

Anexa nr. 2
la Regulamentul cu privire la achizițiile
publice de valoare mică

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

Către Primaria Puhaceni

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al S.R.L.ALFAELECTRO-MONTAJ GRUP,
în calitate de ofertant, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și
sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în una dintre situațiile
prevăzute la art. 19 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Mă oblig, la solicitarea autorității/entității contractante, în scopul verificării și confirmării
declarației, să prezint orice document doveditor de care dispun.

Data completării
20.08.2024

Ofertant
S.R.L.ALFAELECTRO-MONTAJ GRUP



Anexa nr.7
la Documentația standard

CERERE DE PARTICIPARE

Către: Primaria Puhaceni,
MD-6529, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Puhăceni, str. Centrala, 23.

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului de participare apărut în Buletinul achizițiilor publice, **ocds-b3wdp1-MD-1723244921939** din **10.08.2024** privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului „**Lucrari de reparatie capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din s. Puhăceni, r-ul Anenii Noi**”, noi **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP** am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **20.08.2024** Cu stimă,

Ofertant

S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP



Anexa nr.8
la Documentația standard

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către: Primaria Puhaceni,
MD-6529, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Puhăceni, str. Centrala, 23.

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea **„Lucrari de reparatie capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din s. Puhăceni, r-ul Anenii Noi”** prin procedura de AC, pentru o durată de **60 (șaizeci) zile**, respectiv până la data de **22.10.2024**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **20.08.2024** Cu stimă,

Ofertant

S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP



GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

„Lucrari de reparatie capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din s. Puhăceni, r-ul Anenii Noi”

Nr. d/o	„Lucrari de reparatie capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din s. Puhăceni, r-ul Anenii Noi),,	2024															
		August				Septembrie				Octombrie							
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
1.	Organizare de șantier																
2.	Demontări / Executarea șanțurilor																
3.	Montarea țevilor PVC / Montarea cablurilor																
4.	Montarea panourilor de distribuție / intreruptoare automate/ corpuri de iliminat/ prize. intreruptoare. etc...																
5.	Montarea utilajului exterior (Bzum. Contor. etc..)																



EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului: **Lucrari de reparatie capitala a cantinei si salii de sport a I.T Mihail Birca, comuna Milesitii Mici, r-ul Ialoveni.**
2. Numărul și data contractului: **Nr. 09/03 din 21.03.2023**
3. Denumirea/numele beneficiarului: **Consit PRO.SRL.**
4. Adresa beneficiarului: **mun.Chișinău, str.Frumoasă, 71.**
5. Țara: **Republica Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului
 - antreprenor
 - antreprenor asociat
 - **subantreprenor**
7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	816 000,00 MDL	43 751,47 USD
b) finală (la data finalizării contractului)	809 047,13 MDL	43 378,68 USD
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:
litigii nu au fost
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată **60 zile**
 - b) efectiv realizată **40 zile**
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
-

Data completării: **20.08.2024**

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr. 12
la Documentația standard

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului: **Rețele electrice de forta si iluminat interior casa cu 9 etaje amplasata pe str.Alexandru cel Bun.28/3 or.Ialoveni**
2. Numărul și data contractului: **Nr. 01/01-23 din 20.01.2023**
3. Denumirea/numele beneficiarului: **Galiaton Grup.SRL.**
4. Adresa beneficiarului: **MOLDOVA, or.Ialoveni, str.Merilor 79, ap 06.**
5. Țara: **Republica Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului
 - **antreprenor**
 - antreprenor asociat
 - subantreprenor
7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	500 000,00 MDL	26 351,29 USD
b) finală (la data finalizării contractului)	500 000,00 MDL	26 351,29 USD
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:
litigii nu au fost
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată **365 zile**
 - b) efectiv realizată **225 zile**
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
-

Data completării: **20.08.2024**

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr. 12
la Documentația standard

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului: **Lucrari de instalare a iluminatului fotovoltaic 32 treci inclusiv 64 piloni si corpuri de iluminat pe drum M3 Chisinau-Giurgiulesti**

2. Numărul și data contractului: **Nr. 2023**

3. Denumirea/numele beneficiarului: **Avtomagistrali-Pivdeni International.SRL.**

4. Adresa beneficiarului: **MD-2065, mun.Chisinau, str.Negresteni, 9, ap.12**

5. Țara: **Republica Moldova**

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului

- **antreprenor**
- antreprenor asociat
- subantreprenor

7. Valoarea contractului	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	1 179 446,56 MDL	64 917,11 USD
b) finală (la data finalizării contractului)	1 179 446,56 MDL	64 917,11 USD

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:

litigii nu au fost

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

- a) contractată **60 zile**
- b) efectiv realizată **30 zile**
- c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
-

Data completării: **20.08.2024**

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr. 12
la Documentația standard

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului: **Alimentarea cu energie electrica PT160 kVA**

2. Numărul și data contractului: **Nr. 08/07/2023**

3. Denumirea/numele beneficiarului: **VASCANIMPEX.SRL**

4. Adresa beneficiarului: **or.Criuleni, bd.Biruinta 21, ap.360**

5. Țara: **Republica Moldova**

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului

- **antreprenor**
- antreprenor asociat
- subantreprenor

7. Valoarea contractului	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	848 270,64 MDL	46 689,08 USD
b) finală (la data finalizării contractului)	848 270,64 MDL	46 689,08 USD

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:

litigii nu au fost

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

- a) contractată **42 zile**
- b) efectiv realizată **30 zile**
- c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de
acte adiționale încheiate cu beneficiarul

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
-

Data completării: **20.08.2024**

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei și sigiliu: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr.13

la Documentația standard

DECLARAȚIE
privind lista principalelor lucrări executate în ultimii ani de activitate

Nr.crt.	Obiect contract	Denumirea/ nume beneficiar/ Adresa	Calitatea antrepren- orului	Preț contract/ valoarea lucrărilor executate	Perio- ada de execuț ie a	Numărul și data procesulu i-verbal de
1.	Renovarea si extinderea rețelei de iluminat stradal din s. Rublenita, r-ul Soroca,	Primăria s.Rublenita, r-l Soroca	antreprenor	1 171 293,87 MDL	1	2021
2.	Modernizarea sistemului de iluminat din s.Caplani, r- l.Stefan Voda	Primăria s.Caplani, r-l.Stefan Voda	antreprenor	1 751 960,00 MDL	2	2022
3.	Lucrari de instalarea a sistemului de iluminat public in s.Niscani	Primăria s.Niscani,r-l.Calarasi	antreprenor	2 318 058,51 MDL	2	2022
4.	Alimentarea cu energie electrica PT160 kVA	S.R.L.VASCANIMPEX	antreprenor	848 270,64 MDL	1	2023
5.	Lucrari de reparatie capitala a cantinei si salii de sport a L.T Mihail Birca	Consit PRO.SRL	sub antreprenor	816 000,00 MDL	3	2023
6.	Lucrari de instalare a iluminatului fotovoltaic 32 de treci pe drum M3 Chisinau-Giurgiulesti	SC Avtomagistrali- Pivdeni International.SRL	antreprenor	1 179 446,56 MDL	2	2023
7.	Rețele electrice de forta si iluminat interior la casa cu 9	Galiaton Grup.SRL	antreprenor	500 000,00 MDL	1	2023

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**Funcția în cadrul firmei: **Director**Denumirea firmei: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr.14
la Documentația standard

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor	Unitatea de măsură (bucăți seturi)	de Asigurate din dotare și	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Automacara	1	-	Da
2	Excavator cu elinda ATU-150 pe baza MTZ 952.2	1	DA	
3.	Autocamion GAZ-66 BUR	1	-	Da
4.	Autocamion MAN-2434	1	-	Da
5.	Excavator ILUMZ	1	-	Da
6.	Autoturn GAZ-3309	1	-	
7.	Autocamion Ford Transit Pasager-marf.	2	Da	
8.	Autocamion Renaul Trafic Pasager-marf.	1	Da	
9.	Betonieră 0.75 BA-075	2	Da	
10.	Malaxor de mortar CSP-500L	1	-	Da
11.	Ciocan rotopercurtor Makita	4	Da	
12.	Mașina de găurit BOSCH	3	Da	
13.	Polizor unghiular d:125mm 900W	2	Da	
14.	Aparat de sudat 9kW DS-350A	2	Da	
15.	Vibrator VB-100db	2	Da	
16.	Generator 6,5kW Etalon 6500	2	Da	
17.	Schelă modulară h=8m	1	Da	
18.	Scară pliantă h=2.5m	2	Da	
19.	Set de instrumente pentru electromontor	2	Da	
20.	Aparat de sudat țevi din polipropilenă 16-63 mm,1500w	1	Da	
21.	Presă hidraulică pentru sertizare cablu 10-250mm	2	Da	

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr.15
la Documentația standard

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4	5	6
	Diriginți de șantier/Maistru				
	Botnari Vladimir Inginer electrician	Superioare	20 ani	<100	2018-DSL Din 30.01.2018
	Electromontor				
	Grachila Valeriu cu tensiunea <=1000V	De specialitate	23 ani	>100	C. Nr.4851 Din 02.07.1994
	Electromontor				
	Davnii Grigore	Studii medii	3 ani	>20	
	Muncitor auxiliar				
	Putrigai Maxim	De specialitate	5 ani	>100	

Semnat:

Nume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr.16
la Documentația standard

**LISTA SUBCONTRACTORILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.	NU SUNT	NU AVEM	NU ESTE	0%
2.				
3.				
4.				

Semnat:

Nume: **Botnari Vladmir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



Anexa nr.17
la Documentația standard

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA
în vederea participării la procedura de adjudecare a executării obiectivului de investiție

„ IP Gimnaziul Vălcineț. Lucrări de renovare a sistemului electric (etapa II)”

1. Părți contractante (agenți economici)

a) **ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP.SRL 100%**

2. Adrese, telefon, telefax a oficiilor partenerilor (părți contractante):

a) **NU AVEM**

b) **NU AVEM**

c) **NU AVEM**

3. Informații privind modul de asociere:

3.1. Data încheierii contractului de asociere **NU AVEM ASOCIERE**

3.2. Locul și data înregistrării asociației **NU ESTE**

3.3. Activități economice ce se vor realiza în comun **NU AVEM ASOCIERE**

3.4. Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite **NU SUNT**

3.5. Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat **NU AVEM**

3.6. Condiții de administrare a asociației **NU SUNT**

3.7. Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate **NU ESTE**

3.8. Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării **NU SUNT**

3.9. Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației **NU ESTE**

3.10. Alte cauze **NU SUNT**

Data completării: **24.05.2024**

Semnat Liderul Asociației: **NU ESTE**

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____

Semnat Asociatul Secund: **NU ESTE**

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei: _____



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C240243-24

Data emiterii 17 mai 2024

Valabil până la 17 mai 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Albu Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTEI:
DENUMIREA / DESCRIȘIA

Codul NCM

8536

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuția circuitelor electrice (întrerupătoare automate monopolare, bipolare, tripolare) marca **Schneider Electric** modele: C..., C...N, B IC..., B IC...N, D IC..., D IC...N, B IK..., B IK...N, B IDPN..., Act9 A9K..., C IDPN..., EZ...C, NSX..., NSX...B, NSX...F, CVS...F, CVS...B, MTN..., VCF4..., - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului
Contract de livrare: nr. 131 din 28.06.2012 cu "Schneider Electric România" SRL, România

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60898-1:2010 cap.5, 6; p. 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1

PRODUCĂTOR

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, Franța și filialele

Codul țării

FR

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Păduri 19, mun. Chişinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 299-RE din 17.05.2024, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest" S.R.L., mun. Chişinău, str. Albu Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.318/24 din 08.05.2024 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare L1-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schemă de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din 09.03.2023

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



Nr. 4265/24 din 14.08.2024

A V I Z

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii **SRL"Alfa Electro-Montaj Grup" IDNO 1010600017752** conform cererii nr. 8962/24 din 12.08.2024. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 48-A din 01.07.2021, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională.), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.		NU	
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.		NU	
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.		NU	
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice.	DA		D
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.		NU		

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Șef adjunct interimar

Digitally signed by Chircu Sergiu
Date: 2024.08.14 07:44:06 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Sergiu CHIRCU

Ex: P. Vasilica
Tel: 068302334

str. Alexandr Pușkin, nr. 22, mun. Chișinău, MD-2012, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

E-mail: secretariat@inst.gov.md Pagina web: www.inst.gov.md



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240004-24**

Data emiterii 17 ianuarie 2024

Valabil pînă la 17 ianuarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Cabluri și conductoare electrice marca **ЮЖКАБЕЛЬ** conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr.12/472 din 28.06.2023 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ»,
Ucraina

Codul NCM

8544

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative conform anexei

PRODUCĂTOR

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuferilor 25, mun. Chisinau, Republica Moldova
depozit: mun. Chisinau, str. Petricani 21/1, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 183-RE din 17.01.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;
Raport de încercări Nr.03/24 din 15.01.2024; nr. 04/24 din 15.01.2024; nr. 05/24 din 15.01.2024
eliberate de LÎ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 03-CET/24 din
11.01.2024.

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana



ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C240004-24

din 17 ianuarie 2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip: АПнЭП, АПнЭВ, АПнЭВнгд, АПнЭрП, АПнЭраП, АПнЭраПн, ПнЭП, ПнЭВ, ПнЭВнгд, ПнЭрП, ПнЭВнг, ПнЭраП, АПнПг, N2XS(Y), N2XS(F) 2Y, N2XS(FL)2Y, N2XS(F)H, NA2XS(Y), NA2XS(F)2Y, NA2XS(FL) 2Y, NA2XS(F)H, RHZ1- OL	SM IEC 60502-2:2016 cap.4-8
2	Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП, H05VV-F	SM IEC 60227-5:2016 SM CEI 60227-1:2014
3	Conductoare electrice tip: ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЖ, РПЩ, ПНП, АПНП, ПВВП, АПУНП, ПУНП, ПУТНП, ТФ... H07V-U, H07V-K, H07RN-F	SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБрП, ОБП, ОЦАрП, ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД- ММ, ОАрП, ОЦПс, ОЦПТ, ОПТ, ОКА, ОБрПО, ОАрБгПО, ОЦБгП, ОЦПгП	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7
5	Conductoare electrice tip : А, АС, АСRS, ААС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3 IEC 61089 cap.5,7
6	Cablu electric tip: ААБд, ААБлГ, ААБ2д, ЦААБд, ЦААБлГ, ЦААБ2д, АСБд, ААШв, СБ, СБд, СБГ, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБ2д, СБ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Шнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГнг, АВК, КВВГЭ, КВВГнг, КВВГнгд-FR, КВВГнгд-FR, YSLCY-JZ, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM EN 50575:2016
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM HD 626SI:2015 cap.3,4 GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ, ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Шнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПнБ6Шв, АПнБ6Шнгд, АПнБ6Шн, ПнБ6Шв, ПнБ6Шнг, ПнБ6Шн, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд-FR, NYM-J, NYM-O, NYU, NYU-J, ВВГнг-FR LS, ВВГнгд- FR, PFXP-LX, ВВГнгд-FR, ВБВнгд-FR, ПнВГнгд-FR, ПнВГнгд- FR, ПнБВнгд-FR, NYM, N2XH-J, NAYU-J, AC2X2YAB2Y, NHXH FE...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭН1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	SM EN 60317-32:2016

Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2022-DLS

Numărul 0579

Eliberat domnului (doamnei): **Botnari Vladimir**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 februarie 2022**

Valabil până la **22 februarie 2027**



Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

*Daca la emiterea acestui document,
ești sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@midr.gov.md*

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2022-DLS Nr. 0579



Numele **Botnari**
prenumele **Vladimir**

Atestat în calitate de **Diriginte cu
execuția lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor**

Eliberată la **22 februarie 2022**

Valabilă pînă la **22 februarie 2027**

Andrei SPINU

Viceprim-ministru, ministru

Domeniile:

4. Instalații și rețele electrice.

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.

