talpa PP-R/CT/ FASER 20x1/2" la 90°	buc	6.00		

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
27	SB02B02> - Piese special polipropilena (PPR) - Curba PP-R/CT/ FASER 20-25	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27.1	550 - Curba ocolire PP-R/CT/ FASER 25	buc	4.00		
27.2	78688 - Curba PP-R/CT/ FASER 20	buc	4.00		
28	IC34M1 - Fitinguri Adaptoare PPR	buc	25.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
29	501 - Adaptor PPR 20x1/2"	buc	3.00		
30	502 - Adaptor PPR 25x3/4"	buc	6.00		
31	503 - Adaptor PPR 32x1"	buc	10.00		
32	504 - Adaptor PPR 40x1 1/4"	buc	6.00		
33	IC34M1 - Fitinguri Teuri PPR	buc	45.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
34	456132 - Teu PPR 20x20x20	buc	16.00		
35	457458 - Teu PPR 25x20x25	buc	10.00		
36	56897 - Teu PPR 32x20x32	buc	11.00		
37	58589 - Teu PPR 40x40x40	buc	8.00		
38	IC34M1 - Fitinguri Mufe PPR	buc	52.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
39	481115 - Mufa PPR 20	buc	10.00		
40	255866 - Mufa PPR Fi 25	buc	6.00		
41	8589 - Mufa PPR Fi 32	buc	24.00		
42	589968 - Mufa PPR Fi 40	buc	12.00		
43	IC34M1 - Fitinguri Reductii PPR	buc	41.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
44	55856 - Reductie PPR 25x20	buc	15.00		
45	5486 - Reductie PPR 32x25	buc	11.00		
46	556 - Reductie PPR 32x20	buc	9.00		
47	476545 - Reductie PPR 40x32	buc	6.00		
TOTAL Tevi si fitinguri alimentare cu apa					

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

Armatari, echipamente, diverse, Instalatii interioare

48	SD13A1asm - Robinet coltar 1/2"	buc	7.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
48.1	846512 - Robinet coltar 1/2"	buc	7.00		
49	SD13A1 - Robinet sferic 1/2" cu racord olandez	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
50	SD13C1 - Robinet sferic 1" cu racord olandez	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
50.1	7874561 - Robinet sferic 1" cu racord olandez	buc	4.00		
TOTAL Armatari, echipamente, diverse, Instalatii interioare					

Izolatii

51	IZH01B2asm - Colaci termoizolanti autoadezivi marca Kaiflex gros.xDint=9x20 mm	M	31.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
51.1	5489 - Colaci termoizolanti autoadezivi gros. xDint=9x20 mm	m	31.00		
52	IZH01B2asm - Colaci termoizolanti autoadezivi marca Kaiflex gros.xDint=9x25 mm	M	14.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
52.1	413245 - Colaci termoizolanti autoadezivi gros. xDint=9x25 mm	m	14.00		
53	IZH01B2asm - Colaci termoizolanti autoadezivi marca Kaiflex gros.xDint=9x32 mm	M	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
53.1	54874 - Colaci termoizolanti autoadezivi gros. xDint=9x32 mm	m	50.00		

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
54	IZH01B2asm - Colaci termoizolanti autoadezivi marca Kaiflex gros.xDint=9x40 mm	M	78.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
54.1	4589458 - Colaci termoizolanti autoadezivi gros.xDint=9x40 mm	<i>m</i>	78.00		
TOTAL Izolatii					

Elemente de fixare teava PPR					
55	SA37B# - Bratara fixare conducte alim apa si gaze,OL sau pvc mont incastrat, conducte D=3/4"	buc	55.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
55.1	4204044 - Brida fixare teava PPR 20	<i>buc</i>	55.00		
56	SA37C# - Bratara fixare conducte alim apa si gaze,ol sau pvc Montare incastrat, conducte d=1	buc	24.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
56.1	4204070 - Brida fixare teava PPR 25	<i>buc</i>	24.00		
57	SA37D# - Bratara fixare conducte alim apa si gaze,ol sau pvc Montare incastrat, conducte d=1 1/4	buc	56.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.1	4204082 - Brida fixare teava PPR 32	<i>buc</i>	56.00		
58	SB09A02> - Montare colier metalic cu diblu si holsurub, pentru fixare tevi PPR, pentru canalizare, cu diametrul de 40 mm	buc	74.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
59	NL1 - Procurare si montaj banda perforata	m	18.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
59.1	5478465 - Banda perforata	<i>m</i>	18.00		
59.2	5442 - Accesorii fixare banda perforata (diblu+holsurub)	<i>buc</i>	22.50		

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
60	IZH01B01> - Izolarea conductelor cu izolatie, tip elastomer	M	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
60.1	2123165 - Protectie conducte Ø32	m	5.00		
60.2	578587 - Protectie conducte Ø40	m	5.00		
61	RPCU06E# - Executarea santurilor > 5 CM adincime, in: pereti din beton, caramida	M	52.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
62	RPCU07C2 - Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 401-800cmp	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
63	RPCU07B1 - Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in zidarie de 1 caramida si sectiunea strapungerii de 50-400 cmp	buc	22.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
64	NL - Cutie ingropata pentru montaj contor si accesorii	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
64.1	981 - Cutie ingropata pentru montaj contor si accesorii	buc	1.00		
TOTAL Elemente de fixare teava PPR					

Canalizare ape menajere - instalatii interioare					
65	SA10D1 - Teava PVC cu D=40 MM	m	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
65.1	6700250 - Teava din P.v.C.rigid tip U 40X1,8 stas 6675/2	m	4.14		
66	SA10E1 - Teava PVC cu D= 50MM	m	12.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
66.1	6700262 - Tevi din P.v.C.rigid tip U 50X1,8 stas 6675/2	m	12.36		

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
67	SA11F1 - Teava PVC cu D = 75 mm	m	24.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
67.1	6700286 - Tevi din P.v.C.rigid tip U 75X1,8 stas 6675/2	m	24.72		
68	SA11H1 - Teava PVC cu D= 110 MM	m	22.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
68.1	6700303 - Tevi din P.v.C.rigid tip U 110X2,2 stas 6675/2	m	22.66		
69	SB06A# - Piese legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn= 40 mm	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
69.1	6712239 - Cot pvc tip U la 45 grade DN 40 nii 2167	buc	10.00		
70	SB17C1 - Coturi pvc-U,pentru canalizare,cu imbinare prin lipirela 45;67 1/2;87 1/2 grade,avand D= 50 MM	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
70.1	6712241 - Cot pvc tip U la 45 grade DN 50 nii 2167	buc	6.00		
71	SB17G1 - Coturi pvc-u,pentru canalizare,cu imbinare prin lipirela 45;67 1/2;87 1/2 grade,avand d=160 mm	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
71.1	6712285 - Cot pvc-U kgb 45 GR dn 160	buc	6.00		
72	SB06F# - Piese legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn=160 mm	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
72.1	6712253 - Cot pvc ka la 45 grade DN 75 nii 2167	buc	6.00		
73	SB06D# - Piese legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (U) montare lipire,DN= 110 MM	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
73.1	6712265 - Cot pvc ka la 45 grade DN 110 nii 2167	buc	8.00		

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
74	NL - Teuri din PVC-U, pentru canalizare, cu imbinare prin lipire la 45, 67, 1/2, 87, 1/2 grade si diametru de 110 mm	buc	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
75	14586 - Teu-Ramificatie PVCKA Ø110x50	buc	3.00		
76	585636 - Teu-Ramificatie PVCKA Ø50x50	buc	8.00		
77	771 - Teu-Ramificatie PVCKA Ø75x50	buc	10.00		
78	772 - Teu-Ramificatie PVCKA Ø110x75	buc	4.00		
79	773 - Teu-Ramificatie PVCKA Ø160x110	buc	4.00		
80	SB22F1 - Reductie excentrica pvc-U, pentru canalizare,cu imbinare prin lipire,avand D=110- 75 MM	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
80.1	6713984 - Reductie excentrica pvc tip U 110- 75 MM nii 2167	buc	8.00		
81	SB22F1 - Reductie excentrica pvc-U, pentru canalizare,cu imbinare prin lipire,avand D=110- 50 MM	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
81.1	6868 - Reductie excentrica pvc tip U 75- 50 MM nii 2167	buc	6.00		
82	SB21C1 - Piesa de curatare pvc-u,pentru canalizare,cu imbinare prin lipire avand d=110 mm	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
83	SA12A01> - Montare racord flexibil	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
83.1	5266 - Racord flexibil WC 110	buc	2.00		
84	SB12B01^ - Ramificatie de tip Teraplast, din PVC, SN4, de diametre 110/110 mm (KGEA)	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
84.1	600007327 - Ramificatie Teraplast, din PVC, de 110/110 - 45 (KGEA)	buc	10.00		

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
85	SB49A3 - Caciula de ventilatie din tabla, Montare pe coloane aeris din tub fonta sau gresie antiacida d=100mm	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
86	SB09A02> - Montare colier metalic cu diblu si holsurub, pentru fixare tevi PPR, pentru canalizare, cu diametrul de 40 mm	buc	11.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
87	SB24B# - Sifon de pardoseala din fonta emailata, DN=50 MM, combinat, cu 1 racord si iesire laterala	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
87.1	4202929 - Sifon fonta pardoseala simplu 40/50	buc	1.00		
88	SB24E# - Sifon de pardoseala din fonta emailata, DN=110 MM, simplu	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
88.1	4202931 - Sifon fonta pardoseala simplu ies.vert.D110 C.1 S3690	buc	1.00		
89	ACB08A02^ - Colier de sustinere cu tija filetata pentru fixare teava PVC-KA110	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
89.1	600006335 - Colier de sustinere cu tija filetata pentru fixare teava PVC-KA110	buc	10.00		
90	RPCXU06A - Executat slit in perete	m	22.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
91	RPCU18A1 - Astuparea cu mortar de ipsos a gaurilor din pereti, dupa montarea conductelor	buc	52.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
92	RPCU07C2 - Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 401-800cmp	buc	3.00		
			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
92.1	9161651 - Conducta protectie PVC la strapungeri prin pereti si plansee	buc	3.00		
93	SF01A1 - Efectuare proba de etas. la pres. a instalatie inter .de apa, la cond. otel zn. sau pb. pres. inclusiv armaturi	m	172.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
94	SF04A1 - Spalarea si darea in functiune a cond. de apa, executate cu tevi din pvc.	m	172.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TAL Canalizare ape menajere - instalatii interioare					