*Dacă la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@mldr.gov.md*



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 1511752

Din
От 15.08.2024 15:11

DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1010600017752

Denumirea

Наименование

Societatea cu Răspundere Limitată ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP

ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

0 MDL

VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

30.08.2024 15:11



Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 15.08.2024 15:11

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)

CONTRACT DE SUBANTREPRIZĂ № 9/03

21 martie 2023

mun. Chișinău

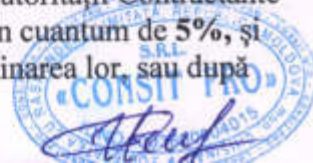
"CONSIT PRO" S.R.L., cu sediul în mun. Chișinău, str. Frumoasa 71, reprezentată de către Directorul, dl. Ivan CİCANCI, care activează în baza Statutului, denumită în continuare "Antreprenor general", pe de o parte, și "ALFA ELECTROMONTAJ-GRUP" SRL cu sediul în, mun. Chișinău, str. Serghei Lazo 27/1, reprezentată de către Directorul dl. Vladimir Botnari, care activează în baza Statutului, denumită în continuare "Subantreprenor", pe de altă parte, numite în continuare "Părți", au încheiat prezentul contract în următoarele condiții:

I. Obiectul contractului

- 1.1 „Subantreprenorul” se obligă să execute lucrările de construcție potrivit Devizelor locale, având ca obiectiv:
Lucrări de reparație capitală a cantinei și sălii de sport a L.T. Mihail Bârcă, comuna Mileștii Mici, r-ul Ialoveni numite în continuare lucrări:
- Montarea rețelelor electrice interioare .
- 1.2 Subantreprenorul execută lucrările strict în baza documentației de proiect coordonată și verificată, și prevederilor actelor normative în vigoare a RM în construcție.
- 1.3 Termenul de executare a lucrărilor se stabilește conform graficului de realizare a lucrărilor și în baza devizelor coordonate de către părți și constituie **60 zile** lucrătoare
- 1.4 „Subantreprenorul” declară și garantează „Antreprenorului” că posedă toate autorizațiile, licențele de stat necesare pentru executarea Obiectului contractual și se obligă să le mențină valabile pe toată perioada acțiunii prezentului Contract. „Subantreprenorul” dispune de materiale, mecanisme și utilaje necesare pentru îndeplinirea calitativă și în termen a lucrărilor ce se solicită.

II. Costul lucrărilor și condițiile de plată

- 2.1 Valoarea lucrărilor executate de „Subantreprenor”, stabilită potrivit Devizului aprobat de Antreprenor și anexat, care este parte integrantă a prezentului Contract, constituie **816 000,00 lei lei.incl. TVA**
- 2.2 La solicitarea Autorității contractante și Antreprenorului pe parcursul executării lucrărilor pot fi efectuate modificări în documentația de proiect și devize după aprobarea cărora urmează a fi executate de către Subantreprenor.
- 2.3 Achitarea sumei a costului lucrărilor executate și recepționate din cele indicate în p.2.1 al prezentului Contract se face de către „Antreprenor”, în felul următor:
 - „Antreprenorul” achită „Subantreprenorului” suma avansului în cuantum de **0 %**, următoarea plată se execută după semnarea de către „Autoritatea contractantă” și „Antreprenor” a Procesului-Verbal de recepție a lucrărilor executate, cu respectarea unui termen de 10 zile calendaristice din data transferării din partea „Autorității contractante” la contul de decontare a „Antreprenorului” a mijloacelor bănești pentru lucrările executate.
- 2.4 Subantreprenorul achită Antreprenorului serviciile de antreprenor general în cuantum de **2,5%** din costul lucrărilor facturate.
- 2.5 „Subantreprenorul” se angajează să asigure condițiile necesare pentru reținerea succesivă din facturile parțiale de lucrări în cuantum de **5%** din valoarea lucrărilor executate și propuse spre achitare. Suma reținută se va restitui „Subantreprenorului” după semnarea procesului verbal de recepție finală în termen de 10 zile din data transferării din partea „Autorității Contractante” la contul de decontare a „Antreprenorului” a garanției de bună execuție în cuantum de **5%**, și dacă nu sunt obiecții asupra lucrărilor executate în faza recepției la terminarea lor, sau după înlăturarea obiecțiilor apărute.



VII. Soluționarea litigiilor

- 7.1 Toate litigiile, care pot apărea pe parcursul executării prezentului Contract(încheierea, modificarea, completarea, interpretarea și/sau executarea Contractului), vor fi soluționate pe cale amiabilă, prin negocieri directe între părți.
- 7.2 Părțile stabilesc că toate pretențiile/reclamațiile posibile la prezentul Contract urmează să fie examinate/soluționate în termen de **10 zile** calendaristice din momentul primirii respectivelor.
- 7.3 În cazul imposibilității soluționării litigiilor pe calea negocierilor, părțile le transmit spre soluționare, după competență, în instanța de judecată a Republicii Moldova, în conformitate cu legislația în vigoare.

VIII. Alte condiții

- 8.1 Termenul contractului: Prezentul Contract intră în vigoare din momentul semnării acestuia și va fi valabil până la executarea integrală a obligațiilor de ambele Părți, pe perioada anului 2023. Termenul poate fi stabilit/modificat prin acordul comun al părților.
- 8.2 Modificarea condițiilor contractuale: Toate modificările/completările prezentului Contract se fac prin coordonare dintre Părți și operează de jure, doar în cazul în care vor fi perfectate în forma scrisă și vor fi consimțite de partea adversă prin semnătură și ștampilă.
- 8.3 Legislația aplicată: Prezentul Contract este reglementat și interpretat în conformitate cu legislația Republicii Moldova.
- 8.4 Acord final: Prezentul Contract reprezintă toate condițiile, coordonate/negociate/consimțite de Părți și incluse în Contract ca urmare a manifestării liberului consimțământ și stabilirea unui acord de voință în ceea ce privește conținutul clauzelor esențiale ale acestuia.
- 8.5 Prezentul Contract este întocmit în scris, în limba de stat, în două exemplare, fiind identice după conținut și forță juridică.

IX. DATELE DE IDENTIFICARE, RECHIZITELE BANCARE ȘI SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

“SUBANTREPRENOR”

“ANTREPRENOR”

“ALFA ELECTROMONTAJ - GRUP “ SRL

“CONSIT PRO” SRL

mun. Chișinău,
str. Serghei Lazo , 27/1
Cod fiscal 1010600017752
Cod TVA 0307286

“Mobiasbanca-Groupe Societe Generale” SA
IBAN MD26MO2224ASV36750617100
Cod bancar MOBBMD22

Administrator V. Botnari Botnari VI.

MD 2021, Republica Moldova
mun. Chișinău, str. Frumoasa 71,
Cod fiscal 1003600004015
Cod TVA 0205018
BC„Moldindconbank” SA, fil.Telecentru
IBAN MD29000002224232001637
Cod bancar BIC MOLMDM2X306

Director Cicanci I.



FACTURĂ FISCALĂ
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr.
Серия, №



EAL000650745



Autenticeaza
Acces la Sistemul National de Plata si la Sistemul National de Plata de la 28 august 2017
Точка доступа
Система Национального Платежного Центра
№ 178 от 28.08.2017 г.

Data eliberării / data livrării 28.12.2023 / 28.12.2023 Дата выписки / дата поставки		număr: _____ номер		data: _____ дата								
1. Furnizor: Поставщик		ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP S.R.L., SEC.RISCANI Serghei Lazo nr.27 bl.1 Cont MD26MO2224ASV36750617100, OTP BANK S.A., MOBBMD22		9. Transportator Перевозчик								
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель		CONSIT PRO S.R.L., SEC.CENTRU Frumoasa nr.71		e.I / nr.TVA / ф.к. / код НДС								
3. Delegație seria _____ număr _____ data _____ delegatul _____ Доверенность серия _____ номер _____ дата _____ делегированный _____		4. Documente anexate Прилагаемые документы		Proces verbal nr.2								
5. Punct încărcare Пункт загрузки		6. Punct descărcare Пункт разгрузки		7. Redirițări Переадресовки								
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива.		10.2 Unitate de măsură Единица измерения	10.3 Cantitatea mărfurilor/activelor, volumul serviciilor Количество товаров/активов, объем услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, евро	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, евро	10.6 Cota TVA, % Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, евро	10.8 Valoarea mărfurilor/activelor, serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, евро	10.9 Alte informații Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Количество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн
serv. de reparatie capitala a cantinei si sali de sport a L.T. Mihail Barca, comuna Milestii Mici r. Ialoveni. Conf. contract din 21.03.2023		serv.	1	383031.64	383031.64	20	76606.33	459637.97				
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)				383031.64	X	76606.33	459637.97	X	X	X	0,00	

13. Permis eliberarea: director VLADIMIR BOTNARI
разрешил: _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor / Применена электронная подпись Поставщика 28.12.2023

14. Predat mărfurile/activele (serviciile): director VLADIMIR BOTNARI
Сдал товары/активы (услуги) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor / Применена электронная подпись Поставщика 28.12.2023

L.Ș.
M.P.
15. Primit mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):
Принял товары/активы посредник (перевозчик) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

16. Predat mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):
Сдал товары/активы посредник (перевозчик) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

17. Primit mărfurile/activele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul:
Принял товары/активы (услуги) покупатель/получатель _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

director IVAN CIGANCI
Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător / Применена электронная подпись Покупателя 28.12.2023

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 01/01-23

20.01.2023

mun. Chișinău

Prezentul contract este întocmit între:

„GALIATON GRUP” S.R.L., înregistrată la Camera Înregistrării de Stat a Republicii Moldova (**IDNO 1019600017124**), cu sediul pe adresa: or. Ialoveni str. V. Crăsescu 5/2 ap.06 și dresa Juridică: MD-6801, or. Ialoveni, str. Merilor 79, R. Moldova, în calitate de Beneficiar (în continuare numit **Beneficiar**), în persoana Directorului Grosu Igor și
SC „Alfa Electro-Montaj Grup” S.R.L., înregistrată la Camera Înregistrării de Stat a Republicii Moldova (**IDNO:1010600017752**), cu sediul pe adresa: MD-2004, mun. Chișinău R. Moldova, str. S.Lazo, 27/1, în calitate de executant (în continuare numit **Antreprenor**), în persoana Directorului **Vladimir Botnari**.

Beneficiar și **Antreprenorul**, numiți în continuare „**Părți**”, au încheiat prezentul contract privind următoarele.

Articolul 1. OBIECTUL CONTRACTULUI

Antreprenorul oferă iar Subantreprenorul se obligă să primească și să execute următoarele lucrări: „**Retelile electrice de forta si iluminat interior casa cu 9 etaje amplasata pe str. Alexandru cel Bun nr. 28/3 or.Ialoveni**” Conform devizelor anexate la contract

- 1.1. Antreprenorul garantează corespunderea lucrărilor standardelor și normativelor de calitate în vigoare pe teritoriul Republicii Moldova.

Articolul 2. DECLARAȚII ȘI GARANȚII

2.1. **Antreprenorul** declară și garantează **Beneficiarului**, că la momentul încheierii prezentului Contract deține licențele, permisiunile și autorizațiile necesare pentru îndeplinirea Lucrărilor stipulate în **Contract** și se obligă să asigure valabilitatea lor pentru întreaga perioadă de acțiune a prezentului **Contract**.

Articolul 3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODUL DE ACHITARE

- 3.1. Valoarea totală a lucrărilor este de **500 000.00 MDL (Cinci sute mii lei 00 bani)**, inclusiv TVA, conform **Devizului de cheltuieli** anexat la prezentul contract.
- 3.2. Inceperea lucrărilor în 5 zile după achitarea avansului de 30% din suma contractului
- 3.3. Achitarea definitivă se va efectua în termen de 10 zile bancare de la data semnării Procesului Verbal de recepție finală a lucrărilor executate cit și după conectarea la tensiune a obiectului.
- 3.4. Valoarea contractului din punctul 3.1. este valoare finală pentru lucrările din punctul nr. 1.1.

Articolul 4. TERMENII DE ÎNDEPLINIRE A LUCRĂRILOR

- 4.1. Termenul de îndeplinire a **Lucrărilor** stipulate în articolul 1.1 este de 1 an (după îndeplinirea lucrărilor de construcție de către Beneficiar) de la semnarea contractului.
- 4.2. După finisarea **Lucrărilor antreprenorul** anunță **Beneficiarului** privind îndeplinirea **Lucrărilor** și **Părțile** coordonează termenii de primire-predare a **Lucrărilor** și de semnare a **Procesului-verbal** final. Termenii de predare-primire a **Lucrărilor** îndeplinite nu pot depăși 3 (trei) zile lucrătoare din momentul anunțării **Beneficiarului** de către **Antreprenor** despre faptul finalizării **Lucrărilor**.

Articolul 5. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE SUBANTREPRENORULUI

- 5.1. Cu scopul îndeplinirii clauzelor prezentului contract **Antreprenorul** se obligă:

Beneficiar
„GALIATON GRUP” S.R.L.



Antreprenor
SC „ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP” S.R.L.



Denumirea articolelor prezentului **Contract** se aplică doar pentru comoditate la efectuarea cerințelor și nicidecum nu influențează asupra sensului sau asupra interpretării clauzelor prezentului **contractului**.

11.7. Orice Notificare sau Scrisoare cu privire la prezentul **Contract** se execută în formă scrisă și se transmite prin poștă ori se prezintă la sediul **Părții** respective pentru înregistrare oficială și confirmare a faptului de informare. **Partea**, care transmite corespondența, trebuie să posede dovezi privind transmiterea corespondenței prin poștă ori privind prezentarea corespondenței la sediul celeilalte **Părți**. **Părțile** se obligă să anunțe imediat schimbarea adreselor juridice, a numerelor de telefon/fax și alte rechizite care pot influența circuitul de informație dintre **Părți**.

11.8. Prezentul **Contract** este elaborat în limba română, în 2(două) exemplare autentice, câte unul pentru fiecare **Parte**.

SEMNĂTURILE ȘI RECHIZITELE PĂRȚILOR:

Beneficiar:

«GALIATON GRUP» S.R.L

Adresa Juridică:

MD-6801, or. Ialoveni, str.Merilor 79,

Sediul: or. Ialoveni str. V. Cresescu 5/2 ap. 06

R.Moldova

IDNO: 1019600017124

BC „Victoriabanc” SA, filiala Ialoveni nr.24

IBAN:MD72VI022242400000130MDL

BC “Mobiasbanca Grupe Societe Generale”,

Filiala nr. 29 Ialoveni.

c/b: MOBBMD22

IBAN: MD40MO2224ASV46159337100

Tel/Fax.:0268 85 428; 0693 39 428; 060929999

E-mail:

Antreprenor:

S.C.”ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP” S.R.L

Adresa Juridică:

MD- 2004, str. S. Lazo 27/1, mun. Chisinau,

R. Moldova

IDNO:1010600017752

B.C. “MOBIASBANCA-OTP GROUP” S.A.

c/d:MD26MO2224ASV36750617100

c/b: MOBBMD22

TVA: 0307286

Tel/Fax: 022 63-69-47; 060260303; 079216031

E-mail: alfaelectrogrup@mail.ru

Director
Grosu Igor

L.Ș.



Director

Vladimir Bötman

L.Ș.



“Alfa electro-montaj grup” SRL

c/f: 1010600017752

Anexa nr.2

la regulamentul de receptie
a constructiilor si instalatiilor
aferente

INVESTITOR:

Galiaton Grup SRL

PROCES-VERBAL DE RECEPTIE FINALĂ

Nr. 07 din 06 noiembrie 2023

Privind lucrarea “Retelile electrice de forta si iluminat interior casa cu 9 etaje amplasata pe str.Alexandru cel Bun nr.28/3 or. Ialoveni..”

este executată în cadrul contractului de antrepriza nr. 01/01-23 din 20.01.2023 încheiat între:

“Galiaton Grup SRL” si SRL “Alfa electro-montaj grup”

1. Admiterea receptiei lucrarilor executate:

Comisia de receptie finala si-a desfasurat activitatea in intervalul 22.01.2023-06.11.2023 fiind formata din:

Directorul “Galiaton Grup SRL”  Grosu Igor

Director “Alfa electro-Montag grup” SRL  Botnari Vladimir

2. Au mai participat la receptie:

3. In rezultatul examinarii vizuale a lucrarilor executate si analizei documentelor prezentate de catre executant, comisia de receptie finala a constatat urmatoarele;

a) lucrarile pe specialitati, au fost executate si receptionate conf. procesului verbal de executarea lucrarilor.

b) lucrarile au fost complet terminate la data de 06.11.2023

c) documentatia a fost prezentata complet;

d) Valoarea obiectului este de 500000.00 lei

4. În baza constatărilor făcute, comisia de receptie finală propune:

De receptionat final obiectul

"Retelile electrice de forta si iluminat interior casa cu 9 etaje amplasata pe str. Alexandru cel Bun.28/3"

5. Comisia de receptie recomanda urmatoarele:

Lucrarile sa fie primite si utilizate conform destinatiei.

6. Prezentul proces-verbal, continind 2 file si a fost incheiat astazi 06.11.2023 in 2(doua) exemplare.

Comisia de receptie finala:

Directorul "Galiaton Grup SRL" _____ Grosu Igor

Director "Alfa electro-montaj grup SRL" V. Botnari Botnari Vladimir



Responsabil tehnic _____

Diriginta de santier: Botnari Vladimir V. Botnari



7. Lucrarea "Retelile electrice de forta si iluminat interior casa cu 9 etaje amplasata pe str. Alexandru cel Bun nr.28/3 or. Ialoveni" este:

TRANSMISA

Data: 06 noiembrie 2023

"Alfa electro-montaj grup" SRL

Cod fiscal: 1010600017752

Mun.Chisinau S.Lazo

PRIMITA:

Data: 06 noiembrie 2023

"Galiaton Grup SRL"

Cod fiscal: 1019600017124

or. Ialoveni.



ДОГОВОР № 2023**CONTRACT № 2023**

14.07.2023г.

г. Кишинев

14.07.2023

mun. Chişinău

«ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP» SRL, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора **VLADIMIR BOTNARI**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

«AVTOMAGISTRALI-PIVDENI NTERNATIONAL» SRL, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора **Пастух Сергей** с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

ПРЕАМБУЛА

ООО «Автомагистраль - Пивдень» (Украина, г. Одесса) была выбрана соответствующим образом Г.П. «Государственная Администрация Автомобильных Дорог (Молдова, г. Кишинёв) для выполнения необходимых работ по реабилитации национальной дороги М3 Кишинёв- Джурджулешты, км 96+800 – км 96+800 и км 171+290 – км 179+650 – км 190+750 (в дальнейшем "Контрактные работы");

Для выполнения Контрактных работ был заключен Контракт RSP/W10/01 от 08 августа 2018 года (в дальнейшем "Основной Контракт") между ООО «Автомагистраль- Пивдень» (Украина, г. Одесса) и Г.П. «Государственная Администрация Автомобильных Дорог» (Молдова, г. Кишинёв);

ООО «Автомагистраль- Пивдень» (Украина, г. Одесса) действует на территории Республики Молдова посредством своего местного представителя «Avtomagistrali-Pivdeni International» S.R.L. (Молдова г. Кишинёв) в соответствии с Контрактом о Сотрудничестве №1 подписанным 08 августа 2018 года между этими 2 компаниями.



Societate Comerciala «ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP» SRL, în continuare „Executant”, în persoana directorului **VLADIMIR BOTNARI**, care acţionează în baza Statutului, pe de o parte, şi

Societate Comerciala **AVTOMAGISTRALI-PIVDENI NTERNATIONAL» SRL**, în continuare „Beneficiar”, în persoana directorului **Pastuh Serghei**, pe de altă parte au încheiat prezentul Contract cu următoarele condiţii:

PREAMBULA

Compania LLC “Automagistral Pivden” (Ucraina) a fost selectată în mod corespunzător de către Î.S. “Administraţia de Stat a Drumurilor” pentru executarea lucrarilor necesare pentru reabilitarea drumului naţional M3 Chişinău-Giurgiuleşti, km 96+800 – km 171+290 şi km 179+650 – km 190+750 (lucrari contractante).

Pentru executarea Lucrarilor Contractante a fost încheiat Contractul Nr. RSP/W10/01 din 08 August 2018 (denumit în continuare “Contractul Principal”) între LLC „Automagistral-Pivden” (Ucraina) si Î.S. “Administraţia de Stat a Drumurilor”;

Compania LLC Automagistral-Pivden (Ucraina) activează pe teritoriul Republicii Moldova prin intermediul reprezentantului său local, “Avtomagistrali - Pivdeni International” S.R.L. (Republica Moldova), în conformitate cu contractul de colaborare nr. 1 semnat în data de 08 August 2018, între aceste două companii.



**10. ЮРИДИЧЕСКИЕ
БАНКОВСКИЕ
СТОРОН**

**АДРЕСА И
РЕКВИЗИТЫ**

**10. ADRESELE
RECHIZITELEBANCARE
PĂRȚILOR**

**ȘI
ALE**

ИСПОЛНИТЕЛЬ: «ALFA ELECTRO-MONTAJ
GRUP» SRL
mun. Chisinau, str.Serghei Lazo 27/1
c/f 1010600017752
IBAN: MD26MO2224ASV36750617100
BC Mobiasbanca SA
MOBBMD22

EXECUTANT: «ALFA ELECTRO-MONTAJ
GRUP» SRL
mun. Chisinau, str.Serghei Lazo 27/1
c/f 1010600017752
IBAN: MD26MO2224ASV36750617100
BC Mobiasbanca SA
MOBBMD22

ЗАКАЗЧИК: «AVTOMAGISTRALI-PIVDENI
INTERNATIONAL» SRL
2065, mun. Chisinau, str. Negreșteni, 9, ap.12
c/f 1018600034911
TVA 0210060
IBAN: MD72MO2224ASV33371187100
BC " OTP Group S.A"
MOBBMD22

BENEFICIAR: «AVTOMAGISTRALI-PIVDENI
INTERNATIONAL» SRL
2065, mun. Chisinau, str. Negreșteni, 9, ap.12
c/f 1018600034911
TVA 0210060
IBAN: MD72MO2224ASV33371187100
BC " OTP Group S.A"
MOBBMD22

11. ПОДПИСИ И ПЕЧАТИ СТОРОН

11. SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ИСПОЛНИТЕЛЬ: «ALFA ELECTRO-MONTAJ
GRUP» SRL



EXECUTANT: «ALFA ELECTRO-MONTAJ
GRUP» SRL



ЗАКАЗЧИК: «AVTOMAGISTRALI-PIVDENI
INTERNATIONAL» SRL



BENEFICIAR: «AVTOMAGISTRALI-PIVDENI
INTERNATIONAL» SRL



FACTURĂ FISCALĂ
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr.
Серия, №



EAJ000654647



Formular tipic
anexat la Legea privind Modificarea Planului de Reglementare
nr. 218 din 29 august 2017
Tribuna de Conturi
Procedura nr. 1 a grupului de lucru pentru aplicarea Planului de Reglementare
nr. 11 din 24 august 2017

Data eliberării / data livrării Дата выпуска / дата поставки		29.09.2023 / 29.09.2023		număr: номер		data: дата						
1. Furnizor: Поставщик				ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP S.R.L., SEC.RISCANI Serghei Lazo nr.27 bl.1 Cont MD26MO2224ASY36750617100, OTP BANK S.A., MOBBD22		c./ nr.TVA / ф.к./ код НДС						
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель				AVTOMAGISTRALI-PIVDENI INTERNATIONAL S.R.L., SEC.CENTRU Negresteni nr.9 of.12		c./ nr.TVA / ф.к./ код НДС						
3. Delegație Доверенность				seria _____ număr _____ data _____ серия _____ номер _____ дата _____		delegatul делегированный						
4. Documente anexate Прилагаемые документы				Proces verbal								
5. Punct încărcare Пункт загрузки			6. Punct descărcare Пункт разгрузки			7. Redirișări Переадресовки						
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной озиции товара/актива.		10.2 Unitate de măsură Единица измере- ния	10.3 Cantitatea mărfurilor/ac- tivelor, volumul serviciilor Количество товаров/акти- вов, объем услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, лев	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, лев	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, лев	10.8 Valoarea mărfurilor/activelor , serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, лев	10.9 Ală informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Колле- чество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн
Servicii de instalare a iluminatului fotovoltaic 32 treceți inclusiv 64 piloni și corpuri de iluminat pe drum M3 Chișinău -Giurgiulești.Conf. contract nr.2023 din 14.07.2023		serv.	1	1179446.56	1179446.56	0	0,00	1179446,56				
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)					1179446,56	X	0,00	1179446,56	X	X	X	0,00

13. Permis eliberarea:
разрешит: director VLADIMIR BOTNARI
Отпуск

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена
электронная подпись Поставщика 29.09.2023

14. Predat mărfurile/activete (serviciile):
Сдан товары/активы (услуги) director VLADIMIR BOTNARI

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена
электронная подпись Поставщика 29.09.2023

L.Ș.

15. Primit mărfurile/activete intermediarul (transportatorul):
Принят товары/активы посредник (перевозчик)

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

16. Predat mărfurile/activete intermediarul
(transportatorul):
Сдан товары/активы посредник (перевозчик)

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

17. Primit mărfurile/activete (serviciile)
cumpărător/beneficiarul:
Принят товара/активы (услуги)
покупатель/получатель contabil SERGHEI PASTUH

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător \ Применена
электронная подпись Покупателя 05.10.2023

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ
nr.08/07/2023

mun. Chişinău,

din 14.07.2023

1. PĂRȚILE CONTRACTANTE

- 1.1. Legal reprezentată prin D-nul **Velicico Veaceslav** în calitate de Administrator SRL „**VASCANIMPEX**”, numită în continuare **Beneficiar**, pe de o parte, și
- 1.2. S.C. „**Alfa electro-montaj Grup**” S.R.L., legal reprezentată prin Dl. **Vladimir Botnari** în calitate de Director, care acționează în baza Statutului, pe de altă parte, în calitate de **ANTREPRENOR**, ambele denumite în continuare „**PĂRȚI**”, sau individual – „**PARTE**”; Părțile declară că posedă împuternicirile necesare și au decis să încheie prezentul contract de subantrepriză:

2. OBIECTUL CONTRACTULUI

- 2.1. În baza prezentului Contract ANTREPRENORUL va realiza lucrările de:
Montarea rețelelor electrice exterioare și interioare la obiectul: „**Alimentarea cu energie electrică PT160 kV.A. „VASCANINPEX” SRL**” iar **BENIFICIAR** va recepționa lucrările executate și le va achita în volumul, condițiile și la prețurile, convenite conform prezentului Contract, Devizului Local de cheltuieli aprobat de părți la prezentul Contract.
- 2.2. Anexa nr. 1, menționată în p.2.1. a prezentului Contract, după semnarea acesteia de către Părți, devine parte integrantă indispensabilă a prezentului Contract.

3. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

- 3.1. ANTREPRENORUL se obligă:
- 3.1.1. să execute cu forțele proprii lucrările prevăzute în p.2.1, în termenul prevăzut în p.4.1. al prezentului Contract;
- 3.1.2. să dea BENIFICIARUL lucrările în primire conform Procesului verbal de recepție a lucrărilor executate;
- 3.1.3. să-și asume întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate de către ANTREPRENOR pe șantier și pentru tehnologiile de execuție utilizate, cu respectarea prevederilor și a reglementărilor actelor normative ale Republicii Moldova privind calitatea în construcții, precum și a standardelor tehnice în vigoare.
- 3.2. BENIFICIARUL se obligă:
- 3.2.1. să achite lucrările în conformitate cu prevederile p. 6.2., al prezentului Contract.
- 3.2.2. să recepționeze lucrările în conformitate cu prevederile prezentului Contract;
- 3.2.3. la începerea lucrărilor să obțină toate autorizațiile și avizele necesare execuției lucrărilor;
- 3.2.4. să pună la dispoziția ANTREPRENORULUI fără plată, dacă nu s-a convenit altfel, următoarele:
- a) amplasamentul lucrării, liber de orice sarcină;
- b) suprafețele de teren necesare pentru depozitare și pentru organizare șantier.

- 16.2. Prezentul Contract, împreună cu acordurile adiționale și anexele sale care fac parte integrantă din cuprinsul său, reprezintă voința părților și înlătură orice altă înțelegere verbală dintre acestea, anterioară sau ulterioară încheierii lui.
- 16.3. Prezentul contract a fost întocmit în limba română, pe 5 (cinci) pagini, în două exemplare – câte unul pentru fiecare Parte, ambele fiind identice și legal valabile, posedând aceeași putere juridică.