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						
fit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: RE1 Retele exterioare apa-canal-neeligibil



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
Conducta alimentare cu apa					
<input type="radio"/>	1 TSC02A1 - SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR.DESC.DEP.TER.CAT. 1	mc	94.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	2 TSA01I01> - Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1 m latime si maximum 4,50 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, la fundatii, canale, drumuri etc., in pamant cu umiditate naturala, cu adancimea sapaturii cuprinsa intre 0-1,5 m, pe teren foarte tare	mc	2.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	3 TSD01D01> - Imprastierea cu lopata a pamantului afanat, strat uniform de 10-30 cm grosime, cu sfaramarea bulgarilor, pe teren teren foarte tare	mc	103.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
<input type="radio"/>	4 ACE05A01> - Umplutura cu nisip, in sant. la conductele de alimentare, cu apa si canalizare	mc	7.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	5 TSD03B02> - Compactarea cu mai de mana a umpluturii executate pe stratificare, cu udarea fiecarui strat de 20 cm grosime, pe teren coeziv	mc	36.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	6 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	0.60		
			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	GD02A1#asm - Montat conducta alimentare cu apa rece din caminul de bransament PEHD PN10 SDR 17 DN 40	m	120.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.1	2585855 - Conducta alimentare cu apa rece din caminul de bransament PEHD PN10 SDR 17 DN 40	m	120.36		
8	6716953 - Banda avertizoare inscriptionata din PVC 250mm latime	m	120.00		
9	ACD01B01^asm - Camin bransament complet echipat LxIxH m: 1,5x1,5x1,5 m , hidroizolat	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	SF01C# - Efectuare proba etans pres instal apa calda, rece,din teava pvc(G) sau pe,pp,pp-R d=16-110 MM	m	120.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	ACE04A01> - Spalarea si dezinfectarea conductelor de alimentare cu apa, avand diametrul de 50 mm	100 m	1.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	TR101B01> - Incarcarea materialelor, grupa a-grele in bulgari, prin aruncare rampa sau teren-auto categoria 2	tona	33.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	TRB01A02> - Transportul materialelor cu roaba pe pneuri, cu incarcare prin aruncare si descarcare prin rasturnare, grupa 1-3, pe distanta de 50 m	tona	33.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	TRA01B06> - Transportul rutier al pamantului sau molozului, cu autobasculanta pe distanta de 25 km	tona	33.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TOTAL Conducta alimentare cu apa					

Canalizare menajera

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	TSC02A1 - SAPATURA CU EXCAVAT.PE PNEURI 0,21-0,39 MC PAMINT UMIDIT.NATUR.DESC.DEP.TER.CAT. 1	mc	86.08		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
16	TSA01I01> - Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1 m latime si maximum 4,50 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, la fundatii, canale, drumuri etc., in pamant cu umiditate naturala, cu adancimea sapaturii cuprinsa intre 0-1,5 m, pe teren foarte tare	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
17	TSD01D01> - Imprastierea cu lopata a pamantului afanat, strat uniform de 10-30 cm grosime, cu sfaramarea bulgarilor, pe teren foarte tare	mc	36.48		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
18	ACE05A01> - Umplutura cu nisip, in sant. la conductele de alimentare, cu apa si canalizare	mc	5.76		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
19	TSD03B02> - Compactarea cu mai de mana a umpluturii executate pe stratificare, cu udarea fiecarui strat de 20 cm grosime, pe teren coeziv	mc	11.52		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
20	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	0.19		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
21	ACA11E3 - Montare teava pvc tip 3(m) in pamant, in exteriorul cladirilor, avand dn 160	m	18.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
22	20019538 - Banda avertizare <kompactkit> canal 11,5 cmx 0,17mm	m	18.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
23	ACA11G03^ - Teava PVC, DN 200 mm, SN2, pentru retelele de canalizari exterioare	m	46.00		
			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
24	ACD06H1 - Camin canalizare h=1-3.5m	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	ACD01L1 - Capac si rama stas 2308-81 pentru camine cu piesa suport carosabil iv	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
26	RPSF08B# - Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din conducte din fonta pentru scurgere, teava din policlorura de vinil (PVC) neplastifiata, tip usor (U) sau din material plastic (PE,PP,PP-R si similare), fonta ductila, teava avand diametrul de: Peste 100 mm.	10m	6.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27	SF04A1 - SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A CONDUCTELOR	M	64.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28	TRIO1B01> - Incarcarea materialelor, grupa a-grele in bulgari, prin aruncare rampa sau teren-auto categoria 2	tona	31.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
29	TRB01A02> - Transportul materialelor cu roaba pe pneuri, cu incarcare prin aruncare si descarcare prin rasturnare, grupa 1-3, pe distanta de 50 m	tona	31.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
30	TRA01B06> - Transportul rutier al pamantului sau molozului, cu autobasculanta pe distanta de 25 km	tona	31.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
TOTAL Canalizare menajera					

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

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: IG1 Instalatii gaze naturale-neeligibil



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	IA42A1 - Montaj Contor volumetric tip G25	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	NL1 - Fitinguri si accesorii	buc	70.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	901 - Plesa Reiser 1"	buc	2.00		
4	902 - Teava OL 1 1/2"	m	2.00		
5	903 - Teava OL 1"	m	32.00		
6	904 - Teu egal 1"	buc	1.00		
7	905 - Cot OL 1"	buc	11.00		
8	906 - Robient cu electroventil 1"	buc	1.00		
9	907 - Robient cu obturator sferic 1"	buc	4.00		
10	908 - Niplu OL 1"	buc	10.00		
11	909 - Reductie OL 1 1/2" -1"	buc	2.00		
12	910 - Bratari pentru fixare teava 1"	buc	5.00		
13	GE01A1 - Regulator de presiune montat individual pentru debitul nominal de 10 MC/H	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	EM17A1+ - Montaj detectoare de gaz ...pentru mediu normal,	buc	1.00		
			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	ATD36XA - Strapungeri cu setiunea pina la 800 cmp pt. penetratii cabl.,cond.in zidarie caram.gros.de 1 caramida	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
16	RPACH19A% - Refacerea etansarilor la trecerea conductelor prin pereti, la instalatiile de alimentare cu gaz	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
17	911 - Tub protectie PVC Ø90	m	1.00		
18	IE03A1# - Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire cu diametrul de 3/8"11"	m	34.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
19	SF05A# - Spalare instal apa rece sau calda,executata din teava din otel zincata, D=3/8" - 2 "	m	34.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
20	IZD07B - Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante un strat de vopsea de miniu de plumb si un strat de vopsea de ulei	mp	1.50		
			material:		
			manopera:		
			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 (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil
 Stadiul fizic: M1 Montaj utilaje-neeligibil



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	TCC17XC*asim - Montaj echipament - instalatie degivrare	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	IA28XA*asim - Montare contor de gaz volumetric tip g25	buc	1.00		
			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 (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA

PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil



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						
	<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>				14,738.00	
1	1 Sistem degivrare complet echipat cu: - sistem de comanda electronica - termostat - cleme fixare cablu - senzor temperatura si umiditate - banda metalica de fixare cablu	sistem	1.00	11,258.00	11,258.00	44
2	2 Contor volumetric tip G25	buc	1.00	3,480.00	3,480.00	45
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj					14,738.00	

Dotari						
	<i>Dotari aferente obiectului Lucrari de reabilitare termica-neeligibil</i>				156,274.50	
1	1 Pat grădiniță rabatabil	buc	40.00	412.00	16,480.00	1
2	2 Saltea pat grădiniță	buc	40.00	110.00	4,400.00	2
3	3 Dulap depozitare pat	buc	40.00	312.00	12,480.00	3
4	4 Scaun sală de grupă	buc	40.00	185.00	7,400.00	4
5	5 Masă dreptunghiulară grupă	buc	4.00	399.00	1,596.00	5
6	6 Masă rotundă grupă	buc	4.00	564.00	2,256.00	6
7	7 Masă dreptunghiulară sală mese	buc	7.00	289.00	2,023.00	7
8	8 Scaun sală de mese	buc	40.00	139.00	5,560.00	8
9	9 Dulap sală de grupă	buc	8.00	900.00	7,200.00	9
10	10 Catedră	buc	3.00	998.00	2,994.00	10
11	11 Scaun catedră	buc	3.00	356.00	1,068.00	11
12	12 Rafturi sală grupă	buc	4.00	660.00	2,640.00	12
13	13 Coș de gunoi	buc	17.00	69.50	1,181.50	13
14	14 Masă pătrată grupă	buc	3.00	367.00	1,101.00	14
15	15 Birou	buc	1.00	1,220.00	1,220.00	15
16	16 Scaun birou	buc	2.00	493.00	986.00	16
17	17 Masuta cafea	buc	1.00	285.00	285.00	17
18	18 Fotoliu	buc	2.00	1,267.00	2,534.00	18
19	19 Dulap vestiar	buc	7.00	1,583.00	11,081.00	19
20	20 Raft birou 1	buc	1.00	1,355.00	1,355.00	20