17. RECHIZITELE PĂRȚILOR

BENEFICIAR

SRL „VASCANIMPEX”
Or. Criuleni, bd. Biruinta 21, of. 360. R.M.
c/f 1008600048322
cod TVA 0607498
IBAN: MD33EN000000222449640845
În BC „Energbank” SA
c/b: ENEGMD22
tel.: 068169666
email:

ANTREPRENOR

„Alfa electro-montaj Grup” S.R.L.,
mun. Chișinău, S. Lazo 27/1. R.M.
c/f 1010600017752
cod TVA 0307286
IBAN: MD26MO2224ASV36750617100
în MOBIASBANCA-OTP GRUP SA.
c/b: MOBBMD22
tel/fax: 060260303
email: alfaelectrogrup@mail.ru

Director



Velicico Veacislav

Director



V. Botnari.

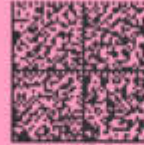


FACTURĂ FISCALĂ
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr.
Серия, №



EAK000566876



Factura fiscală
Anexă la încheierea încheierii comerciale de vânzare-cumpărare
nr. 139 din 20 August 2017
Cămin, comuna
Comuna 1 a orașului Măgurele, Județul Prahova, România
nr. 139 din 20 August 2017

Data eliberării / data livrării 09.11.2023 / 09.11.2023 Дата выпуска / дата поставки		număr: _____ номер		data: _____ дата								
1. Furnizor: Поставщик		9. Transportator Перевозчик		c.f./ nr.TVA / ф.в./ код НДС								
ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP S.R.L., SEC.RISCANI Serghel Lazo nr.27 bl1 Cont MD26MO2224ASV36750617100, OTP BANK S.A., MOVBMD22				c.f./ nr.TVA 1010600017752 / ф.в./ код НДС 0307286								
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель				c.f./ nr.TVA 1008600048322 / ф.в./ код НДС 0607498								
VASCANIMPEX S.R.L., OR.CRIULENI Biruinta nr.21 of.306												
3. Delegație seria _____ număr _____ data _____ delegatului Доверенность серия _____ номер _____ дата _____ делегированный			4. Documente anexate Прилагаемые документы									
5. Punct încărcare Пункт погрузки			6. Punct descărcare Пункт разгрузки									
7. Redirișări Переадресовки												
10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива.		10.2 Unitate de măsură Единица измерения	10.3 Cantitatea mărfurilor/activelor, volumul serviciilor Количество товаров/активов, объем услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, леи	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, леи	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, леи	10.8 Valoarea mărfurilor/activelor, serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, леи	10.9 Ală informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Количество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонны
Cămințara cu energie electrica PT160 kVA p/u VascanimpeX SRL s. Ohrincea, Conf. contract nr.08/07/2023 din 14.07.2023		serv.	1	706892,20	706892,20	20	141378,44	848270,64				
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)					706892,20	X	141378,44	848270,64	X	X	X	0,00

13. Permis eliberarea: director VLADIMIR BOTNARI
Отпуск: _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor / Применена электронная подпись Поставщика 09.11.2023

14. Predat mărfurile/activele (serviciile): director VLADIMIR BOTNARI
Сдан товары/активы (услуги) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor / Применена электронная подпись Поставщика 09.11.2023

15. Primit mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):
Принят товары/активы посредник (перевозчик) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

16. Predat mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):
Сдан товары/активы посредник (перевозчик) _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

17. Primit mărfurile/activele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul:
Принят товары/активы (услуги) покупатель/получатель _____
Funcția, numele, prenumele, semnătura / Должность, фамилия, имя, подпись

director VEACESLAV VELICIC
Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător / Применена электронная подпись Покупателя 12.11.2023

Nr. CIF36-794.2024Data: 06.02.2024

**CERTIFICAT
PRIVIND EXISTENTA CONTURILOR CURENTE**

Prin prezentul, **OTP Bank S.A.** numarul de inregistrare de stat 1002600006089 codul băncii (BIC): **MOBBMD22**, confirmă că compania **ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP S.R.L.** cod fiscal (IDNO) **1010600017752**, detine următoarele conturi curente la **OTP Bank S.A., Sucursala. 36" Petru Movilă "**.

1. MDL MD26MO2224ASV36750617100
2. EUR MD20MO2224ASV69738497100
3. MDL MD25MO2235ASV74142487100
4. MDL Business MD09MO2258ASV36750707100

Certificatul este emis în baza solicitării dumneavoastră la email din 06.02.2024

Dan Morcov
Numele, Prenumele si Semnătura
Director „Sucursala 36" Petru Movilă ".





CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET)

DUPĂ REZULTATELE TEHNICO - ȘTIINȚIFICE ȘI VERIFICARE

/ CERTIFICAT DE CONFORMITATE/

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică " MOLDTESTENERGO "

MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3 , of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 13C 582-24

Data eliberării: 20 mai 2024

Valabil pînă la: 19 mai 2025

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA /DESCRIEREA

Codul NM MD
9405 10 980

Corpuri de iluminat de plafon și armătură la ele de:

240CS/V, PL-D 2x36W, PL-L1 2X36W, PL-L2 2X36W, PL-D 1X36W, PL-220CS/V,
PL-D 1X18W, PL-D 2X18W, PL-L1 2X18W, PL-L2 2X18W, PL-SLS, PL-DLS, PL-DLR,
PL-T58E, PL-115E, PL-118ER, PL-130ER, PL-140ER, PL-SL-100, PL-TS, PL-CS, PL-SLT ,
PL-SLO12 ,PL-UL, PL-US, PL-UL CS, PL-US CS, PL-PG, PL-PS, PL-PM, PL-PE, PL-EX,
PL-PU, PL-SLG, PL-SLD, PL-CL, PL-DPL, PL-DLC, PL-T504S-16S, PL-T504-16, PL-GS2X36WL,
PLGS1X36WL, PL-GS2X18WL, PL-GS1X18WL, PL-DS, PL-SLC, PL-WL, PL-GFS, PL-WLS,
PL-FLS, PL-HBB, PL-HB, PL-HBS, PL-SLA, PL-STJ, PL-GL, PL-Y(B), PL-DS3, PL-DX, PL-L118L,
PL-L136L, PL-GX, PL_MINI AVARIE, PL-DLS, PL-OS20L, PL-OS40L, PL-FP18L, PL-FP36L, PL-
3535, PL-3570, PL-5032, PL-5070, PL-5075, PL-6432, PL-6565, PL-7035, PL-4542, PL-2020, PL-4542,
PL-4562 **mărcii comerciale "PANLIGHT"**

Contract de livrare № 20032024 din 20.03.2024

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM SR EN 60598-2-1:2010 - Corpuri de iluminat. Partea 2: Condiții speciale. Secțiunea 1: Corpuri de iluminat fixe de uz general

PRODUCĂTOR

SHUNDE DISTRICT FOSHAN CITY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

Dawan Industrial, Ieliu town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province,
China

Codul țării
CN

SOLICITANT

SRL "PANELECTRO",

RM, mun. Chișinău, bul. Mircea cel Bătrîn 10, ap. 17.

Codul CUIŢO
40011427

**CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET) ELIBERATĂ PENTRU A CONFIRMĂ
CONFORMITATEA PRODUSELOR CU CERINȚELE DE SIGURANȚĂ ÎN STANDARDELE ȘI**

DIRECTIVELE INTERNAȚIONALE BAZATE PE EXAMENUL ȘTIINȚIFIC ȘI TEHNIC A MTE :

Proces-verbal de verificare nr 9017/02/21 din 15.04.2021 eliberat de laborator de încercări
„Certificare” (prolongat) .

Actului de identificare № 318/024 din 15.05.2024.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET „Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

Doctor în științe tehnice

l.ș.



M. Guraevski

*Copile prezentului CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CERTIFICAT DE CONFORMITATE) MTE e
legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică " MOLDTESTENERGO "*



S.R.L Alfa Electro-Montaj Grup

Informații generale

Denumirea: S.R.L “Alfa Electro-Montaj Grup”

Cod fiscal: **1010600017752.**

Banca: “ **OPT Bank S.A**”.

Codul Băncii: **MOBBMD22.**

IBAN MDL: **MD26MO2224ASV36750617100.**

IBAN EU: **2224710SV69738497100.**

Cod TVA: **0307286.**

Adresa juridică: **str.Serghei Lazo 27/1, mun.Chișinău, Republica Moldova.**

Cod poștal: **MD-2004.**

Tel/Fax: **022-29-38-61**, mob: **+37360260303,+37379216031.**

Director: **Botnari Vladimir.**

Email: **alfaelectrogrup@mail.ru**



"IEK TRADE" SRL Republica Moldova, MD-2044,
Chișinău, str. Maria Drăgan 21, c/f:1017600048348,
tel/fax: +373 (22) 479065, 479066, 479067,
info@iek.md, www.iek.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE N° 083-062022-MD

Producția: Cofrete metalice pentru tablouri de distribuție, tablouri de evidență și distribuție, tablouri de control și automatizare, precum și accesorii pentru acestea.

Model/Tip: ЩРН, ЩУРВ, ЩУРН, ЩУ, ЩЭ, УЭРМ, ЩМП, ВРУ, ЩО, ПР, КСРМ, ШРС;
seria SMART: ГРЩ, ВРУ-2;
seria Home: ЩРН, ЩРВ TREND, ЩУ, ЩУРВ, ЩУРН;
seria TREND: ЩРН, ЩРВ;
seria BASIC: ЩРН;
seria PRO: ЩРН, ЩРВ, ЩМП, ШР;
seria LIGHT: ЩРН, ЩУРН, ЩЭ, ЩМП, ЩУ, УЭРМ, ЩРН-П, ЩРВ-П;
seria UNIVERSAL: ЩРН, ЩРВ;
seria GARANT: ЩМП, ШР;
seria PREMIUM: ЩМП;
seria INDUSTRIAL: ЩМП, ШР;
seria TITAN: ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3, ЩУРВ, ЩУРН, ЩУ;
seria TITAN 3: ЩМП, ЩРН, ЩРВ, ЩРВ-Multimedia;
seria TITAN 5: ЩМП, ЩРН, ЩРВ, ЩРН cu ușă transparentă;
seria TITAN 7: ЩМП;
seria TITAN Pro: ЩРН

Marca comercială IEK

Numele și adresa producătorului: Societate cu răspundere limitată "IEK HOLDING" Federația Rusă, 142100, regiunea Moscova, Podolsk, bd. Lenina, 107/49, of. 457 (Adresa producției: 301030, regiunea Tula, Yasnogorsk, str. P. Dobrynina, 1-Б).

Reprezentantul autorizat pe teritoriul Republicii Moldova: Societatea cu Răspundere Limitată "IEK TRADE", Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău, str. Maria Dragan 21.

Declarăm, că produsele înregistrate sub marca IEK, cu condiția că sunt instalate corect, deservite și utilizate în mod corespunzător în conformitate cu scopul lor, în conformitate cu reglementările, standardele aplicabile, instrucțiunile furnizorului, respectă cerințele următoarelor reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică „*Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune*” (HG Nr. 745 din 26.10.2015).

SM SR EN 62208:2013

Declarația este întocmită în baza:

Proceselor verbale de testări și încercări de laborator:

- № 2Н/3-29.11/17, 59Н/3-28.06/18н, eliberat de Centrul de Testare «Certification Group» ИЛ "HARD GROUP" Societatea cu răspundere limitată "Трансконсалтин", atestat de acreditare № RA.RU.21ЦИ01
- № 327ИЛПМН, emise de Centrul de testare al Societății cu răspundere limitată „PROMMASH TEST” atestat de acreditare № RA.RU.21BC05

Societatea cu Răspundere Limitată
"IEK TRADE" 14.06.2022
Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău
str. Maria Dragan, 21
(locul și data emiterii)

Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE N° 081-062022-MD

Producția: Dispozitive complete de joasă tensiune pentru distribuția și controlul energiei electrice

Model/Tip: АВР, АОМ, АОТ, БИЗ, БП, БУ, БУАВР, ВПО, ВРУ, ВРУ-1, ВРУ-1М, ВРУ-3Ф, ВРУ8500, ВРЩ, ГРЩ, ИВРУ, И710, ИТП, К, КЗ, КЗ-11, КИ, КИП, КНС, КУН, КСРМ, НКУ, ОЩВ, ПКУ, ППУ, ПР, ПС, ПСН, ПУ, РКПН, РП, РПР, РУ, РУСМ, РУСМ5000, РУСМ8000, РУСП, РУСП-П, РЩ, СЧ, ТИК, ТН-АСКУЭ, УОЩВ, УСПД, УЭРМ, ША, ШАВР, ШАО, ШАУР, ШВ, ШВН, ШВР, ШЗВ, ШЗН, ШК, ШКДЭ, ШКУ, ШКУН, ШМ, ШМП, ШМП серии ТИТАН, ШМП с прозрачной дверцей, ШМП серии PRO, ШМП серии GENERICA, ШМП серии ТИТАН 3, 5, 7, ШНО, ШО, ШП, ШПД, ШПД-1, ШПЧА, ШПЦН, ШР, ШРС, ШС, ШСЦН, ШУ, ШУ5000, ШУНО, ШУО, ШУП, ШУЭ, ЩА, ЩАВР, ЩАО, ЩАП, ЩАПС, ЩВ, ЩГП, ШДР, ЩДУ, ШЗТТ, ЩК, ЩЭ, ЩКД, ЩКУ, ЩКУН, ЩН, ЩНО, ЩМ, ЩО, ЩО70, ЩО91, ЩОА, ЩОС, ЩПК, ЩПО, ЩПС, ЩР, ЩР ДГУ, ЩРВ, ЩРВ-PRO, ЩРВ-TREND, ЩРК, ЩРН, ЩРН-PRO, ЩРО, ЩС, ЩСН, ЩСО, ЩСС, ЩСУ, ЩУ, ЩУВ, ЩУГ, ЩУК, ЩУО, ЩУР, ЩУРВ, ЩУРН, ЩЭ, ЩЭМ, Я5000, ЯАВР, ЯВУ, ЯЗВ, ЯЗН, ЯЗН-11, ЯИП, ЯК, ЯОУ9000, ЯРП, ЯС, ЯСЦН, ЯТП, ЯУ, ЯУН, ЯУО, ЯУР, ЯУ-3Ф, ЯЦН,

Marca comercială IEK

Numele și adresa producătorului: Societatea cu răspundere limitată «ЭЛЕКТРОФФ-ИНЖИНИРИНГ» Federația Rusă, 117545, or. Moscova, 1 Dorojnii proezd, 4/1 (Adresa producerii: 301030, regiunea Tula, Yasnogorsk, str. P. Dobrynina, 1-Б.

Reprezentantul autorizat pe teritoriul Republicii Moldova: Societatea cu Răspundere Limitată "IEK TRADE", Republica Moldova, MD-2044, or. Chişinău, str. Maria Dragan 21.

Declarăm, că produsele înregistrate sub marca IEK, cu condiția că sunt instalate corect, servite și utilizate în mod corespunzător în conformitate cu scopul lor, în conformitate cu reglementările, standardele aplicabile, instrucțiunile furnizorului, respectă cerințele următoarelor reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică „*Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune*” (HG Nr. 745 din 26.10.2015).

SM SR EN 61439-1:2013

Declarația este întocmită în baza:

Proceselor verbale de testări și încercări de laborator № 291ИЛНВО, emise de Centrul de testare al Societății cu răspundere limitată „PROMMASH TEST”, atestat de acreditare № RA.RU.21BC05

Societatea cu Răspundere Limitată
"IEK TRADE" 14.06.2022
Republica Moldova, MD-2044, or. Chişinău
str. Maria Dragan, 21
(locul și data emiterii)

Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md





"IEK TRADE" SRL Republica Moldova, MD-2044,
Chișinău, str. Maria Drăgan 21, c/f:1017600048348,
tel/fax: +373 (22) 479065, 479066, 479067,
info@iek.md, www.iek.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE N° 021-032022-MD

Produsul: Siguranțe fuzibile; suporturi de siguranțe fuzibile

Model/Tip: ППНИ-33, ППНИ-35, ППНИ-37, ППНИ-39
ДП-33, ДП-35, ДП-37, ДП-39

Marca comercială: IEK

Numele și adresa producătorului: Zhejiang Chifeng Electric Co., Ltd.
Building 18-2, Botong Huigu Micro Park, No.66, Binhai South 4th Road,
Yueqing Economic Development Zone, Yueqing City, Zhejiang Province,
325600, China

Reprezentantul autorizat pe teritoriul Republicii Moldova: Societatea cu Răspundere Limitată "IEK TRADE", Republica
Moldova, MD-2044, or. Chișinău, str. Maria Dragan 21

Declarăm, că produsele înregistrate marea IEK, cu condiția că sunt instalate corect, deservite și utilizate în mod corespunzător în conformitate cu scopul lor, în conformitate cu reglementările, standardele aplicabile, instrucțiunile furnizorului, respectă cerințele următoarelor reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică „*Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune*” (HG Nr. 745 din 26.10.2015).

SM SR EN 60269-1:2010
SM SR EN 60269-1:2010/A1:2011
SM EN 60269-1:2007/A2:2016
SM HD 60269-2:2015

Declarația este întocmită în baza:

Proceselor de testări și încercări de laborator № 61X/H-12.07/19, emise de Centrul de testare "Certification Grup" Laboratorul de testări "HARD GROUP" Societatea cu răspundere limitată "Трансконсалтинг", certificat de acreditare № RA.RU.21ЩИ01

Societatea cu Răspundere Limitată
"IEK TRADE" 16.03.2022
Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău
str. Maria Dragan, 21
(locul și data emiterii)

Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

Roșcovan E.
Director
(Nume Prenume, Funcția)

(semnătura)





"IEK TRADE" SRL Republica Moldova, MD-2044,
Chișinău, str. Maria Drăgan 21, c/f: 1017600048348,
tel/fax: +373 (22) 479065, 479066, 479067,
info@iek.md, www.iek.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE N° 080-062022-MD

Producția: Cutie cu transformator de coborîre

Model/Tip: ЯТП

Marca comerciala IEK

Numele și adresa producătorului: Societatea cu răspundere limitată «ЭЛЕКТРОФФ-ИНЖИНИРИНГ»
Federația Rusă, 117545 or. Moscova, 1 Dorojnii proezd, 4/1 (Adresa
producerii: 301030, regiunea Tula, Yasnogorsk, str. P. Dobrynina, 1-Б.

Reprezentantul autorizat pe teritoriul Republicii Moldova: Societatea cu Răspundere Limitată "IEK TRADE", Republica
Moldova, MD-2044, or. Chișinău, str. Maria Dragan 21.

Declarăm, că produsele înregistrate sub marca IEK, cu condiția că sunt instalate corect, deservite și utilizate în mod corespunzător în conformitate cu scopul lor, în conformitate cu reglementările, standardele aplicabile, instrucțiunile furnizorului, respectă cerințele următoarelor reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică „*Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune*” (HG Nr. 745 din 26.10.2015).

SM SR EN 61439-1:2013

Declarația este întocmită în baza:

Proceselor verbale de testări și încercări de laborator № 18090284, emise de Laboratorul de testări Societatea cu răspundere limitată «Спектр-К», atestat de acreditare № RA.RU.21ГД02

Societatea cu Răspundere Limitată
"IEK TRADE" 14.06.2022
Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău
str. Maria Dragan, 21
(locul și data emiterii)

Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md



**FORMULARUL STANDARD AL
DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN**

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în BAP, și după caz nr. anunțului publicat în Jurnalul Oficial al UE	21268099
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Primăria s. Puhăceni
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității contractante	1007601007837

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP.SRL
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2004
2A.4	Oraș/Localitate	mun.Chișinău
2A.5	Adresa juridică	str. Serghei Lazo 27/1
2A.6	Pagina web	--none--
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Vladimir Botnari
2A.7.1	Telefon	079216031
2A.7.2	Adresa de e-mail	alfaelectrogrup@mail.ru
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1010600017752
2A.9	Numărul cod TVA	0307286
2A.9.1	Rechizite bancare	Societate cu răspundere limitată
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Botnari Vadimir, Botnari Mihail
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)	
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică <input checked="" type="checkbox"/> • întreprindere mijlocie • și altele 	
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?	
2A.13.2	Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?	
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	

Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.

B. Informații privind reprezentanții operatorului economic

Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.

2B.1	Nume și prenume	Botnari Vladimir
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	Director
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	079216031
2B.5	Adresa de e-mail	alfaelectrogrup@mail.ru

C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități

2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
------	--	--

Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează

2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.5	Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă,</i>	

	<i>precizați data și numărul deciziei.</i>	
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui</i>	

	<i>motiv de excludere?</i>		
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>		
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
	Insolvabilitatea		
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>		
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
	Active administrate de lichidator		
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>		
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
	Activitățile economice sunt suspendate		
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>		
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței		
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>		
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>		
	Conflict de interese		
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de	<input type="checkbox"/> Da	<input checked="" type="checkbox"/> Nu

	conflict de interese care nu poate fi remediată?	
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o</i>	<i>Adresa de internet:</i>

	<i>bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: <u>Valoare 5 160840,00 lei, perioada 2023</u> <small>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</small>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea</i>
		<i>Anul</i>
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: <u>Valoare 6 500756,67 lei, perioada 2021-2023</u> <small>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</small>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea 5530576</i>
		<i>Anul 2021</i>
		<i>Valoarea 8810854</i>
		<i>Anul 2022</i>
		<i>Valoarea 5160840</i>
		<i>Anul 2023</i>
		<i>Valoarea medie totală 6500756,67</i>
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	<i>Adresa de internet:</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i>
		<i>Referința exactă a documentației:</i>
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

4C.1.1	Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
Utilaje, instalații și echipament tehnic		
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Pregătirea profesională și calificarea personalului		
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2022
		Angajați 5
		Anul 2023
		Angajați 5
		Anul 2024
		Angajați 4

Numărul membrilor personalului de conducere		
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor 3 ani.	Anul 2022
		Persoane 1
		Anul 2023
		Persoane 1
		Anul 2024
		Persoane 1
Mostre, descrieri, fotografii		
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
Pentru contractele de achiziție publică de lucrări		
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	
Pentru contractele de achiziție publică de bunuri		
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	
Pentru contractele de achiziție publică de servicii		
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:
F. Permiteea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A.Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen de prezentare: 5 zile calendaristice de la solicitare.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet:
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):
		Referința exactă a documentației:

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de doc. justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca Primaria Puhaceni, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție ocdds-b3wdp1-MD-1723244921939

Nume: Botnari Vladimir

Funcția: Director

Data: 20.08.2024

Adresa: mun.Chișinău, str.Serghei Lazo 27/1.

Semnătura



Garanție pentru lucrări

Scrisoare de garanție

Prin prezenta scrisoare de garanție, noi **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**,
cod fiscal: **1010600017752**,

adresa juridică : **str.Serghei Lazo 27/1, mun.Chișinău, Republica Moldova**,

garantează că lucrările „ **Lucrari de reparatie capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din s. Puhăceni, r-ul Anenii Noi**”

vor fi finisate în termen stabilit și în volum complet conform caietului de sarcini cu un termen de garanție de 60 (șaizeci) luni de la darea în exploatare obiectului.

Lucrările vor fi îndeplinite în conformitate cu prevederile legii privind calitatea în construcții nr.721 din 02.02.96.

Data completării: **20.08.2024**

Semnat:

Nume/prenume: **Botnari Vladimir**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



OFERTĂ

Către: **Primaria Puhaceni,**

Adresa: **MD-6529, MOLDOVA, Anenii Noi, s.Puhăceni, str. Centrala, 23.**

Stimați domni,

1.Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații **Botnari Vladimir** reprezentanți ai ofertantului: **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP** ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm:”**IP Gimnaziul Vălcineț. Lucrări de renovare a sistemului electric (etapa II)**”

pentru suma fără TVA de **970 318, 55 mii lei,**
(**nouă sute șaptezeci mii, treisute optsprezece lei, 55 bani**)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **194 063, 71 mii lei.**
(**una sută nouăzeci și patru mii, șaiszeci și trei lei, 71 bani**)

pentru suma cu TVA de **1 164 382, 26 mii lei,**
(**un milion, una sută șaiszeci și patru mii, treisute optzeci și doi lei, 26 bani**)

2.Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexat.

3.Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **60 zile**, respectiv pînă la data de **22.10.2024**,și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4.Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5.Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

6.Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7.Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data: **20.08.2024**

Botnari Vladimir, în calitate de **Director**, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP**



ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor **0%**(din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă **de retenerea bunurilor banesti** în cuantum de **5 %** (din prețul oferat fără TVA) și constituie **58219,10 mii lei**
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **60 (șaizeci) luni** calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) **3 zile** calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) **3 zile** calendaristice.

Ofertant,

S.R.L.ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP

**Lucrari de reparatie capitala a
rețelei electrice interioare si de
alimentare cu energie electrica
de la statia de transformare
(lucrari EEF/IEI si AEE) la Casa
de Cultura din s. Puhaceni, r-ul
Anenii**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Alimentare cu energie electrica. Casa de cultura (Marca AEE)**

Valoarea de deviz 193 630,02 lei

Intocmit in prețuri curente 14.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	200,316	52,00	10 416,44
2.	7137010011500	Electrician	h-om	2,261	52,00	117,57
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	41,100	52,00	2 137,20
Total manopera						12 671,21

Materiale:

1.	1011620	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,047	10 000,00	470,00
2.	1011924	Electrozii Ø42A, diametru 4 mm	kg	9,034	15,00	135,51
3.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	4,446	24,00	106,70
4.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,500	50,00	25,00
5.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,625	1,00	15,62
6.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,138	33,00	4,55
7.	1019852	Vopsea	kg	0,475	25,00	11,87
8.	5009062	Papuci de cablu	buc	42,100	0,35	14,74
9.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО30"	kg	1,330	15,00	19,96
10.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,114	1 000,00	114,00
11.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,560	85,00	132,60
12.	Cablu АBBГнг-LSLTx 5x50mm2	Cablu АBBГнг-LSLTx 5x50mm2 (1.628kg/m)	m	125,000	71,58	8 947,50
13.	Cablu АПвзБбШп-1 5x50mm2	Cablu АПвзБбШп-1 5x50mm2 (1.957kg/m)	m	170,000	79,17	13 458,90

14.	Cablu BBГHT(A)-FRLSTx 5x50mm2	Cablu BBГHT(A)-FRLSTx 5x50mm2 (2.613kg/m)	m	125,000	470,83	58 853,75
15.	Canal metalic 100x50mm	Canal metalic neperforat dimensiuni 100x50mm	m	125,000	30,75	3 843,75
16.	Capac CLP1K-100-1	Capac pentru canal de cabluri CLP1K-100-1	m	125,000	18,92	2 365,00
17.	Caramida	Caramida	buc	225,000	6,67	1 500,75
18.	Contor electronic trifazat ZMG	Contor electronic trifazat ZMG 310 CR	buc	2,000	8 041,67	16 083,34
19.	Detensionatoare ОПС1 В 3P	Detensionatoare ОПС1 В 3P, In=30kA,Un=400V,In=60kA	buc	2,000	332,50	665,00
20.	Intrerupator BA88-35/250	Выключатель перекидной на два направления 3 pol, 250A, ПП-3P/250A (аналог BA88-35/250))	buc	1,000	1 775,83	1 775,83
21.	Nisip	Nisip	m3	2,430	180,00	437,40
22.	Panou BZUM-TF-01	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	19 583,33	19 583,33
23.	Siguranta ППНИ 33 I=100A	Siguranta ППНИ 33 I=100A	buc	3,000	60,00	180,00
24.	Siguranta ППНИ 33 I=125A	Siguranta ППНИ 33 I=125A	buc	6,000	60,00	360,00
25.	Siguranta ППНИ 33 I=32A	Siguranta ППНИ 33 I=32A	buc	3,000	40,00	120,00
26.	Siguranta ППНИ 33 I=40A	Siguranta ППНИ 33 I=40A	buc	3,000	40,00	120,00
27.	Siguranta ППНИ 33 I=80A	Siguranta ППНИ 33 I=80A	buc	3,000	40,00	120,00
Total materiale de constructii						129 465,10

Utilaje de constructii:

1.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	17,641	75,00	1 323,06
2.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	17,641	75,00	1 323,06
3.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,410	45,00	153,45
4.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,140	250,00	285,00
Total utilaje de constructii						3 084,57

Total	lei	161 358,35
TVA	20 %	32 271,67

Total deviz:

193 630,02

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lucrari de reparatie capitala a retelei electrice Investitor
interioare si de alimentare cu energie electrica de la
statia de transformare (lucrari EEF/IEI si AEE) la
Casa de Cultura din s. Puhaceni, r-ul Anenii

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Alimentare cu energie electrica. Casa de cultura				
		1.1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3			69,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	52,00	62,92
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	52,00	6,24
		<i>Total</i>	lei			69,16
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3			50,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	52,00	50,44
		<i>Total</i>	lei			50,44
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu	m3			69,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	52,00	62,92
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	52,00	6,24
		<i>Total</i>	lei			69,16
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3			50,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	52,00	50,44
		<i>Total</i>	lei			50,44
		1.2. Lucrari de montare				
5	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc			91,62
	1	Muncitor	h-om	1,2300	52,00	63,96
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2080	24,00	4,99
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0080	33,00	0,26
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	0,35	0,70
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0050	1 000,00	5,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИИ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	85,00	1,70
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	250,00	15,00
		<i>Total</i>	lei			91,62
6	08-03-573-4	Dulap de evidenta BZUM, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului	set			157,19
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	45,00	31,95
		<i>Total</i>	lei			157,19
7	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A	buc			232,84
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	24,00	12,72
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,35	2,14
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0480	1 000,00	48,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИИ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	250,00	15,00
		<i>Total</i>	lei			232,84

1	2	3	4	5	6	7
8	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			45,24
	1	Muncitor	h-om	0,8700	52,00	45,24
		Total	lei			45,24
9	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc			84,71
	1	Muncitor	h-om	1,1700	52,00	60,84
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1590	24,00	3,82
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0050	33,00	0,16
	5009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	0,35	0,70
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0030	1 000,00	3,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИJI", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	85,00	1,19
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	250,00	15,00
		Total	lei			84,71
10	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set			165,12
	1	Muncitor	h-om	3,0000	52,00	156,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3800	24,00	9,12
		Total	lei			165,12
11	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m			1 761,10
	1	Muncitor	h-om	29,4000	52,00	1 528,80
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	6,8400	15,00	102,60
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	50,00	20,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	1,00	12,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	45,00	97,20
		Total	lei			1 761,10
12	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m			344,76
	1	Muncitor	h-om	6,6300	52,00	344,76
		Total	lei			344,76
13	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmat se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m			129,46
	1	Muncitor	h-om	2,4900	52,00	129,46
		Total	lei			129,46
14	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg	100 m			1 201,66
	1	Muncitor	h-om	13,7000	52,00	712,40
	1019852	Vopsea	kg	0,2500	25,00	6,25
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,2200	75,00	241,51
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,2200	75,00	241,51
		Total	lei			1 201,66
15	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m			338,54
	1	Muncitor	h-om	6,5100	52,00	338,54
		Total	lei			338,54
16	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui cablu urmat	100 m			176,80
	1	Muncitor	h-om	3,4000	52,00	176,80
		Total	lei			176,80
17	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m			1 598,14
	1	Muncitor	h-om	18,3000	52,00	951,60
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	15,00	7,50
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,2600	75,00	319,52
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,2600	75,00	319,52
		Total	lei			1 598,14
18	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m			2 014,90
	1	Muncitor	h-om	23,2000	52,00	1 206,40
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС30"	kg	0,5000	15,00	7,50
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	5,3400	75,00	400,50
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	5,3400	75,00	400,50
		Total	lei			2 014,90
19	08-02-158-15	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm2	buc			79,74
	1	Muncitor	h-om	1,3700	52,00	71,24
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИJI", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1000	85,00	8,50
		Total	lei			79,74