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
21	21 Raft birou 2	buc	1.00	1,120.00	1,120.00	21
22	22 Raft birou 3	buc	1.00	1,258.00	1,258.00	22
23	23 Canapea	buc	1.00	2,247.00	2,247.00	23
24	24 Cuiet	buc	4.00	386.00	1,544.00	24
25	25 Oglinda	buc	10.00	285.00	2,850.00	25
26	26 Suport hartie igienica	buc	8.00	35.00	280.00	26
27	27 Perie WC	buc	8.00	48.00	384.00	27
28	28 Dispenser prosoape hartie	buc	9.00	117.00	1,053.00	28
29	29 Pat izolator	buc	2.00	1,290.00	2,580.00	29
30	30 Instrumentar medical	buc	2.00	885.00	1,770.00	30
31	31 Dulap medicamente	buc	2.00	1,099.00	2,198.00	31
32	32 Scaun asteptare	buc	4.00	390.00	1,560.00	32
33	33 Vestiar personal	buc	5.00	880.00	4,400.00	33
34	34 Birou Administrator	buc	1.00	602.00	602.00	34
35	35 Laptop	buc	1.00	6,600.00	6,600.00	35
36	36 Mouse	buc	1.00	124.00	124.00	36
37	37 Imprimanta multifunctionala	buc	1.00	3,992.00	3,992.00	37
38	38 Covor	buc	11.00	476.00	5,236.00	38
39	39 Jaluzele 1	buc	14.00	179.00	2,506.00	39
40	40 Jaluzele 2	buc	1.00	144.00	144.00	40
41	41 Jaluzele 3	buc	1.00	132.00	132.00	41
42	42 Jaluzele 4	buc	2.00	165.00	330.00	42
43	43 Tapet	buc	114.00	29.50	3,363.00	43
44	44 Copac 2D PAL	buc	3.00	1,800.00	5,400.00	46
45	45 Raft Copac PAL	buc	2.00	490.00	980.00	47
46	46 Decorațiune perete PAL 1	buc	1.00	1,920.00	1,920.00	48
47	47 Decorațiune perete PAL 2	buc	1.00	1,710.00	1,710.00	49
48	48 Gărduleț perete PAL 1	buc	1.00	920.00	920.00	50
49	49 Gărduleț perete PAL 2	buc	1.00	1,102.00	1,102.00	51
50	50 Gărduleț perete PAL 3	buc	1.00	1,280.00	1,280.00	52
51	51 Gărduleț perete PAL 4	buc	1.00	880.00	880.00	53
52	52 Soare PAL	buc	3.00	210.00	630.00	54
53	53 Nor 1 PAL	buc	3.00	394.00	1,182.00	55
54	54 Nor 2 PAL	buc	3.00	558.00	1,674.00	56
55	55 Nor 3 PAL	buc	3.00	693.00	2,079.00	57
56	56 Nor 4 PAL	buc	3.00	1,468.00	4,404.00	58
TOTAL Dotari					156,274.50	
TOTAL Echipamente in 1 Lucrari de reabilitare termica-neeligibil					171,012.50	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



FIȘA TEHNICĂ nr. 1 CS
Sistem degivrare

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
	A	B	
1	<p>Specificatii tehnice</p> <p>Sistem de comandă electronică Termostat Senzor temperatură și umiditate Cleme de fixare cablu Bandă metalică de fixare cablu Cablu încălzitor: Putere liniară: 10–30 W/m Tensiune alimentare: 230 V~ Tip: autoreglabil / putere constantă Protecție: IP67–IP68 Rezistență UV și temperaturi scăzute Funcționare: Control automat în funcție de temperatură și umiditate Pornire la <3°C și umiditate prezentă Oprire automată la condiții climatice favorabile</p>		
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 24 luni de la punerea in functiune ✓ in perioada de garantie se va efectua cel puțin o inspectie; 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei A.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei B.

Proiectant,
ARHICRIS LOGISTIC SRL

Ofertant,



FISA TEHNICA NR.1

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Contor volumetric G25**

buc. 1

Nr crt	Specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse in caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici si functionali - debit max : 40.0 mc/h - debit min : 0.25 mc/h - volum ciclic : 20 dmc - presiune max : 0.5 bar - racorduri : DN 2..1/2 - greutate 29 kg		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Contorul va fi insotit de certificat de calitate si garantie		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Contorul va avea agrementul tehnic in conformitate cu legislatia in vigoare		
4.	Conditii de garantie si postgarantie Contorul va fi garantat minim 24 luni si furnizorul va asigura service in garantie si post garantie		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		



Ofertant,

 (semnatura autorizata)

Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 1

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Pat grădiniță rabatabil – 40 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 650 x 600 x 1800 mm Dimensiuni spatiu saltea: 1200 x 600 x 80 mm Materiale: PAL melaminat grosime 18mm; cant ABS 2mm Accesorii: accesorii prindere perete -un pat are in partea superioara un dulapior, iar in partea inferioara un sertar. Observatii: salteaua nu este inclusa in preț -structura este din PAL nuanța Artar, combinat cu părți frontale din PAL colorat, pastel, nuanțe uni – la alegere, maxim 2 culori		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in functiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 2

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic: Saltea pat grădiniță – 40 buc. (denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1200 x 600 x 80 mm Materiale: Saltea din poliuretan, îmbrăcată în material textil, nuanță alb sau colorată Observatii: saltelele îmbrăcate în material textil alb sunt cu fermoar, având husă detașabilă -saltele îmbrăcate în material textil colorat nu sunt detașabile		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 3

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Dulap depozitare pat – 40 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 650 x 780 x 300 mm Materiale: PAL melaminat grosime 18mm; cant ABS 2mm		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 4

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Scaun sală de grupă – 40 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 340 x 310 x 350-630 mm Materiale: lemn masiv de fag Culoare: natur		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 5

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Masă dreptunghiulară grupă – 7 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1200 x 600 x 460-470 mm Materiale: lemn masiv de fag, blat din placă melaminată de 18mm, culoare fag, canturi integral cu ABS de 2 mm Culoare: natur Observații: 4 sau 6 persoane		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 6

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Masă rotundă grupă – 4 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 850 x 850 x 470 mm Materiale: lemn masiv de fag, blat din placă melaminată de 18mm culoare fag, canturi integral cu ABS de 2mm Culoare: natur Observații: 4 persoane		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 7

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:
Masă dreptunghiulară sală de mese – 7 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1200 x 600 x 460-470 mm Materiale: lemn masiv de fag, blat din placă melaminată de 18mm, culoare fag, canturi integral cu ABS de 2 mm Culoare: natur Observații: 4 sau 6 persoane		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 8

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Scaun sală de mese – 40 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 340 x 310 x 350-630 mm Materiale: lemn masiv de fag Culoare: natur		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 9

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Dulap sală de grupă – 8 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 670 x 400 x 1270 mm Materiale: PAL melaminat 18mm, canturi din ABS 2mm Culoare: fag, mesteacăn, stejar și diverse culori Observații: mânere tip buton, rotunjite pentru evitarea accidentărilor -picioare colorate din plastic dur prinse cu șurub metalic, înalte de 9cm pentru a facilita efectuarea curățeniei -dulapul se livrează gata montat		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 10

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Catedră – 3 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1300 x 600 x 750 mm Materiale: PAL melaminat 18mm, canturi din ABS 2mm și colțuri rotunjite Culoare: fag, stejar, cires -dotată cu picioare antiderapante care protejează pardoseala		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 11

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

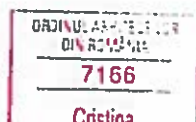
Scaun catedră – 3 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 660 x 690 x 1210 mm Materiale: Șezutul și spătarul acestui scaun rotativ au interiorul din lemn stratificat curbat ergonomic, acoperit cu poliuretan, Mecanismul oscilant și blocabil într-o poziție permite reglarea scaunului pe înălțime și reglarea tensiunii oscilației în funcție de greutatea utilizatorului. Astfel, înălțimea scaunului poate fi ajustată între 112 - 121 cm, pentru a permite postura corectă, în care tălpile sunt integral pe sol. -brațele din polipropilenă sunt fixate în 4 puncte, baza din polipropilena are diametrul de 69 cm, iar rolele din nylon au diametrul de 5 cm. -este conceput pentru a susține greutatea maximă de 120 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declarație de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
Compoziție autografată



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 12

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Rafturi sală de grupă – 4 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 702 x 450 x 1360 mm Materiale: PAL melaminat 18mm, canturi din ABS 2mm Culoare: fag, mesteacăn, stejar și diverse culori Observații: 4 picioare de plastic colorat cu diametrul de 60mm și înălțimea de 90mm pentru a se putea curăța sub dulap -dulapul se livrează gata montat		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Oblectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 13

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Coș de gunoi – 17 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali Dimensiuni: 290 x 290 x 675 mm Materiale: Oțel inoxidabil Culoare: crem Observații: funcție de închidere lentă -mânerul integrat și designul ușor facilitează golirea și mutarea coșului -rezistent la rugină		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZĂLĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 14

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Masă pătrată grupă – 3 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali Dimensiuni: 600 x 600 x 470 mm Materiale: lemn masiv de fag, blat din placă melaminată de 18mm, culoare fag, canturi integral cu ABS de 2 mm Culoare: natur Observații: 4 sau 6 persoane		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 15

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Birou – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1300 x 600 x 760 mm Materiale: PAL melaminat 18mm, canturi din ABS 2mm și colțuri rotunjite -ușă cu cheie Culoare: fag, stejar, cireș -dotată cu picioare antiderapante care protejează pardoseala Greutate: 68 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 16

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

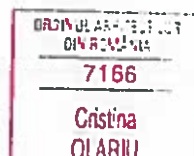
Scaun birou – 2 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 520 x 520 x 520-1260 mm Materiale: Fotoliu ergonomic cu tapițerie piele ecologica. Fotoliu directorial cu spătar înalt, lemn stratificat, poliuretan de mare densitate, mecanism complex cu funcție de reglaj pe înălțime, oscilant, blocare în poziția dorită. Tetiera integrată în spatar -brațele din polipropilenă sunt fixate în 4 puncte, baza din polipropilena are diametrul de 69 cm, iar rolele din nylon au diametrul de 5 cm. Culoare: pentru piele ecologica: maro, negru, bej, verde, rosu, albastru -este conceput pentru a susține greutatea maximă de 120 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 17

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Măsuță cafea – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 780 x 780 x 390 mm Materiale: blat din placă fibrolemnoasă -finisaj din furnir lăcuit cu textură de pin Culoare: negru		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 18

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Fotoliu – 2 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 660 x 720 x 800 mm Material șezut: poliester Material picioare: metal Culoare picioare: negru Culoare tapițerie: crem Capacitate de susținere: 110 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 19

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Dulap vestiar – 7 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 260 x 500 x 1 340 mm Material: PAL și MDF Culoare: PAL în nuanță de arțar, uși din MDF infoliat diverse culori		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 20

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

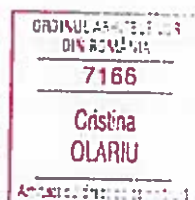
Raft birou 1 – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 372 x 330 x 1 428 mm Material: PAL laminat Culoare: alb, stejar sonoma închis Greutate: 54 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 21