1	2	3	4	5	6	7
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, l=5m	10 buc			1 242,77
	1	Muncitor	h-om	8,2900	52,00	431,07
	1011620	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,0810	10 000,00	800,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,7800	15,00	11,70
		Total	lei			1 242,77
21	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m			1 917,00
	1	Muncitor	h-om	19,0000	52,00	988,00
	1011620	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 20 mm	t	0,0920	10 000,00	920,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,6000	15,00	9,00
		Total	lei			1 917,00
22	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hirtie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm2	buc			75,49
	1	Muncitor	h-om	1,3700	52,00	71,24
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0500	85,00	4,25
		Total	lei			75,49
23		Siguranta ППНИ 33 I=125A	buc			60,00
	Siguranta ППНИ 33 I=125A	Siguranta ППНИ 33 I=125A	buc	1,0000	60,00	60,00
		Total	lei			60,00
24		Siguranta ППНИ 33 I=100A	buc			60,00
	Siguranta ППНИ 33 I=100A	Siguranta ППНИ 33 I=100A	buc	1,0000	60,00	60,00
		Total	lei			60,00
25		Siguranta ППНИ 33 I=80A	buc			40,00
	Siguranta ППНИ 33 I=80A	Siguranta ППНИ 33 I=80A	buc	1,0000	40,00	40,00
		Total	lei			40,00
26		Siguranta ППНИ 33 I=40A	buc			40,00
	Siguranta ППНИ 33 I=40A	Siguranta ППНИ 33 I=40A	buc	1,0000	40,00	40,00
		Total	lei			40,00
27		Siguranta ППНИ 33 I=32A	buc			40,00
	Siguranta ППНИ 33 I=32A	Siguranta ППНИ 33 I=32A	buc	1,0000	40,00	40,00
		Total	lei			40,00
28		Cablu APBzB6Шп-1 5x50mm2 (1.957kg/m)	m			79,17
	Cablu APBzB6Шп-1 5x50mm2	Cablu APBzB6Шп-1 5x50mm2 (1.957kg/m)	m	1,0000	79,17	79,17
		Total	lei			79,17
29		Cablu ABBГнГ-LSLTx 5x50mm2 (1.628kg/m)	m			71,58
	Cablu ABBГнГ-LSLTx 5x50mm2	Cablu ABBГнГ-LSLTx 5x50mm2 (1.628kg/m)	m	1,0000	71,58	71,58
		Total	lei			71,58
30		Cablu BBГнГ(A)-FRLSTx 5x50mm2 (2.613kg/m)	m			470,83
	Cablu BBГнГ(A)-FRLSTx 5x50mm2	Cablu BBГнГ(A)-FRLSTx 5x50mm2 (2.613kg/m)	m	1,0000	470,83	470,83
		Total	lei			470,83
31		Canal metalic neperforat dimensiuni 100x50mm	m			30,75
	Canal metalic 100x50mm	Canal metalic neperforat dimensiuni 100x50mm	m	1,0000	30,75	30,75
		Total	lei			30,75
32		Capac pentru canal de cabluri CLP1K-100-1	m			18,92
	Capac CLP1K-100-1	Capac pentru canal de cabluri CLP1K-100-1	m	1,0000	18,92	18,92
		Total	lei			18,92
33		Caramida	buc			6,67
	Caramida	Caramida	buc	1,0000	6,67	6,67
		Total	lei			6,67
34		Nisip	m3			180,00
	Nisip	Nisip	m3	1,0000	180,00	180,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			180,00
		1.3. Utilaj				
35		Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			19 583,33
	Panou BZUM-TF-01	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	19 583,33	19 583,33
		<i>Total</i>	lei			19 583,33
36		Выключатель перекидной на два направления 3 pol, 250А, ПП-3Р/250А (аналог ВА88-35/250))	buc			1 775,83
	Intrerupator BA88-35/250	Выключатель перекидной на два направления 3 pol, 250А, ПП-3Р/250А (аналог ВА88-35/250))	buc	1,0000	1 775,83	1 775,83
		<i>Total</i>	lei			1 775,83
37		Contor electronic trifazat ZMG 310 CR	buc			8 041,67
	Contor electronic trifazat ZMG	Contor electronic trifazat ZMG 310 CR	buc	1,0000	8 041,67	8 041,67
		<i>Total</i>	lei			8 041,67
38		Detensionatoare ОПС1 В 3Р, In=30kA,Un=400V,In=60kA	buc			332,50
	Detensionatoare ОПС1 В 3Р	Detensionatoare ОПС1 В 3Р, In=30kA,Un=400V,In=60kA	buc	1,0000	332,50	332,50
		<i>Total</i>	lei			332,50

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Lucrari de reparatie capitala a
retelei electrice interioare si de
alimentare cu energie electrica
de la statia de transformare
(lucrari EEF/IEI si AEE) la Casa
de Cultura din s. Puhaceni, r-ul
Anenii**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Alimentare cu energie electrica. Casa de cultura (Marca AEE)**

Valoarea de deviz 193 630,02 lei

Intocmit in prețuri curente 14.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Alimentare cu energie electrica. Casa de cultura				
		1.1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	7,500	69,16	518,70
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	7,500	50,44	378,30
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu	m3	11,340	69,16	784,26
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	11,370	50,44	573,51
		<i>Total</i>	lei			2 254,77

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asiguarea sociala</i>	24 %			541,14
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			223,67
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			90,58
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				3 110,16 2 254,77
		1.2. Lucrari de montare				
5	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc	6,000	91,62	549,69
6	08-03-573-4	Dulap de evidenta BZUM, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului	set	1,000	157,19	157,19
7	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A	buc	1,000	232,84	232,84
8	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	2,000	45,24	90,48
9	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A	buc	12,000	84,71	1 016,53
10	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set	2,000	165,12	330,24
11	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	1,250	1 761,10	2 201,37
12	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	1,270	344,76	437,84
13	08-02-142-2	Pentru fiecare cablu urmator se va adauga la norma 08-01-142-1	100 m	1,270	129,46	164,42
14	08-02-141-2	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg	100 m	1,540	1 201,66	1 850,56
15	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	1,270	338,54	429,94
16	08-02-143-2	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a fiecarui	100 m	1,270	176,80	224,54

1	2	3	4	5	6	7
		cablu urmator				
17	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	1,410	1 598,14	2 253,38
18	08-02-148-3	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 3 kg	100 m	1,250	2 014,90	2 518,62
19	08-02-158-15	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm ²	buc	8,000	79,74	637,92
20	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm, l=5m	10 buc	0,300	1 242,77	372,83
21	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,250	1 917,00	479,25
22	08-02-163-1	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hirtie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ²	buc	8,000	75,49	603,92
23		Siguranta ППНИ 33 I=125A	buc	6,000	60,00	360,00
24		Siguranta ППНИ 33 I=100A	buc	3,000	60,00	180,00
25		Siguranta ППНИ 33 I=80A	buc	3,000	40,00	120,00
26		Siguranta ППНИ 33 I=40A	buc	3,000	40,00	120,00
27		Siguranta ППНИ 33 I=32A	buc	3,000	40,00	120,00
28		Cablu АПвзБбШп-1 5x50mm ² (1.957kg/m)	m	170,000	79,17	13 458,90
29		Cablu АBBГнг-LSLTx 5x50mm ² (1.628kg/m)	m	125,000	71,58	8 947,50
30		Cablu ВВГнг(А)-FRLSTx 5x50mm ² (2.613kg/m)	m	125,000	470,83	58 853,75
31		Canal metalic neperforat dimensiuni 100x50mm	m	125,000	30,75	3 843,75
32		Capac pentru canal de cabluri CLP1K-100-1	m	125,000	18,92	2 365,00

1	2	3	4	5	6	7
33		Caramida	buc	225,000	6,67	1 500,75
34		Nisip	m3	2,430	180,00	437,40
		<i>Total</i>	lei			104 858,61
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			2 499,95
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4 %			3 654,30
		<i>Cheltuieli de regie</i>	54 %			5 624,88
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 499,14
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				120 136,88 10 416,44
		1.3. Utilaj				
35		Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	19 583,33	19 583,33
36		Выключатель перекидной на два направления 3 pol, 250A, ПП-3P/250A (аналог ВА88-35/250))	buc	1,000	1 775,83	1 775,83
37		Contor electronic trifazat ZMG 310 CR	buc	2,000	8 041,67	16 083,34
38		Detensionatoare ОПС1 В 3P, In=30kA, Un=400V, In=60kA	buc	2,000	332,50	665,00
		<i>Total</i>	lei			38 107,50
		<i>Depozitare</i>	0,01 %			3,81
		Total Utilaj Inclusiv salariu				38 111,31
		<i>Total</i>	lei			161 358,35
		Total Alimentare cu energie electrica. Casa de cultura Inclusiv salariu				161 358,35 12 671,21

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			161 358,35
		TVA	20 %			32 271,67
		Total deviz: Inclusiv salariu				193 630,02

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrari de reparatie capitala a
rețelei electrice interioare si de
alimentare cu energie electrica
de la statia de transformare
(lucrari EEF/IEI si AEE) la Casa
de Cultura din s. Puhaceni, r-ul
Anenii**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Echipament electric de forta si iluminat (marca EEF/IEI)**

Valoarea de deviz 970 752,24 lei

Intocmit in prețuri curente 14.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	2 456,724	52,00	127 749,63
2.	7122050013442	Tencuitor	h-om	148,500	52,00	7 722,00
3.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	90,650	52,00	4 713,80
Total manopera						140 185,43

Materiale:

1.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,005	10 000,00	50,00
2.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,064	13 500,00	864,00
3.	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,002	45 000,00	90,00
4.	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,823	1 500,00	1 234,50
5.	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,020	23 000,00	460,00
6.	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	64,638	15,00	969,58
7.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	24,893	24,00	597,43
8.	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,140	24,00	3,36
9.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	2,150	20,00	43,00
10.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	9,715	50,00	485,75
11.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	494,707	1,00	494,69
12.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,476	33,00	15,70
13.	1019852	Vopsea	kg	14,643	25,00	366,07
14.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	4,615	240,00	1 107,60
15.	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	4,962	55,00	272,91
16.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,235	180,00	42,30
17.	2652102100713	Var pasta	m3	0,005	8 000,00	40,00

18.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	826,500	4,00	3 306,00
19.	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,007	10 000,00	70,00
20.	5009031	Scoabe	10 buc	217,392	3,00	652,18
21.	5009062	Papuci de cablu	buc	18,606	0,35	6,52
22.	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,374	75,00	178,04
23.	5009500	Fise de marcare	100 buc	2,848	100,00	284,80
24.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС40"	kg	0,015	165,00	2,47
25.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30"	kg	20,034	15,00	300,51
26.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,084	1 000,00	84,00
27.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	3,265	85,00	277,52
28.	ABP 100A (ГРЩ2)	Instalatie automata de schimbare la alimentarea de rezerva ABP 100A (ГРЩ2)	buc	1,000	4 333,33	4 333,33
29.	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	20,000	58,00	1 160,00
30.	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	11,000	58,00	638,00
31.	Bloc 380/220V, 25A IP54	Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управления contact de impamintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	buc	6,000	957,50	5 745,00
32.	Bloc din 2 220V, 16A IP54	Bloc din 2 prize cu contact de impamintare, instalatie inchisa 220V, 16A IP54	buc	6,000	223,33	1 339,98
33.	Bloc din 2 prize 250V, 16A IP2	Bloc din 2 prize cu contact de impamintare, instalatie inchisa 250V, 16A IP20 (cu obloane de protectie in priza pentru a proteja copiii, etrierul este din otel inoxidabil, rezistent la rugina si la eforturi mecanice, cod Schneider SDN3000421, sau echivalent mai bun)	buc	18,000	114,17	2 055,06
34.	Bloc din 4 prize 220V, 20A IP5	Bloc din 4 prize cu contact de impamintare, instalatie inchisa 220V, 20A IP54	buc	15,000	509,17	7 637,55
35.	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	m	1 140,000	23,75	27 075,00
36.	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 4x1.5mm2	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 4x1.5mm2	m	210,000	37,25	7 822,50
37.	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 5x4mm2	Cablu BBГНГ(A)-FRLSTx 5x4mm2	m	84,000	63,75	5 355,00
38.	Cablu BBГНГ(A)-LSLTx 5x10mm2	Cablu BBГНГ(A)-LSLTx 5x10mm2 (0.898kg/m)	m	308,000	116,67	35 934,36
39.	Cablu BBГНГ(A)-LSLTx 5x6mm2	Cablu BBГНГ(A)-LSLTx 5x6mm2 (0.6kg/m)	m	570,000	83,25	47 452,50