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Raft birou 2 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali Dimensiuni: 770 x 400 x 2 000 mm Material: PAL laminat, canturi din ABS Înălțime picioare: 16 mm Culoare: stejar sonoma Greutate: 46 kg -2 sertare		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 22

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Raft birou 3 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 920 x 340 x 2 040 mm Material: PAL laminat, canturi din ABS Înălțime picioare: 16 mm Culoare: stejar sonoma -picioare din plastic -2 sertare		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Năsăud, România
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 23

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Canapea – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 770 x 1650 x 850 mm Material picioare: metal Material șezut: tapiterie poliester Material cadru: PAL laminat, lemn Înălțime picioare: 16 mm Culoare picioare: negru Culoare tapiterie: verde Greutate: 33 kg Capacitate: 120 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 24

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Cuier – 4 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 958 x 299 x 1 477 mm Material: PAL laminat, canturi din ABS Material agățătoare: metal Culoare cadru: stejar navarra, antracit Culoare agățătoare: gri Greutate: 19 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 25

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Oglindă – 10 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 450 x 20 x 900 mm Material: PAL laminat, sticlă Culoare: alb Greutate: 6 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 26

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Support hârtie igienică – 8 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 150 x 65 x 105 mm Material: oțel inoxidabil Culoare: negru Greutate: 230 g		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 27

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Perie WC – 8 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 95 x 95 x 350 mm Material: plastic Culoare: negru Greutate: 235 g		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Julia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 28

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:
Dispenser prosoape hârtie – 9 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 120 x 300 x 270 mm Material: oțel inoxidabil Culoare: negru Greutate: 2,1 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 29

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

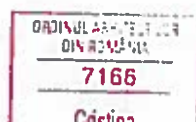
Pat izolator – 2 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 600 x 1820 x 745 mm Material: Saltea din spuma poliuretanică de mare densitate acoperită cu piele sintetică (în culoarea specificată de către client) -Toate componentele metalice sunt acoperite cu vopsea pulbere în câmp electrostatic -Canapeaua este potrivită pentru examinare medicală, tratament, masaj și prezintă cadru metalic și picioare pliabile -Spatarul este reglabil manual pentru o poziționare optimă a capului pacientului -Picioarele sunt pliabile pentru transport și depozitare facilă -Canapeaua este prevăzută cu suport pentru rola de cearceaf din hartie		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declarație de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
Compoziție autorizată



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 30

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Instrumentar medical – 2 buc.

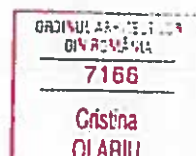
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 600 x 650 x 860 mm Material: oțel inoxidabil - 2 rafturi accesibile în mod convenabil, completate de 2 sertare practice - rafturile de 61 x 40 x 13 cm și sertarele de 21 x 31 x 8 cm - 4 roți din plastic (PVC) cu două frâne de parcare și două mânere pentru împingere - coș de gunoi flexibil, rotativ la 360° pentru eliminarea rapidă a deșeurilor - construcția stabilă din oțel inoxidabil este proiectată pentru o sarcină de 20 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ

Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL

Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl

Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 31

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic

Dulap medicamente – 2 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 800 x 400 x 1 800 mm Material: metalic cu structură din oțel cu o grosime de 0,7mm -livrare in stare complet Asamblata -2 polite metalice reglabile pe inaltime in partea superioara -1 polita metalica in partea inferioara -partea superioara prevazuta cu 2 usi din sticla cu incuietoare -partea inferioara prevazuta cu 2 usi metalice cu incuietoare Culoare: gri Greutate: 45 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in functiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 32

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Scaun așteptare – 4 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 500 x 500 x 840 mm Material picioare: metal Material șezut: plastic Culoare: negru Capacitate: 120 kg Greutate: 4,3 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZĂLĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 33

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Vestiar personal – 5 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 380 x 400 x 1 800 mm Material picioare: oțel Culoare: gri - Cu 1 suport pentru cardul de nume, 1 bară de suspendată și 1 raft (nereglabil) - Cu 1 ușă care poate fi încuiată (2 chei incluse) - Cu orificii de ventilație Avertisment: Pentru a preveni răsturnarea, acest produs trebuie utilizat împreună cu dispozitivul inclus pentru prinderea de perete		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 34

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Birou administrator – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 765 x 1 600 x 700 mm Material picioare: PAL laminat Culoare: gri, stejar San Remo Greutate: 38 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 35

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

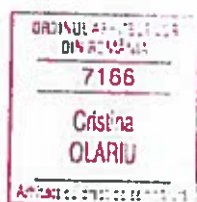
Laptop – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 356 x 253,5 x 17,5 mm Procesor: i7 13700H Memorie: 32 GB DDR5 Spațiu stocare: SSD 1 TB Ecran: 16 inch, 1920x1080 Full HD Culoare: arctic gri Greutate: 1,7 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 36

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Mouse - 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali Dimensiuni: 101 x 59 x 34 mm -Wireless -Baterie Autonomie: până la 3 luni Timp de încărcare: 1.5-2 h Culoare: gri Greutate: 75 g		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 37

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:
Imprimantă multifuncțională – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 439 x 435 x 195 mm Memorie: 128 mb Conectivitate: USB, Wi-Fi, Ethernet Display: LCD LED Mod printare: color Funcții: printare, scanare, copiere, fax -cartuș cerneală -printare față/verso automat Format: A4 Culoare: negru Greutate: 9,7 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 38

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Covor – 11 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 500 x 1 500 x 13 mm Material: 65% polipropilenă, 35% iută Culoare: diferite modele Greutate: 3,6 kg		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 39

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Jaluzele 1 – 14 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 100 x 1 900 mm Material: poliester Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 40

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Jaluzele 2 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 000 x 900 mm Material: poliester Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Oblectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 41

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Jaluzele 3 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 700 x 600 mm Material: poliester Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, România
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 42

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Jaluzele 4 – 2 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 500 x 1 100 mm Material: poliester Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 43

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Tapet – 114 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 000 x 1 000 mm Material: fibră textilă Culoare: diferite texturi		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 44

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Copac 2D PAL – 3 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 950 x 3 340 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: textura lemn		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 45

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Raft Copac PAL – 2 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 300 x 540 x 1 740 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: textura lemn, verde		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 46

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic: Decorațiune perete PAL 1 – 1 buc. (denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 6 320 x 18 x 1 000 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: roz, albastru		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 47

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Decorațiune perete PAL 2 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 5 250 x 18 x 1 000 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: roz, albastru		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 48

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Gărduleț perete PAL 1 – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 7 060 x 18 x 800 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU

Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ

Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL

Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 49

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Gărduleț perete PAL 2 – 1 buc.

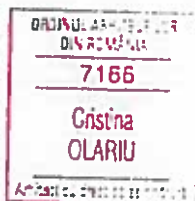
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 7 060 x 18 x 800 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 50

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Gărduleț perete PAL 3 – 1 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 6 410 x 18 x 800 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 51

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Gărduleț perete PAL 4 – 1 buc.

(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 5 350 x 18 x 800 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arch. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str.Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrita-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 52

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Soare PAL – 3 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 200 x 1 200 x 40 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: galben		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii in funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal:420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 53

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Nor 1 PAL – 3 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 190 x 1 600 x 40 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Obiectiv : REPARAȚIE CAPITALĂ, MODERNIZARE, REABILITARE
TERMICĂ ȘI EXTINDERE LA SEDIU TRIBUNALULUI SĂLAJ
ȘI JUDECĂTORIEI ZALĂU
Beneficiar: TRIBUNALUL SĂLAJ
Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
Proiect nr.: 12/2024



sc ARHICRIS LOGISTIC srl
Str. Alba Iulia, nr. 28
(Cod postal: 420178), Bistrița,
Jud. Bistrița-Nasaud, Romania
officearhicris@gmail.com

FIȘA TEHNICĂ Nr. 54

(Se completează pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotări etc.)

Utilajul, echipamentul tehnologic:

Nor 2 PAL – 3 buc.
(denumirea)

Nr. crt	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici și funcționali Dimensiuni: 1 460 x 1 830 x 40 mm Material: PAL, cant ABS Culoare: alb		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare Ofertantul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare în limba română.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante Declaratie de conformitate		
4	Condiții de garanție și postgaranție Minim 24 luni de la data punerii în funcțiune		
5	Alte condiții cu caracter tehnic		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 1.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei 2.

Proiectant,
s.c. ARHICRIS LOGISTIC s.r.l.
arh. Cristina OLARIU
(semnătură autorizată)



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 6 Sistem productie agent termic cu pompe de caldura aer-apa- neeligibil



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	
4	4.1.3	Arhitectura	
5	4.1.4	Instalatii	
		<i>IT01 Instalatii termice-neeligibil</i>	
7	4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I			

CAPITOL II II. Montaj			
9	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
		<i>M1 Montaj utilaje-neeligibil</i>	
TOTAL CAPITOL II			

CAPITOL III III. Procurare			
12	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Sistem productie agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>	
13	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
14	4.5	Dotari	
15	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			

CAPITOL IV IV. Probe			
17	6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL CAPITOL IV			

TOTAL 6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apaneeligibil (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL 6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apaneeligibil (cu TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 6 Sistem productie agent termic cu pompe de caldura aer-apa-
 neeligibil
 Stadiul fizic: IT01 Instalatii termice-neeligibil



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	FE03C3*1 - Teava PEXA montata ingropat in sapa 17x2 MM, inclusiv izolatie	m	4,300.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.0	850471121 - Teava PEXA 17x2mm inclusiv izolatie	ml	4,515.00		
2	IZF14A01> - Montare placa cu nuturi la sistemele de incalzire in pardoseala	mp	325.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1	2607553 - Placa cu nuturi 30 mm pentru incalzirea in pardoseala 1400*800mm	mp	328.25		
3	76536 - Banda perimetrală - 150x10mm, Lrolă=50 m	m	320.00		
4	6131516 - Profil de dilatare cu talpă autoadezivă, L=1,8 m	m	40.00		
5	984651 - Tub protecție pt. traversarea profilului - țeavă 14-20 mm	buc	80.00		
6	IC42B1asm - distribuitor modular inox 1" debitmetre-iesiri 3/4" Eurocon - 14 -16 căi	set	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	757856 - Procurare si montaj Set robineti cu bilă cromat G1"-G1" (I-E)	set	6.00		
8	NL1 - Procurare si montaj racord compresie PEX 17x2,0-G3/4"FTEuro	buc	80.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	NL2 - Procurare si montaj curbă conductoare Uponor Multi - 14-17 mm - plastic	buc	80.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	846 - Aditiv pt sapa	l	80.00		

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
11	NL3 - Cutie montaj ascuns tip A3 IW 1000X730X110MM	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	NL5 - Termostat digital tip T-146 alb	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	NL8 - Senzor pardoseala	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	NL9 - Actuator 24 V - pt. distribuitoare Vario M si Smart S	buc	38.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	NL10 - Modul comunicare distribuitoare	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15.0	22265598 - Modul comunicare distribuitoare	buc	3.00		
16	NL11 - Unitate de comandă	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16.0	1100202 - Unitate de comandă	buc	3.00		
17	NL12 - Kit vertical pentru admisie/evacuare gaze arse D=60/100mm	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17.0	2266554 - Kit vertical pentru admisie/evacuare gaze arse D=60/100mm	buc	8.00		

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
18	NL15 - KIT instalare centrala termica Filtru antimagnetita Regulator gaz cu filtru 3/4 - 1 buc Filtru Y 1/2 - 1 buc Filtru Y 3/4 - 1 buc Filtru magnetic anticalcar 1/2"- 1 buc Robinet de trecere cu olandez 1/2 Filet interior - 3 bucati Robinet de trecere cu olandez 3/4 Filet interior- 3 bucati Niplu alama 1/2 - 3 buc Niplu alama 3/4 - 3 buc	set	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18.0	2222111 - KIT instalare centrala termica Filtru antimagnetita Regulator gaz cu filtru 3/4 - 1 buc Filtru Y 1/2 - 1 buc Filtru Y 3/4 - 1 buc Filtru magnetic anticalcar 1/2"- 1 buc Robinet de trecere cu olandez 1/2 Filet interior - 3 bucati Robinet de trecere cu olandez 3/4 Filet interior- 3 bucati Niplu alama 1/2 - 3 buc Niplu alama 3/4 - 3 buc	set	1.00		
19	IC37D1# - Piese de racordare (fiinguri) cu 2 imbinari din pe imbinare rpin presare cu infiletare cu teava din pe armata cu diametrul exterior de 32 mm	buc	32.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19.0	002154 - Piesa de trecere 1" x PE-XA 32mm	buc	32.00		
20	SA03D01^asm - Teava PEX-Al cu diametru 32 mm	m	170.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	ATD01B3 - Teava din ol montata prin insurubare pentru prot. cabl. electr. si a tevilor de impuls,cu dn: 2	m	32.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22	SD08XAasim - Robinet de golire Ø 1/2"	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22.1	4202232 - Robinet golire recipienti DN1/2 cod 40800480	buc	3.00		
23	SD08XBasim - Robinet de golire Ø 3/4"	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
23.1	4202139 - Robinet golire recipienti DN3/4 cod 40810480	buc	3.00		

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
24	ID05A1# - Robinet cu sertar sau ventil si de retinere cu flansa pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul de 40 mm	buc	19.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	84132132 - Robinet cu obturator sferic si racord olandez 1"	buc	9.00		
24	9896746 - Robinet cu sfera si olandez 2"	buc	10.00		
25	ID13C1# - Supapa de blocare cu mufe montata pe conducte de gaze cu diamterul de 1 1/4 inci-1 1/2"	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	121 - Filtru de impuritati tip Y 21/2"	buc	1.00		
25	4555 - Filtru de impuritati tip Y 3/4"	buc	1.00		
26	ID06A1 - ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. I NST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1/2" / -----	BUC	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
26.1	1904471 - Ventil de aerisire 1"	BUC	5.50		
27	TFB02XG - Robinet cu sertar, ventil sau clapeta de retinere din OL sau fonta pina la pn40, avind 2 1/2 - 1 1/4	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
27	654 - Clapeta de retinere 21/2"	buc	2.00		
27	655 - Clapeta de retinere 1.1/4"	buc	1.00		
27	656 - Automat de umplere 3/4"	buc	1.00		
28	IC34G1 - FITINGURI DIN FONTA MALEABILA PT.IMBIN.I NSURUB.TEVI.OTEL PIESELE FIIND CU 2 INSU RUB.PT.D=2 1/2 TOLI\$/ -----	BUC	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
28.1	2596 - Clapeta de sens 2.1/2"	buc	2.00		
29	RPIXCO4A - Lucrari diverse de intretinere instalatii : fitting fonta maleabila la conducta incalzire centrala sau gaze sub 2 mufa niplu cot teu reduc racor	buc	120.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
29	657 - Niplu 21/2" bronz sau alama	buc	16.00		
29	659 - Niplu 1" bronz sau alama	buc	18.00		
29	660 - Niplu 1/2" bronz sau alama	buc	6.00		
29	651 - Semiolandez OLZn-11/4"	buc	16.00		

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	652 - Semiolandez OLZn 28-1"	buc	18.00		
29	653 - Semiolandez OLZn 15-1/2"	buc	6.00		
29	664 - Racord OLZn 21/2" FI	buc	16.00		
29	665 - Racord OLZn 1" FI	buc	18.00		
29	666 - Racord OLZn 1/2" FI	buc	6.00		
30	SD07B# - Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi otel,D=3/4"	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
30.0	667 - Ventil descarcare termica 3/4"	buc	1.00		
31	RPID08B# - Montare reductor de presiune,DN=50-125 MM	BUCAT A	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
31.0	668 - Reductor de presiune cu manometru 3/4"	buc	1.00		
32	SD12A1 - Termoventil de reglaj 21/2"	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
32.0	669 - Termoventil de reglaj 21/2"	buc	1.00		
33	IA24B1 - Supapa de siguranta din alama cu D:3/4"	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
34	ATE03A01> - Teste si incercari: incercari si verificari termomanometru indicator	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
35	TFD01A1 - Manometru montat pe conducta	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
35.1	7328267 - Manometru cu rob.control	buc	2.00		
36	TFE02D# - Montare cot(reductie,teu,ramificatie) OL, preizolat pe teava OL ZN	BUCAT A	52.00		
			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	670 - Cot OLZn 2"	buc	8.00		
36	671 - Cot OLZn 1.1/4"	buc	16.00		
36	673 - Cot OLZn 1"	buc	12.00		
36	674 - Teu egal OLZn 2"	buc	4.00		
36	675 - Teu egal OLZn 1.1/4"	buc	8.00		
36	676 - Teu egal OLZn 1"	buc	4.00		
37	RPCXU06A - Executat slit in perete	m	287.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
38	E105B1 - 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	57.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
39	RPCU07C2 - Strapungeri in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment pentru realizarea gaurilor necesare trecerii conductelor in zidarie de 1 1/2 caramizi si sectiunea strapungerii de 401-800cmp	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
40	IC39A1 - Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee D=1 toli	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
41	IZF45A02^ - Etansant de tip Rawlplug siliconic monocompenent. permanent elastic. alb	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
42	RPCU07B2 - STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI P T COND 401-800CMP / -----	BUC	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
43	NL - Etansare strapungeri pt tubulatura centrala termica	buc	1.00		
			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	NL - Confectionare si montare tub protectie	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
45	NL - Suporturi pt tevi si aparate	kg	170.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
46	SF01A# - Efectuare proba etans pres instal apa calda, rece,din cond OL,zn,sudate longit	m	4,300.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
47	SF01B# - Efectuare proba etans pres instal apa calda, rece,din cond OL,zn,sudate longit	m	4,300.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
48	SF03A#asm - Efectuare proba eficacitate instalatie	m	4,300.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
49	SF03A# - Efectuare proba functionare si rezist a instal	m	4,300.00		
			material:		
			manopera:		
			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						
-----------	--	--	--	--	--	--

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmir-
 lucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 6 Sistem productie agent termic cu pompe de caldura aer-apa-
 neeligibil
 Stadiul fizic: M1 Montaj utilaje-neeligibil



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	IA14A01> - Montare centrala termica pentru incalzire	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	IA17C1# - Rezervor de acumulare izolat 1000l	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
3	IA35A1 - Vas de expansiune montat pe postament cilindric,paralelipedic cu capacitat. : 50-100 l.	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
4	RPIA04A# - Montare statie deduriz apa,in centr si puncte termice,funct continua sau discontinua,debit max 2 mc/h	BUCAT A	1.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
5	NL13 - Kit automatizare centrala termica si pompa de caldura	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
6	NL14 - Sistem complet distribuitor - colector DN100	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltulele 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 (21.00%)						
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)						

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil



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

	<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferente obiectului Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil</i>					
1	1 Centrala termica murala pe combustibil gazos cu functionare in condensatie, cu tiraj fortat, 35KW	buc	1.00			1
2	3 Puffer 1000 litri	buc	1.00			3
3	4 Vas expansiune 100 litri	buc	1.00			4
4	5 Vas expansiune 50 litri pompa de caldura	buc	1.00			5
5	6 Statie dedurizare	buc	1.00			6
6	7 Automatizare sistem de incalzire	buc	1.00			6
7	8 Distribuitor colector	buc	1.00			7
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						

TOTAL Echipamente in 6 Sistem producere agent termic cu pompe de caldura aer-apa-neeligibil

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

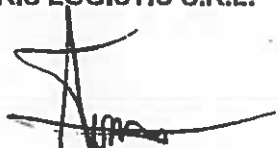
**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Centrala termica in condensatie 35 kW incalzire