40.	Cablu BBГHГ-LSLTx 3x1.5mm2	Cablu BBГHГ-LSLTx 3x1.5mm2	m	1 425,000	11,70	16 672,50
41.	Cablu BBГHГ-LSLTx 3x2.5mm2	Cablu BBГHГ-LSLTx 3x2.5mm2	m	905,000	17,25	15 611,25
42.	Cablu BBГHГ-LSLTx 4x1.5mm2	Cablu BBГHГ-LSLTx 4x1.5mm2	m	225,000	15,28	3 438,00
43.	Cablu BBГHГ-LSLTx 5x2.5mm2	Cablu BBГHГ-LSLTx 5x2.5mm2	m	135,000	28,42	3 836,70
44.	Cablu BBГHГ-LSLTx 5x4mm2	Cablu BBГHГ-LSLTx 5x4mm2	m	145,000	42,58	6 174,10
45.	Canal metalic 100x50mm	Canal metalic perforat dimensiuni 100x50mm	m	125,000	30,75	3 843,75
46.	Canal metalic 200x100	Canal metalic perforat dimensiuni 200x100	m	120,000	34,58	4 149,60
47.	Contacteur de modul KM100	Contacteur de modul KM100	buc	1,000	3 016,67	3 016,67
48.	Contacteur de modul KM25	Contacteur de modul KM25 (echivalent sau mai bun ca Hager ESC225)	buc	2,000	495,83	991,66
49.	Corp 36-40W, IP66 DL dimmer	Corp de iluminat incastat sau extern, cu dimmer, 220V, P _H =36-40W, IP66 DL power led 40 D80	buc	47,000	1 361,13	63 973,11
50.	Corp ALS.OPL LED2x10 IP54	Corp de iluminat incastat cu LED 2x10 IP54 ALS.OPL LED2x10, sau echivalent	buc	4,000	625,00	2 500,00
51.	Corp ALS.OPL LED2x20 IP54	Corp de iluminat incastat cu LED 2x20 IP54 ALS.OPL LED2x20, sau echivalent	buc	15,000	625,00	9 375,00
52.	Corp ALS.OPL LED4x10	Corp de iluminat incastat cu LED 4x10 IP54 ALS.OPL LED4x10 sau echivalent	buc	34,000	654,17	22 241,78
53.	Corp CD LED20 20Bm, IP54	СВЕТИЛЬНИК CD LED20 20Bm, IP54	buc	13,000	140,00	1 820,00
54.	Cutie 220/12V	Cutie cu transformator codoritor ЯТП-0,25-220/12V-2-36УХЛ4 IP30	buc	3,000	761,67	2 285,01
55.	Cutie de ramificare instalatie	Cutie de ramificare instalatie inchisa	buc	50,000	17,00	850,00
56.	Cutie pentru prize si intrerup	Cutie pentru prize si intrerupatoare	buc	238,000	5,43	1 292,34
57.	Detector de miscare infrarosu	Detector de miscare infrarosu	buc	3,000	180,00	540,00
58.	Dimmer pentru corpuri	Dimmer pentru corpuri de iluminat cu LED, 220V, 10A, IP54 Eurostandrd (Диммер для светодиодного светильника)	buc	7,000	595,00	4 165,00
59.	Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65	Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	579,17	579,17
60.	Dulap ЩРВ-243-1 (ЩЦ3)	Dulap de distributie ЩРВ-243-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ЩЦ3), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	383,33	383,33
61.	Dulap ЩРВ-243-1 (ЩЦ5)	Dulap de distributie ЩРВ-243-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ЩЦ5), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in	set	1,000	383,33	383,33

		el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).				
62.	Dulap ЩРВ-243-1 (ЩАО2)	Dulap de distributie ЩРВ-243-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ЩАО2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	383,33	383,33
63.	Dulap ЩРН-183-1 (ЩАО1)	Dulap de distributie ЩРН-183-1 36 УХЛ3 IP31, 265x440x120 (ЩАО1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	283,33	283,33
64.	Dulap ЩРН-243-1 (ЩЦ2)	Dulap de distributie ЩРН-243-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩЦ2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	483,33	483,33
65.	Dulap ЩРН-243-1 (ЩЦ4)	Dulap de distributie ЩРН-243-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩЦ4), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	483,33	483,33
66.	Dulap ЩРН-243-1 (ЩО)	Dulap de distributie ЩРН-243-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩО), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	483,33	483,33
67.	Dulap ЩРН-363-1 (ЩЦ1)	Dulap de distributie ЩРН-363-1 36 УХЛ3 IP31, 540x310x120 (ЩЦ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	566,67	566,67
68.	Dulap ЩРН-483-1 (ГРЩ1)	Dulap de distributie ЩРН-483-1 36 УХЛ3 IP31, 620x310x120 (ГРЩ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	675,00	675,00
69.	Fotoreleu ФР-601	Fotoreleu ФР-601	buc	1,000	150,00	150,00
70.	Indicator 10W, IP54	Indicator de lumina pe perete MIZAR S LED cu bloc de alimentare 220V, 10W, IP54 (13059p x0.24:1.18 12.04.2022 svet.tehn.)	buc	21,000	225,00	4 725,00
71.	Intre cap-scara 10A, IP20	Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP20 (cod Schneider SDD112106, sau echivalent mai bun)	buc	34,000	103,33	3 513,22

72.	Intrere cap-scara 10A, IP54	Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP54	buc	4,000	174,17	696,68
73.	Intrerupator AD-12/2/16/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	16,000	1 509,17	24 146,72
74.	Intrerupator AD-14/4/20/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/20/30 , 20A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	6,000	1 668,33	10 009,98
75.	Intrerupator BA47-29//3/20C	Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc	18,000	197,50	3 555,00
76.	Intrerupator BA47-29//3/25C	Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C (echivalent sau mai bun ca Hager MC325)	buc	2,000	197,50	395,00
77.	Intrerupator BA47-29//3/40C	Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C (echivalent sau mai bun ca Hager MC340)	buc	1,000	197,50	197,50
78.	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	62,000	63,33	3 926,46
79.	Intrerupator BA47-29/1/6C	Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc	2,000	75,83	151,66
80.	Intrerupator BH32/3/100 , 100A	Intrerupator BH32/3/100 , 100A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN390)	buc	1,000	465,00	465,00
81.	Intrerupator BH32/3/20	Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	3,000	200,83	602,49
82.	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	9,000	281,67	2 535,03
83.	Intrerupator cu 1 220V, IP20	Intrerupator cu 1 clapla la instalatie inchisa , 10A, 220V, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112101 sau echivalent mai bun)	buc	15,000	95,83	1 437,45
84.	Intrerupator cu 1 clapla , IP54	Intrerupator cu 1 clapla , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	15,000	100,83	1 512,45
85.	Intrerupator cu 2 clapla , IP20	Intrerupator cu 2 clapla , 220V, 10A, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112105, sau echivalent mai bun)	buc	8,000	150,83	1 206,64
86.	Intrerupator cu 2 clapla ,IP54	Intrerupator cu 2 clapla , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	7,000	82,50	577,50
87.	Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	buc	13,000	20,83	270,79
88.	Post de comanda ПКЕ-222-1	Post de comanda cu butoane ПКЕ-222-1	buc	1,000	125,00	125,00
89.	Priza 10A, 220V, IP20	Priza de fisa la instalatie inchisa cu contact de impamintare 10A, 220V, IP20	buc	21,000	105,00	2 205,00
90.	Priza 220V, 16A IP54	Розетка штепсельных с одним заземляющим контактом для скрытой проводки, с отключающим устройством в защитном корпусе с автоматами управления 220V, 16A IP54	buc	24,000	957,50	22 980,00
91.	Priza 220V, I=10A, IP54	Priza de fisa cu contact de impamintare , 220V, I=10A, IP54	buc	19,000	150,00	2 850,00

92.	Teava din oțel d=20x2.80mm	Teava din oțel apa-gaz d=20x2.80mm	m	490,000	26,67	13 068,30
93.	Teava din oțel d=25x3.2mm	Teava din oțel apa-gaz d=25x3.2mm	m	220,000	40,00	8 800,00
94.	Teava ПВХ d=20mm	Teava ПВХ d=20mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1 435,000	4,75	6 816,25
95.	Teava ПВХ d=25mm	Teava ПВХ d=25mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	740,000	7,25	5 365,00
96.	Teava ПВХ d=32mm	Teava ПВХ d=32mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	345,000	20,83	7 186,35
97.	Teava ПВХ d=40mm	Teava ПВХ d=40mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	208,000	23,75	4 940,00
98.	Tub LED ,220V, 10W	Tub LED ,220V, 10W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	560,000	26,67	14 935,20
99.	Tub LED ,220V, 18-20W	Tub LED ,220V, 18-20W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	30,000	26,67	800,10
100.	Proiector 100W, 220 V, IP65	Прожектор светодиодный настенный диммируемый , 100W, 220 V, IP65 Leader Led 100 sau echivalent	buc	5,000	150,00	750,00
101.	Corp OPL/S ECO LED 2x10 IP20	Corp de iluminat OPL/S ECO LED 2x10 , 220v IP20 (tip LVO), sau echivalent	buc	10,000	450,00	4 500,00
102.	Corp OPL/S ECO LED 4x10	Corp de iluminat OPL/S ECO LED 4x10 , 220v IP20 (tip LVO) sau echivalent	buc	99,000	575,00	56 925,00
Total materiale de construcții						542 648,60

Utilaje de construcții:

1.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	145,992	15,00	2 189,88
2.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	154,042	15,00	2 310,63
3.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	132,356	10,00	1 323,56
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	9,900	120,00	1 188,00
5.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	7,300	100,00	730,00
6.	330206	Burghiuri electrice	h-ut	6,789	25,00	169,72
7.	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,602	25,00	40,06
8.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	158,327	25,00	3 958,17
Total utilaje de construcții						11 910,02

Total	lei	808 960,20
TVA	20 %	161 792,04
Total deviz:		970 752,24

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrari de reparatie capitala a retelei
electrice interioare si de alimentare cu energie
electrica de la statia de transformare (lucrari
EEF/IEI si AEE) la Casa de Cultura din s.
Puhaceni, r-ul Anenii**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Echipament electric de forta si iluminat				
		1.1. Lucrari de constructii				
1	RpEJ08A k=0,6	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp dim:30x30mm	m			3,12
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1000	52,00	3,12
		<i>Total</i>	lei			3,12
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp cmp dim:30x30mm	m			26,39
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3000	52,00	15,60
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	4,00	6,80
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	180,00	0,09
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	100,00	1,50
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	120,00	2,40
		<i>Total</i>	lei			26,39
3	RpEJ08D k=0,6	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x100 cmp dim:60x30mm. k=0.6	m			10,92
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,3500	52,00	10,92
		<i>Total</i>	lei			10,92
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	m			38,89
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,4500	52,00	23,40
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	2,2500	4,00	9,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	180,00	0,09
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	8 000,00	0,80
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0200	100,00	2,00
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0300	120,00	3,60
		<i>Total</i>	lei			38,89
		1.2. Lucrari de montare				
5	RpEG17E	Demontarea tablourilor electrice si panoului principal	buc			43,68
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,8400	52,00	43,68
		<i>Total</i>	lei			43,68
6	RpEE24B	Demontarea prizelor si intreruptoarelor	buc			6,76
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1300	52,00	6,76
		<i>Total</i>	lei			6,76
7	RpEF24A	Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente	buc			2,60
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0500	52,00	2,60
		<i>Total</i>	lei			2,60
8	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc			11,44
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	52,00	11,44
		<i>Total</i>	lei			11,44
9	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ГПИЦ1)	buc			134,74
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
10	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 100 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
11	08-03-530-5	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 100 A, KM-100A	buc			244,81
	1	Muncitor	h-om	3,8600	52,00	200,72
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0800	15,00	1,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	24,00	12,72
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	33,00	0,46
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	25,00	1,17
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,35	2,14
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0310	100,00	3,10
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	1 000,00	15,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0480	85,00	4,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			244,81
12	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A	buc			139,68
	1	Muncitor	h-om	2,3200	52,00	120,64
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	33,00	0,46
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	25,00	1,17
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0090	1 000,00	9,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	85,00	3,06
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			139,68
13	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
14	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,88
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
	1012036	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm	kg	0,0350	24,00	0,84
		<i>Total</i>	lei			27,88
15	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la	buc			134,74

1	2	3	4	5	6	7
		600x600x350 (ГПИИ2)				
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
16	08-03-530-5	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 100 A, KM-25A	buc			244,81
	1	Muncitor	h-om	3,8600	52,00	200,72
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,0800	15,00	1,20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,5300	24,00	12,72
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0140	33,00	0,46
	1019852	Vopsea	kg	0,0470	25,00	1,17
	5009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,35	2,14
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0310	100,00	3,10
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	1 000,00	15,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0480	85,00	4,08
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			244,81
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
18	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
19	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ПИИ1)	buc			134,74
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
20	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
21	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12

1	2	3	4	5	6	7
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
22	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
23	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ПЩ2)	buc			134,74
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
24	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
25	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
26	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
27	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 (ПЩ3)	buc			135,47
	1	Muncitor	h-om	2,3200	52,00	120,64
	1011924	Electrozi 242A, diametru 4 mm	kg	0,3000	15,00	4,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	24,00	4,08
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	25,00	0,75
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	10,00	5,50
		<i>Total</i>	lei			135,47
28	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00

1	2	3	4	5	6	7
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
29	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
30	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
31	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (PII4)	buc			134,74
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
32	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
33	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
34	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
35	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 (PII5)	buc			135,47
	1	Muncitor	h-om	2,3200	52,00	120,64
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,3000	15,00	4,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	24,00	4,08
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	25,00	0,75

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5500	10,00	5,50
		<i>Total</i>	lei			135,47
36	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
37	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
38	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
39	08-03-599-9	Panouri de iluminat, montate pe perete cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (ΠΟ)	buc			207,18
	1	Muncitor	h-om	3,3600	52,00	174,72
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0410	50,00	2,05
	1019852	Vopsea	kg	0,2000	25,00	5,00
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,1240	75,00	9,30
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0160	85,00	1,36
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,5100	25,00	12,75
		<i>Total</i>	lei			207,18
40	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 20 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
41	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
42	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice,	buc			27,04

1	2	3	4	5	6	7
		panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5				
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
43	08-03-599-9	Panouri de iluminat, montate pe perete cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (ЩАО1)	buc			207,18
	1	Muncitor	h-om	3,3600	52,00	174,72
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0410	50,00	2,05
	1019852	Vopsea	kg	0,2000	25,00	5,00
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,1240	75,00	9,30
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0160	85,00	1,36
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,5100	25,00	12,75
		<i>Total</i>	lei			207,18
44	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 20 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48
45	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
46	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
47	08-03-599-1	Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (ЩАО2)	buc			34,25
	1	Muncitor	h-om	0,1700	52,00	8,84
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	50,00	2,00
	1019852	Vopsea	kg	0,2000	25,00	5,00
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	0,1240	75,00	9,30
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0160	85,00	1,36
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	0,2300	25,00	5,75
		<i>Total</i>	lei			34,25
48	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 20 A	buc			158,48
	1	Muncitor	h-om	2,8100	52,00	146,12
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0300	33,00	0,99
	1019852	Vopsea	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0720	85,00	6,12
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	25,00	1,50
		<i>Total</i>	lei			158,48

1	2	3	4	5	6	7
49	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc			87,01
	1	Muncitor	h-om	1,5600	52,00	81,12
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019852	Vopsea	kg	0,0360	25,00	0,90
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			87,01
50	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc			27,04
	1	Muncitor	h-om	0,5200	52,00	27,04
		<i>Total</i>	lei			27,04
51	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ЩМП-1-0)	buc			134,74
	1	Muncitor	h-om	2,3700	52,00	123,24
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,1000	15,00	1,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1000	24,00	2,40
	1019852	Vopsea	kg	0,0200	25,00	0,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
		<i>Total</i>	lei			134,74
52	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc			109,02
	1	Muncitor	h-om	1,8000	52,00	93,60
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0600	15,00	0,90
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0500	24,00	1,20
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	50,00	0,70
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	1,00	1,22
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0060	33,00	0,20
	1019852	Vopsea	kg	0,0350	25,00	0,88
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	100,00	1,00
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0060	1 000,00	6,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	85,00	1,02
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	25,00	1,00
		<i>Total</i>	lei			109,02
53	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc			82,86
	1	Muncitor	h-om	1,4300	52,00	74,36
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0400	50,00	2,00
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,2600	25,00	6,50
		<i>Total</i>	lei			82,86
54	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			2 100,43
	1	Muncitor	h-om	38,1000	52,00	1 981,19
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	47,62
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	24,00	36,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	35,62
		<i>Total</i>	lei			2 100,43
55	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc			4 200,42
	1	Muncitor	h-om	76,1000	52,00	3 957,21
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	23 000,00	121,05
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,42
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,7300	24,00	65,58
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,74
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,42