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini																																														
1	<p>Caracteristici tehnice:</p> <table border="1"> <tr><td>Clasă energetică</td><td>A</td></tr> <tr><td>Lăţime (mm)</td><td>400</td></tr> <tr><td>Putere termică ACM (kW)</td><td>34.9</td></tr> <tr><td>Putere nominală maximă (50/30°C) (kW)</td><td>32</td></tr> <tr><td>Putere nominală maximă (80/60°C) (kW)</td><td>29.3</td></tr> <tr><td>Tip combustibil</td><td>gaz metan, GPL</td></tr> <tr><td>Randament maxim (%)</td><td>98</td></tr> <tr><td>Mod preparare ACM</td><td>instant</td></tr> <tr><td>Putere (kW)</td><td>32</td></tr> <tr><td>Temperatură maximă încălzire (°C)</td><td>82</td></tr> <tr><td>Presiune maximă încălzire (bar)</td><td>3</td></tr> <tr><td>Temperatură maximă ACM (°C)</td><td>50</td></tr> <tr><td>Debit ACM la Dt=30K (l/min)</td><td>21.2</td></tr> <tr><td>Înălţime (mm)</td><td>700</td></tr> <tr><td>Adâncime (mm)</td><td>360</td></tr> <tr><td>Racord circuit încălzire (inch)</td><td>3/4</td></tr> <tr><td>Racord gaz (inch)</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>Racord apă rece/ACM (inch)</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>Volum vas expansiune (l)</td><td>8</td></tr> <tr><td>Alimentare electrică (V)</td><td>230</td></tr> <tr><td>Grad de protecţie</td><td>IPX4</td></tr> <tr><td>Mod evacuare gaze de ardere</td><td>forţat</td></tr> <tr><td>Masă (kg)</td><td>33</td></tr> </table>	Clasă energetică	A	Lăţime (mm)	400	Putere termică ACM (kW)	34.9	Putere nominală maximă (50/30°C) (kW)	32	Putere nominală maximă (80/60°C) (kW)	29.3	Tip combustibil	gaz metan, GPL	Randament maxim (%)	98	Mod preparare ACM	instant	Putere (kW)	32	Temperatură maximă încălzire (°C)	82	Presiune maximă încălzire (bar)	3	Temperatură maximă ACM (°C)	50	Debit ACM la Dt=30K (l/min)	21.2	Înălţime (mm)	700	Adâncime (mm)	360	Racord circuit încălzire (inch)	3/4	Racord gaz (inch)	1/2"	Racord apă rece/ACM (inch)	1/2"	Volum vas expansiune (l)	8	Alimentare electrică (V)	230	Grad de protecţie	IPX4	Mod evacuare gaze de ardere	forţat	Masă (kg)	33	
Clasă energetică	A																																															
Lăţime (mm)	400																																															
Putere termică ACM (kW)	34.9																																															
Putere nominală maximă (50/30°C) (kW)	32																																															
Putere nominală maximă (80/60°C) (kW)	29.3																																															
Tip combustibil	gaz metan, GPL																																															
Randament maxim (%)	98																																															
Mod preparare ACM	instant																																															
Putere (kW)	32																																															
Temperatură maximă încălzire (°C)	82																																															
Presiune maximă încălzire (bar)	3																																															
Temperatură maximă ACM (°C)	50																																															
Debit ACM la Dt=30K (l/min)	21.2																																															
Înălţime (mm)	700																																															
Adâncime (mm)	360																																															
Racord circuit încălzire (inch)	3/4																																															
Racord gaz (inch)	1/2"																																															
Racord apă rece/ACM (inch)	1/2"																																															
Volum vas expansiune (l)	8																																															
Alimentare electrică (V)	230																																															
Grad de protecţie	IPX4																																															
Mod evacuare gaze de ardere	forţat																																															
Masă (kg)	33																																															
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:																																														
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit in concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Agrementare tehnica MLPAT in ROMANIA 																																															
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie <ul style="list-style-type: none"> ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventiile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatiiilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 																																															
5	Alte conditii cu caracter tehnic:	Alte conditii cu caracter tehnic:																																														

Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.



Rezervor acumulare apa calda (Puffer) 1000 litri fara serpentina (buc.1)

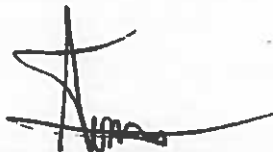
Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini
1	Caracteristici tehnice: <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate: 1000 litri • Diametru fara izolatia: 790 mm • Diametru cu izolatia de 100 mm: 990 mm • Inaltime fara izolatia: 2040 mm • Inaltime cu izolatia de 100mm: 2090 mm • Dimensiune racord tur : 6/4" • Dimensiune racord retur : 6/4" • Presiune maxima de lucru: 3 bar • Temp max. de lucru: 95 grdC • Greutate: 152 kg 	
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit in concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Agrementare tehnica MLPAT in ROMANIA 	
4	Conditii de garantie si postgarantie: <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie <ul style="list-style-type: none"> ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 	
5	Alte conditii cu caracter tehnic:	Alte conditii cu caracter tehnic:

Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.

Vas de expansiune pentru incalzire V=100 de litri (buc.1)

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini
1	<p>Caracteristici tehnice:</p> <p>Vas de expansiune pentru instalatii de incalzite cu agent termic apa calda, avand urmatoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate: 100 l - Racord: 3/4" - Temperatura maxima de lucru: 99 grC - Temperatura minima de lucru: -10 grC - Presiune maxima: 6 bar 	
2	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit in concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Agrementare tehnica MLPAT in ROMANIA 	
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventiile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ In perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 	
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p>	<p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p>

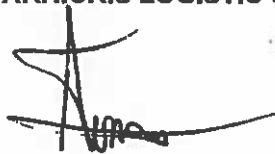
Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.



Vas de expansiune pentru incalzire V=50 de litri (buc.1)

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini
1	<p>Caracteristici tehnice:</p> <p>Vas de expansiune pentru instalatii de incalzite cu agent termic apa calda, avand urmatoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitate: 50 l - Racord: 3/4" - Temperatura maxima de lucru: 99 grC - Temperatura minima de lucru: -10 grC - Presiune maxima: 6 bar 	
2	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit in concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Agrementare tehnica MLPAT in ROMANIA 	
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie <ul style="list-style-type: none"> ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventiile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 	
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p>	<p>Alte conditii cu caracter tehnic:</p>

Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.



FORMULAR F5

FIȘA TEHNICĂ nr. IT 00
Statie dedurizare

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
	A	B	
1	<p>Specificatii tehnice</p> <p>Debit nominal statie dedurizare: 1.8 mc/h; Debit maxim statie dedurizare: 2.4 mc/h ; Statie dedurizare tip cabinet cu programare functie volum; Continut rasina statie dedurizare: 30 litri; Pierderea de presiune statie dedurizare : 0.5 bar. ; Capacitatea ciclica dedurizator: 180 mc x 1 gr.F; Consum de sare pe ciclu : 4.2 kg; Volum rezervor de saramura: 50 l; Inaltime statie dedurizare: 1176 mm; Latime statie dedurizare: 334 mm; Adancime statie dedurizare: 486 mm;</p>		
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <p>- Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001;</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <p>- Garantie: 24 luni de la punerea in functiune ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie;</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei A.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei B.

Proiectant,
 ARHICRIS LOGISTIC SRL

Ofertant,



Automatizare sistem de incalzire (buc.1)

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini
1	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Interfata sistem cu ecran tactil (touchscreen), conectare la internet prin cablu sau wireless; -Controleaza un sistem de incalzire format din una sau mai multe pompe de caldura aer-apa in cascada, un boiler pentru prepararea apei calde menajere cu control antilegionella, o sursa aditionala de incalzire; Asigura functionarea in cascada a maxim 8 pompe de caldura aer-apa; 2 unitati standard; Controleaza cazanul aditional in 3 trepte (electric), sau cu vana de amestec (gaz, motorina); Poate gestiona direct, fara alte accesorii, circuitul de incalzire direct, pompa de circulatie Poate gestiona, prin intermediul unor module suplimentare, pana la 8 circuite de incalzire si/ sau racire cu temperaturi diferite, vana de amestec; Poate comanda o pompa de recirculare apa calda menajera – control antilegionella; Se poate interconecta cu sistemul de panouri fotovoltaice pentru controlul incalzirii si al prepararii apei calde in functie de energia electrica produsa (accesoriu necesar); Poate integra sistemul de panouri solare pentru apa calda (accesoriu necesar) Poate controla temperatura si umiditatea pana la max. 4 zone; Modul de comunicatie Modbus TCP/IP inclus; Posibilitate de integrare in sisteme tip Smart Home; Posibilitate de conectare contori de energie electrica sau termica externi; Funcie Smart Energy Source pentru selectarea automata a sursei de energie cea mai eficienta (in cazul mai multor tipuri de furnizori de energie termica – pompa de caldura, cazan pe gaz, pe motorina etc; Accesorii incluse standard in pachet: senzor exterior, senzor de camera, 5 senzori de temperatura de imersie, senzori monitorizare curent, materiale de montaj. 	
2	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>	<p>Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:</p>
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit in concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Acordare tehnica MLPAT in ROMANIA 	
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie <ul style="list-style-type: none"> ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventiile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 	

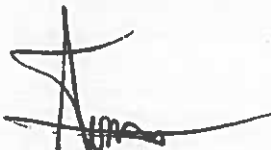
Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping strokes, located in the upper left quadrant of the page.

Distribuitor colector (buc.1)

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini
1	Caracteristici tehnice: <ul style="list-style-type: none"> • Material S 235 JR • Conținut distribuitor-colector 3.3 L/lfdm • Nr. conexiuni 8 buc • Temperatura de operare -10°C + 110°C • Presiunea de operare 0 bar + 4 bar • Conexiuni generator termic filet exterior 2 x G1 1/2" • Conexiuni consumatori racord olandez 6 x G1 1/2" • Debit volumic maxim 3,0 m3 /h • Puterea termică generator 70 kW • Dimensiuni profil rectangular 80 mm/80 mm • Lungime HydroFixx 710 mm • Grosime perete metal 2.5 mm • Distanța (uniformă) între racorduri 125 mm • Masa 17,60 kg 	
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; - Echipamentul va fi construit în concordanță cu normele EU, certificat de origine. - Agrementare tehnica MLPAT in ROMANIA 	
4	Conditii de garantie si postgarantie: <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 60 luni de la punerea in functie <ul style="list-style-type: none"> ✓ in perioada de garantie, aceasta se asigura in mod gratuit, interventiile service si inlocuirea pieselor defecte in cazul reclamatilor intemeiate, prin echipa service autorizata. ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; - prin Echipa Service se va asigura service in perioada de garantie in maxim 48 de ore de la notificare. - Echipa de Service trebuie asa fie atestata ISO 9001 	
5	Alte conditii cu caracter tehnic:	Alte conditii cu caracter tehnic:

Proiectant,
S.C. ARHICRIS LOGISTIC S.R.L.



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant:
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil



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	
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	
TOTAL CAPITOL II			

CAPITOL III

III. Procurare

10	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
		<i>Utilaje si echipamente aferente obiectului Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil</i>	
11	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
12	4.5	Dotari	
13	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			

CAPITOL IV

IV. Probe

15	6.2	Probe tehnologice si teste	
TOTAL CAPITOL IV			

TOTAL 7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL 7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil (cu TVA)	

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**



Beneficiar: MUNICIPIUL BISTRITA
 Executant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Proiectant: ARHICRIS LOGISTIC SRL
 Obiectivul: Cresterea eficientei energetice a cladirilor - Scoala Generala Sigmirlucrari suplimentare supuse procedurii de achizitie publica
 Obiectul: 7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil



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						
	<i>Utilaje si echipamente cu montaj aferente obiectului Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil</i>					
1	1 Monitor lcd 29", complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	1.00			0
2	2 Camera video fixa de interior	buc	5.00			0
3	3 Camera video fixa de exterior	buc	5.00			0
4	4 Switch PoE 24 ch cu management pentru PoE.	buc	2.00			0
5	5 NVR 32 canale	buc	1.00			0
6	6 HDD 8TB	buc	2.00			0
7	1 Cabinet 24 U montare pe pardoseala, usa din sticla cu rama metalica, panouri laterale detasabile, complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	1.00			0
8	2 PATCHPANEL CAT 6, 24xRJ45-1HU, ecranat, suport de cabluri integrat, complet echipat inclusiv accesorii de montaj	buc	2.00			0
9	3 Switch PoE 24 ch cu management pentru PoE. 30W / port, 380W / switch. 4 porturi uplink: 2xFO (20km) & 2xEthernet (100m) / 1000 Mbps. Modul SFP inclus. Temperatura de operare 0 ~ 55 grade C. Alimentare 220V. Dimensiuni 442 x 217 x 44 mm. MTBF >30000 ore.	buc	2.00			0
10	4 UPS 5kVA	buc	1.00			0
11	1 Centrala efracție 8 zone	buc	1.00			0
12	2 Detector de miscare Quad PIR cu senzor de soc si geam spart tip DSC LC-102PIGBSS, 10/15 m, 90 grade, imunitate la animale	buc	23.00			0
13	3 TASTATURA LCD	buc	5.00			0
14	4 Sirena de interior	buc	1.00			0
15	6 Sirena de exterior	buc	1.00			35
TOTAL Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj						

FIȘA TEHNICĂ Nr. CS.18

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Monitor de securitate**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitor LED 24" - Panou LED TFT (VA), diagonala ecran 27", - rezoluție 1920 x 1080, - format 16:9; - brightness 280 cd/m², - contrast ratio 20000000:1, - timp raspuns 5 ms, - difuzoare incorporate 2 x 2 W; - intrari video: 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x DP; - intrare audio: 1 x mini-jack stereo; - alimentare 100 ~ 240 V ca; - montare suport VESA 100 x 100 mm; 		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatură de funcționare (0,+50) grade Celsius - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare 		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanță din partea producătorului 		

4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....

.....

(semnătura autorizată)

(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.





Utilajul, echipamentul tehnologic: **Camera video de interior**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senzor: 1/2.7 inch CMOS Progressive - Rezoluție video: 5M(2592x1944)/ 4M(2688x1520)/ 3M(2304x1296)/ 1080P(1920x1080)/ 720P(1280x720)/ D1(704x576)/ VGA(640x480)/ CIF(352x288) - Zoom digital: 16x - Viteza shutter electronic: Auto/ Manual, 1/3s ~ 1/100.000s - Lentila fixa: 2.8 mm - Unghi de vizualizare: H: 96 ° / V: 70° - Sensibilitate: 0.3 LUX (0 LUX cu IR pornit) - Distanța iluminator IR: 30m (24 LED-uri) - Main stream: 5Mp (1-20 FPS) / 3Mp (1-25 FPS) - Sub stream: D1/CIF (1-25FPS) - Bit rate: H.265: 12K~ 8448Kbps / H.264: 32K ~ 10240Kbps - Funcții speciale: Auto (Day/Night) IR-Cut, 3D DNR, Smart IR, BLC, HLC, WDR (120dB), ROI, detectie la miscare, IVS - Functia DORI: - Detectare: 63m 		

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Observare: 25m</i> - <i>Recunoastere: 13m</i> - <i>Identificare: 6m</i> - <i>Compresie video: H.265+/ H.265/ H.264+/ H.264</i> - <i>Retea: Rj-45 (10/100Base-T)</i> - <i>Protocol: HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/IPv6, SNMP, QoS, UPnP, NTP</i> - <i>Compatibilitate: ONVIF, PSIA, CGI</i> - <i>Stocare: NAS, PC local</i> - <i>Management software: Smart PSS, DSS, Easy4ip</i> - <i>Compatibilitate smartphone: iOS, Android</i> - <i>Alimentare: DC12V, PoE (802.3af)</i> - <i>Consum: 4.2W</i> - <i>Temperatura de functionare: -30° pana la +60°</i> - <i>Grad de protectie: IP67, IK10</i> - <i>Dimensiuni: 109.9 x 81 mm</i> - <i>Material: Metal</i> - <i>Greutate: 0.34 kg</i> 		
2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>temperatură -30°C ~ 55°C; IP66;</i> - <i>siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare</i> 		
3.	<p><i>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>va avea marcajul CE</i> - <i>va avea certificat de conformitate</i> - <i>va avea declarative de performanta din partea producatorului</i> 		

4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.





FIȘA TEHNICĂ Nr. CS.13

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Camera video de exterior**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senzor: 1/2.7 inch CMOS - Rezoluție video: 5 Megapixeli (2592 x 1944 pixeli) - ROM/RAM: 128MB/256MB - Viteza shutter electronic: Auto/Manual 1/3 s–1/100,000 s - Sensibilitate: 0.002 LUX - Diafragma: F1.6 - Distanța iluminator IR: 80 m - Numar LED-uri IR: 4 - Lentila fixa: 3.6 mm - Unghi de vizualizare: 110°(diagonala) - Smart event: IVS (tripwire, intruziune) - Compresie video: H.265; H.264; H.264B; MJPEG (suportat doar ce sub stream) - Bit Rate: H.264: 32 kbps–6144 kbps / H.265: 12 kbps–6144 kbps - Functii speciale: BLC, HLC, WDR (120dB), 3D NR, detectia miscarii (4 zone), ROI (4 zone), iluminare smart, zone private (4 zone) - Compresie audio: G.711a; G.711Mu; G.726 		

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Retea: RJ-45 (10/100Base-T)</i> - <i>Protocol: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour</i> - <i>Interoperabilitate: ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone; Genetec</i> - <i>Capacitate de stocare: card microSD de pana la 256 GB (cardul nu este inclus)</i> - <i>Management software: Smart PSS, DSS, DMSS</i> - <i>Telefoane compatibile: iOS, Android</i> - <i>Intrare/iesire audio: 1/1</i> - <i>Intrare/iesire alarma: 1/1</i> - <i>Alimentare: 12VDC / POE (802.3af)</i> - <i>Consum: 7.7W</i> - <i>Temperatura de functionare: -40°C pana la +60°C</i> - <i>Grad de protectie: IP67, IK10</i> - <i>Carcasa: Metal</i> - <i>Greutate: 0.91 Kg</i> 		
2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>temperatură -30°C ~ 55°C; IP66;</i> - <i>siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare</i> 		
3.	<p><i>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>va avea marcajul CE</i> - <i>va avea certificat de conformitate</i> - <i>va avea declarative de performanta din partea producatorului</i> 		
4.	<p><i>Condiții de garanție și postgaranție:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>termenul de solutionare/rezolvare a</i> 		

	<p>problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile)</p> <ul style="list-style-type: none"> - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.





FIȘA TEHNICĂ nr. CS 02
Switch 24 canale

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
	A	B	
1	Specificatii tehnice Porturi 24 10/100/1000Mbps RJ45 Ports (Auto Negotiation MDI/MDIX) Numar porturi 24 Viteza de transfer 10/100/1000 Mbps Putere consumata 13.62W(220V/50Hz) Alimentare 100-240VAC, 50/60Hz Dimensiuni 294*180*44 mm Montare in rack		
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: - Garantie: 24 luni de la punerea in functiune ✓ in perioada de garantie se va efectua cel puțin o inspectie;		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei A.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei B.

Proiectant,
ARHICRIS LOGISTIC SRL

Ofertant,



FIȘA TEHNICĂ Nr. CS.14

Utilajul, echipamentul tehnologic: **NVR 32 canale**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Canale de acces: 32 - Rezoluție înregistrare: 8MP; 6MP; 5MP; 4MP; 3MP; 1080p; 720p; D1 - Decodare: 8 x 1080p@30 FPS - Iesire video: 1x VGA, 1x HDMI - Compresie video: Smart H.265/H.265/Smart H.264/H.264/MJPEG - Multi-screen display: 1, 4, 8, 9, 16 vizualizari - Intrare audio: 1x RCA - Acces de pe telefon: Android, IOS - Stocare: HDD, rețea - Alarma generală: Detectare mișcare, privacy masking, pierdere video, schimbarea decorului, alarma PIR, alarma externă IPC - HDD: 2x SATA III, până la 10 TB/HDD - USB 2.0: 2 - HDMI: 1 (suportă rezoluție de ieșire de până la 4K) - Alimentare: 12V DC, 4A - Consum: < 20 W - Temperatura de funcționare: -10°C - +55°C - Umiditate: 10% - 93% - Dimensiuni: 375 mm x 282.4 mm x 53 mm 		

	<ul style="list-style-type: none"> - Greutate: 1.51 Kg 		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Temperatură de funcționare (0,+50) grade Celsius - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare 		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanță din partea producătorului 		
4.	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)



PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.



Utilajul, echipamentul tehnologic: **Hard disk 8Tb**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p><i>Parametrii tehnici și funcționali</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tip hard disk <i>Supraveghere</i> - Capacitate <i>8 TB</i> - Viteza de rotație <i>7200 rpm</i> - Buffer <i>256 MB</i> - Interfata <i>SATA III</i> - Dimensiuni (W x D x H) <i>101.8 x 146.9 x 26 mm</i> - Greutate <i>780 g</i> - Format <i>3.5 inch</i> 		
2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare</i> 		
3.	<p><i>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>va avea marcajul CE</i> - <i>va avea certificat de conformitate</i> - <i>va avea declarative de performanță din partea producătorului</i> 		
4.	<p><i>Condiții de garanție și postgaranție:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție:10(zile)</i> - <i>garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.)</i> - <i>postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service</i> - <i>asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile</i> 	-	

5.	<p><i>Alte condiții cu caracter tehnic:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		
----	--	--	--

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....

(semnătura autorizată)

.....

(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.




Utilajul, echipamentul tehnologic: **Rack securitate 24U**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipodimensiune (U) 20U - Dimensiuni 600x1000 (latime x adancime) - Capacitatea de incarcare 850kg - Tip usa Sticla - Greutate 85kg - Impachetare 4 pachete - Culoare Negru - Produx Neasamblat - Tip cabinet Metalic de podea - Numar sectiuni 2 (Usa fata sticla/ spate metalica - acces fata/spate si laterale) - Standarde ANSI/EIA; RS-310D; IEC297-2; DIN41491:PART1; DIN1494:PART7; GB/T3047.2-92 IP 20 - Pachetul contine Set complet suruburi cu piulita incastrata, 4 roti, 4 picioare, unitate cu 4 ventilatoare de plafon cu alimentare 230 V, 1 raft fix 19 inch , 2 organizatoare verticale - Altele Orificii pentru cabluri UTP si FTP DataLink - Capac superior cu fanta pentru cabluri si ventilatoare - Usa: deschidere 180 grade, sticla, laterale detasabile - Cabinet rack pentru server de 19 inch 		

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Structura cabinetului este foarte rezistenta si stabila in timp</i> - <i>Otel laminat la rece SPCC de calitate ridicata</i> - <i>Laterale detasabile</i> - <i>Vopsit in camp electrostatic</i> - <i>Accesorii incluse</i> - <i>Sisteme de alimentare</i> - <i>Sisteme de ventilatie</i> - <i>Corp iluminat</i> - <i>Organizer orizontal pentru cabluri</i> - <i>Organizer vertical pentru cabluri</i> - <i>Raft fix</i> - <i>Raft mobil (raft culisant)</i> - <i>Termostat</i> - <i>Panouri detasabile</i> - <i>Polita fixa</i> - <i>Acces fata, laterale, sus si jos</i> - <i>Corp iluminat</i> - <i>Modul 8 prize</i> - <i>Sertar rack DataLink</i> - <i>Panel blank DataLink</i> - <i>Patch Panel DataLink 24 porturi</i> - <i>Organizator de cabluri DataLink</i> - <i>Kit impamantare DataLink</i> - <i>Organizator tip perie</i> - <i>4 roti</i> - <i>4 picioare fixe</i> - <i>set suruburi cu piulita incastrata</i> 		
2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Temperatură de funcționare (0,+50) grade Celsius</i> - <i>siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare</i> 		

3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea producatorului 		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> - termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.





Utilajul, echipamentul tehnologic: **Switch POE**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici și funcționali <ul style="list-style-type: none"> - Switch PoE 24 ch cu management pentru PoE. 30W / port, 380W / switch. 4 porturi uplink: 2xFO (20km) & 2xEthernet (100m) / 1000 Mbps. Porturile FO necesita modul SFP. Temperatura de operare 0 ~ 55 grade C. Alimentare 220V. Dimensiuni 442 x 217 x 44 mm. MTBF >30000 ore. 		
2.	Condiții de performanță și siguranță în exploatare <ul style="list-style-type: none"> - Temperatură de funcționare (0,+50) grade Celsius - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare 		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea producatorului 		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> - termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei 		

	de garanție : 30zile		
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / întreținere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....

.....

(semnătura autorizată)

(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.




FIȘA TEHNICĂ nr. CS 03
Patchpanel

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
	A	B	
1	Specificatii tehnice Intrari: 25 x priza RJ45, ecranata Material: Metal Rata de transfer: 1 Gbit/s Frecvente: pana la 250 MHz Dimensiuni: 483 x 445 x 112 mm		
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001;		
4	Conditii de garantie si postgarantie: - Garantie: 24 luni de la punerea in functiune ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie;		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei A.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei B.

Proiectant,
ARHICRIS LOGISTIC SRL

Ofertant,



FIȘA TEHNICĂ nr. CS 04
UPS kVA

Nr. crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
	A	B	
1	<p>Specificatii tehnice</p> <p>Formă undă Sinusoidală pură Tensiune intrare 140-290 V AC Tensiune ieșire 230 V Frecvență intrare 45-65 Hz Frecvență ieșire 50 Hz Dimensiuni (L x W x H) 219 x 455 x 297 mm Temperatură de funcționare 0°C - 40°C Umiditate de funcționare 0-90% fără condens Nivel zgomot < 56dB Conectori ieșire 2x Schuko Putere (VA) 5000 VA Timp de transfer < 4ms</p>		
2	Specificatii de performante si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul trebuie sa fie fabricate in conformitate cu standardele internationale ISO 9001; 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garantie: 24 luni de la punerea in functiune ✓ in perioada de garantie se va efectua cel putin o inspectie; 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic:		

Precizări:

1. Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanei A.
2. Ofertantul răspunde de corectitudinea completării coloanei B.

Proiectant,
ARHICRIS LOGISTIC SRL

Ofertant,



Utilajul, echipamentul tehnologic: **Centrala antiefracție**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici și funcționali <ul style="list-style-type: none"> - Zone pe placa: 8, dublu EOL, simplu EOL sau NC, complet programabile - Numar utilizatori: 95 - Memorie: 1000 evenimente - Numar partitii: 8 - Iesiri programabile: 4 (PGM1 max 50mA, PGM2 max 300mA) extensibile la 148 - Iesire pentru sirena: 12V/700mA - Comunicator telefonic digital pentru dispecerizare cu 4 numere de telefon - Alimentare: 16VAC/40VA (se comercializeaza fara transformator) - Suporta: 16 tastaturi - Temperatura operare: de la -10° pana la 55°C 		
2.	Condiții de performanță și siguranță în exploatare <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - temperatură de funcționare (-10 +55) grade Celsius 		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea 		

	<p>producătorului</p> <ul style="list-style-type: none"> - EN 50131 gradul 3 		
4.	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.





Utilajul, echipamentul tehnologic: **Detector de miscare si geam spart**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip senzor: Quad PIR, microfon electret - Distanța de detectie: 15 m PIR, 10 m geam - Unghi de detectie: 90° - Viteza de detectie: 0.15 - 3.6 m/s - Compensare bidirecțională a temperaturii - Numar de pulsuri: 1, AUTO - Timp alarma: 2 sec - Imunitate la animale: 15/25 kg - Protecție RFI: 30 V/m la 10 - 1000 MHz - Protecție EMI: 50 000 V interferență electrică de la fulger - Protecție lumina vizibilă: lumina halogen 2.4 m sau reflectată - Indicator de stare LED - Iesire alarma: NC 28 Vdc, 0.1 A, 10 Ohm - Tamper antisabotaj: carcasa, NC 28 Vdc, 0.1 A, 10 Ohm - Alimentare: 8.2 - 16 Vdc - Consum standby: 16.5 mA - Consum alarma PIR: 16.5 mA - Consum alarma soc și geam: 22 mA - Dimensiune: 118 x 62.5 x 41 mm - Greutate: 110 g 		

2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare</i> - <i>temperatură de funcționare (-35;+55) grade Celsius;</i> 		
3.	<p><i>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>va avea marcajul CE</i> - <i>va avea certificat de conformitate</i> - <i>va avea declarative de performanta din partea producatorului</i> 		
4.	<p><i>Condiții de garanție și postgaranție:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile)</i> - <i>garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.)</i> - <i>postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service</i> - <i>asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile</i> 		
5.	<p><i>Alte condiții cu caracter tehnic:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>se va atașa fișa tehnică a producătorului</i> - <i>se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității.</i> - <i>se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere in functiune si exploatare / intretinere</i> 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.



Utilajul, echipamentul tehnologic: **Tastatura LCD**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tastatura LCD cablata, 32 caractere alfanumerice, - 128 de zone (radio sau cablate) - Afiseaza starea partitiilor - 5 butoane cu functii programabile - Taste pentru alarma de incendiu, tasta de panica si pentru urgente medicale 		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare 		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea producatorului 		
4.	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		

<p>5. Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / întreținere 		
--	--	--

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului




Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirena de interior**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici și funcționali <ul style="list-style-type: none"> - Putere acustică: 110 dB - Indicator optic: stroboscop - Rata flash: 150/minut - Culoare lentila: rosie - Mod operare: sirena, strob, sirena și strob - Comanda independentă - Carcasa: policarbonat, rezistentă la impact - Tensiune de alimentare: 10 - 14 V (12 V nominal) - Consum: sirena 200 mA/flash 250 mA - Dimensiune: 122 x 72 x 35 mm 		
2.	Condiții de performanță și siguranță în exploatare <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Temperatura de funcționare -15°C ~ +60°C 		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanță din partea producătorului 		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 		

	<p>10(zile)</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.)</i> - <i>postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service</i> - <i>asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile</i> 		
5.	<p><i>Alte condiții cu caracter tehnic:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>se va atașa fișa tehnică a producătorului</i> - <i>se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității.</i> - <i>se va atasa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere in functiune si exploatare / intretinere</i> 		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.




FIȘA TEHNICĂ Nr. CS.10

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Sirena de exterior**

(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p><i>Parametrii tehnici și funcționali</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sirena de exterior autoalimentata cu flash - carcasa dubla policarbonat + metal - autoprotectie contra taierii firelor si a sabotajului - accepta acumulator de 1.3 Ah sau 5 Ah 		
2.	<p><i>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Temperatura de funcționare -15°C ~ +60°C 		
3.	<p><i>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea producatorului 		
4.	<p><i>Condiții de garanție și postgaranție:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		

5.	<p><i>Alte condiții cu caracter tehnic:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / întreținere 		
----	--	--	--

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.




TOTAL Echipamente in 7 Instalatie de detectie, semnalizare, alarmare la incendiu-neeligibil		
--	--	--

**BENEFICIAR,
MUNICIPIUL BISTRITA**

**PROIECTANT,
ARHICRIS LOGISTIC SRL**