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			4 200,42
56	08-03-591-12	Blocuri cu 2 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa. IP20	100 buc			3 736,22
	1	Muncitor	h-om	69,4000	52,00	3 608,78
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	55,56
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	24,00	36,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	35,89
		<i>Total</i>	lei			3 736,22
57	08-03-591-10	Blocuri cu 2 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa IP54	100 buc			4 079,33
	1	Muncitor	h-om	76,1000	52,00	3 957,17
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0027	23 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,33
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,7300	24,00	65,67
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,83
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,33
		<i>Total</i>	lei			4 079,33
58	08-03-591-12	Blocuri cu 4 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa. IP20	100 buc			3 680,47
	1	Muncitor	h-om	69,4000	52,00	3 608,80
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	0,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,5000	24,00	36,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	35,67
		<i>Total</i>	lei			3 680,47
59	08-03-525-5	Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управления contact de impramintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	set			110,65
	1	Muncitor	h-om	1,9100	52,00	99,32
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0700	15,00	1,05
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0260	24,00	0,62
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0070	50,00	0,35
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	0,6100	1,00	0,61
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0,0040	33,00	0,13
	1019852	Vopsea	kg	0,0180	25,00	0,45
	5009062	Papuci de cablu	buc	0,0510	0,35	0,02
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	100,00	2,00
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0040	1 000,00	4,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0080	85,00	0,68
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,0670	10,00	0,67
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0300	25,00	0,75
		<i>Total</i>	lei			110,65
60	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc			4 175,08
	1	Muncitor	h-om	76,1000	52,00	3 957,21
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0027	23 000,00	95,83
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,38
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	2,7300	24,00	65,50
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,75
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,42
		<i>Total</i>	lei			4 175,08
61	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 674,40
	1	Muncitor	h-om	32,2000	52,00	1 674,40
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 674,40
62	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc			4 093,47
	1	Muncitor	h-om	76,0000	52,00	3 952,00
	1011786	Lac de bitum "БТ-123"	t	0,0027	23 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,5400	24,00	84,93

1	2	3	4	5	6	7
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,73
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,40
		<i>Total</i>	lei			4 093,47
63	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 705,62
	1	Muncitor	h-om	32,8000	52,00	1 705,62
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	0,00
		<i>Total</i>	lei			1 705,62
64	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc			4 093,57
	1	Muncitor	h-om	76,0000	52,00	3 952,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	23 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,43
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,5400	24,00	85,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,71
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,43
		<i>Total</i>	lei			4 093,57
65	08-03-591-5	Intreruptor cap scara , tip neingropat, la instalatie inchisa IP20	100 buc			1 735,00
	1	Muncitor	h-om	32,8000	52,00	1 705,59
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	29,41
		<i>Total</i>	lei			1 735,00
66	08-03-591-3	Intreruptor cap scara IP54	100 buc			4 094,00
	1	Muncitor	h-om	76,0000	52,00	3 952,00
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,0027	23 000,00	0,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,0240	15,00	0,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	3,5400	24,00	85,25
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	9,7600	1,00	9,75
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,6400	10,00	46,50
		<i>Total</i>	lei			4 094,00
67	10-08-002-02	Detector de miscare infrarosu	buc			113,82
	1	Muncitor	h-om	2,0000	52,00	104,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	20,00	5,00
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС40"	kg	0,0050	165,00	0,82
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	25,00	4,00
		<i>Total</i>	lei			113,82
68	10-08-003-08	Dimmer	buc			58,17
	1	Muncitor	h-om	1,0000	52,00	52,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00001	10 000,00	0,00
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2000	20,00	4,00
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0870	25,00	2,17
		<i>Total</i>	lei			58,17
69	10-08-019-04	Fotoreleu	buc			31,20
	1	Muncitor	h-om	0,6000	52,00	31,20
		<i>Total</i>	lei			31,20
70	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc			15 444,00
	1	Muncitor	h-om	271,0000	52,00	14 092,00
	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,5600	1 500,00	900,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2,1000	15,00	32,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	24,00	250,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,3000	1,00	15,00
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	25,00	75,00
	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0050	10 000,00	0,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИИ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	34,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	10,00	18,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0900	25,00	28,00
		<i>Total</i>	lei			15 444,00
71	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in	100 buc			17 826,06

1	2	3	4	5	6	7
		tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4				
	1	Muncitor	h-om	317,0000	52,00	16 484,00
	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,5600	1 500,00	839,39
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	2,1000	15,00	31,49
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	24,00	249,60
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,3000	1,00	15,30
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	25,00	75,00
	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0050	10 000,00	50,51
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	35,72
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	10,00	17,80
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0900	25,00	27,25
		Total	lei			17 826,06
72	08-03-594-7	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc			7 980,32
	1	Muncitor	h-om	148,0000	52,00	7 696,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	52,63
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	3,0900	75,00	231,68
		Total	lei			7 980,32
73	08-03-594-8	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc			9 881,24
	1	Muncitor	h-om	185,0000	52,00	9 620,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	29,41
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	3,0900	75,00	231,82
		Total	lei			9 881,24
74	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc			15 425,98
	1	Muncitor	h-om	271,0000	52,00	14 092,00
	1011616	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 10 mm	t	0,5600	1 500,00	839,36
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	2,1000	15,00	31,49
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10,4000	24,00	249,60
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	15,3000	1,00	15,30
	1019852	Vopsea	kg	3,0000	25,00	75,00
	4050011	Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala	t	0,0050	10 000,00	42,55
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	85,00	35,64
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,7800	10,00	17,81
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0900	25,00	27,23
		Total	lei			15 425,98
75	08-03-596-9	Proiector, lampi cu putere 100 W:	100 buc			33 189,40
	1	Muncitor	h-om	548,0000	52,00	28 496,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	10,4000	15,00	156,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	76,0000	24,00	1 824,00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,5000	85,00	42,40
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	161,0000	15,00	2 415,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	10,00	256,00
		Total	lei			33 189,40
76	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc			4 786,00
	1	Muncitor	h-om	88,0000	52,00	4 576,00
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,00315	10 000,00	0,00
	5009264	Teava de policlorvinila	kg	2,8000	75,00	210,00
		Total	lei			4 786,00
77	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc			5 584,24

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	98,2000	52,00	5 106,38
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	4,0800	50,00	204,05
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2100	85,00	17,81
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	25,6000	10,00	256,00
		<i>Total</i>	lei			5 584,24
78	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			2 090,87
	1	Muncitor	h-om	30,8000	52,00	1 601,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	13 500,00	28,52
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,0500	15,00	15,75
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,8200	50,00	41,00
	1019852	Vopsea	kg	0,6800	25,00	17,00
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,6500	240,00	156,00
	5009031	Scoabe	10 buc	4,1000	3,00	12,30
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,4200	10,00	64,20
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,1800	25,00	154,50
		<i>Total</i>	lei			2 090,87
79	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			1 472,53
	1	Muncitor	h-om	23,8000	52,00	1 237,60
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	13 500,00	28,03
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	15,00	14,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	1,00	13,40
	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	0,2000	55,00	11,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	3,00	20,10
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	10,00	27,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	25,00	121,00
		<i>Total</i>	lei			1 472,53
80	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m			2 086,38
	1	Muncitor	h-om	34,4000	52,00	1 788,80
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	13 500,00	26,68
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	15,00	14,40
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	1,00	13,40
	1139042	Clei "BMK-5k"	kg	0,4000	55,00	22,00
	5009031	Scoabe	10 buc	6,7000	3,00	20,10
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	10,00	27,00
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	25,00	174,00
		<i>Total</i>	lei			2 086,38
81	08-02-396-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m			1 685,50
	1	Muncitor	h-om	29,4000	52,00	1 528,80
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	15,00	102,60
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,4000	50,00	20,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	1,00	12,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,1600	10,00	21,60
		<i>Total</i>	lei			1 685,50
82	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m			727,38
	1	Muncitor	h-om	11,6000	52,00	603,20
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0001	13 500,00	1,25
	1011481	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	t	0,00011	45 000,00	4,15
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00072	23 000,00	16,98
	5009031	Scoabe	10 buc	1,8000	3,00	5,40
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,1000	100,00	10,00
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC30"	kg	0,2600	15,00	3,90
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	2,7500	15,00	41,25
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16)	h-ut	2,7500	15,00	41,25

1	2	3	4	5	6	7
		kN (t)				
		Total	lei			727,38
83	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m			744,78
	1	Muncitor	h-om	12,4000	52,00	644,80
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,00004	13 500,00	0,47
	1011786	Lac de bitum "BT-123"	t	0,00006	23 000,00	1,60
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	100,00	0,41
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС30"	kg	0,5000	15,00	7,50
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	15,00	45,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	15,00	45,00
		Total	lei			744,78
		1.3. Utilaj				
84		Cutie cu transformator codoritor ЯТП-0,25-220/12V-2-36УХЛ4 IP30	buc			761,67
	Cutie 220/12V	Cutie cu transformator codoritor ЯТП-0,25-220/12V-2-36УХЛ4 IP30	buc	1,0000	761,67	761,67
		Total	lei			761,67
85		Priza de fisa la instalatie inchisa cu contact de inpamintare 10A, 220V, IP20	buc			105,00
	Priza 10A, 220V, IP20	Priza de fisa la instalatie inchisa cu contact de inpamintare 10A, 220V, IP20	buc	1,0000	105,00	105,00
		Total	lei			105,00
86		Priza de fisa cu contact de inpamintare , 220V, I=10A, IP54	buc			150,00
	Priza 220V, I=10A, IP54	Priza de fisa cu contact de inpamintare , 220V, I=10A, IP54	buc	1,0000	150,00	150,00
		Total	lei			150,00
87		Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 250V, 16A IP20 (cu obloane de protectie in priza pentru a proteja copiii, etrierul este din otel inoxidabil, rezistent la rugina si la eforturi mecanice, cod Schneider SDN3000421, sau echivalent mai bun)	buc			114,17
	Bloc din 2 prize 250V, 16A IP2	Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 250V, 16A IP20 (cu obloane de protectie in priza pentru a proteja copiii, etrierul este din otel inoxidabil, rezistent la rugina si la eforturi mecanice, cod Schneider SDN3000421, sau echivalent mai bun)	buc	1,0000	114,17	114,17
		Total	lei			114,17
88		Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 16A IP54	buc			223,33
	Bloc din 2 220V, 16A IP54	Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 16A IP54	buc	1,0000	223,33	223,33
		Total	lei			223,33
89		Bloc din 4 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 20A IP54	buc			509,17
	Bloc din 4 prize 220V, 20A IP5	Bloc din 4 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 20A IP54	buc	1,0000	509,17	509,17
		Total	lei			509,17
90		Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управленияcontact de inpamintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	buc			957,50
	Bloc 380/220V, 25A IP54	Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управленияcontact de inpamintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	buc	1,0000	957,50	957,50
		Total	lei			957,50
91		Розетка штепсельных с одним заземляющим контактом для скрытой проводки, с отключающим устройствомв защитном корпусе с автоматами управления 220V, 16A IP54	buc			957,50

1	2	3	4	5	6	7
	Priza 220V, 16A IP54	Розетка штепсельных с одним заземляющим контактом для скрытой проводки, с отключающим устройством в защитном корпусе с автоматами управления 220V, 16A IP54	buc	1,0000	957,50	957,50
		<i>Total</i>	lei			957,50
92		Intrerupator cu 1 clapa la instalatie inchisa , 10A, 220V, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112101 sau echivalent mai bun)	buc			95,83
	Intrerupator cu 1 220V, IP20	Intrerupator cu 1 clapa la instalatie inchisa , 10A, 220V, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112101 sau echivalent mai bun)	buc	1,0000	95,83	95,83
		<i>Total</i>	lei			95,83
93		Intrerupator cu 1 clapa , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc			100,83
	Intrerupator cu 1 clapa , IP54	Intrerupator cu 1 clapa , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	1,0000	100,83	100,83
		<i>Total</i>	lei			100,83
94		Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112105, sau echivalent mai bun)	buc			150,83
	Intrerupator cu 2 clapе , IP20	Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112105, sau echivalent mai bun)	buc	1,0000	150,83	150,83
		<i>Total</i>	lei			150,83
95		Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc			82,50
	Intrerupator cu 2 clapе ,IP54	Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	1,0000	82,50	82,50
		<i>Total</i>	lei			82,50
96		Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP20 (cod Schneider SDD112106, sau echivalent mai bun)	buc			103,33
	Intre cap-scara 10A, IP20	Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP20 (cod Schneider SDD112106, sau echivalent mai bun)	buc	1,0000	103,33	103,33
		<i>Total</i>	lei			103,33
97		Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP54	buc			174,17
	Intre cap-scara 10A, IP54	Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP54	buc	1,0000	174,17	174,17
		<i>Total</i>	lei			174,17
98		Cutie pentru prize si intreruptoare	buc			5,43
	Cutie pentru prize si intrerup	Cutie pentru prize si intreruptoare	buc	1,0000	5,43	5,43
		<i>Total</i>	lei			5,43
99		Cutie de ramificare instalatie inchisa	buc			17,00
	Cutie de ramificare instalatie	Cutie de ramificare instalatie inchisa	buc	1,0000	17,00	17,00
		<i>Total</i>	lei			17,00
100		Corp de iluminat OPL/S ECO LED 2x10 , 220v IP20 (tip LVO), sau echivalent	buc			450,00
	Corp OPL/S ECO LED 2x10 IP20	Corp de iluminat OPL/S ECO LED 2x10 , 220v IP20 (tip LVO), sau echivalent	buc	1,0000	450,00	450,00
		<i>Total</i>	lei			450,00
101		Corp de iluminat incastrat cu LED 2x20 IP54 ALS.OPL LED2x20, sau echivalent	buc			625,00
	Corp ALS.OPL LED2x20 IP54	Corp de iluminat incastrat cu LED 2x20 IP54 ALS.OPL LED2x20, sau echivalent	buc	1,0000	625,00	625,00
		<i>Total</i>	lei			625,00
102		Corp de iluminat incastrat cu LED 2x20 IP54	buc			625,00

1	2	3	4	5	6	7
		ALS.OPL LED2x10, sau echivalent				
	Corp ALS.OPL LED2x10 IP54	Corp de iluminat incastat cu LED 2x10 IP54 ALS.OPL LED2x10, sau echivalent	buc	1,0000	625,00	625,00
		Total	lei			625,00
103		Светильник CD LED20 20Bm, IP54	buc			140,00
	Corp CD LED20 20Bm, IP54	Светильник CD LED20 20Bm, IP54	buc	1,0000	140,00	140,00
		Total	lei			140,00
104		Tub LED ,220V, 18-20W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc			26,67
	Tub LED ,220V, 18-20W	Tub LED ,220V, 18-20W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	1,0000	26,67	26,67
		Total	lei			26,67
105		Tub LED ,220V, 10W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc			26,67
	Tub LED ,220V, 10W	Tub LED ,220V, 10W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	1,0000	26,67	26,67
		Total	lei			26,67
106		Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	buc			20,83
	Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	buc	1,0000	20,83	20,83
		Total	lei			20,83
107		Cablu BBΓHG-LSLTx 3x1.5mm2	m			11,70
	Cablu BBΓHG-LSLTx 3x1.5mm2	Cablu BBΓHG-LSLTx 3x1.5mm2	m	1,0000	11,70	11,70
		Total	lei			11,70
108		Cablu BBΓHG-LSLTx 3x2.5mm2	m			17,25
	Cablu BBΓHG-LSLTx 3x2.5mm2	Cablu BBΓHG-LSLTx 3x2.5mm2	m	1,0000	17,25	17,25
		Total	lei			17,25
109		Cablu BBΓHG-LSLTx 4x1.5mm2	m			15,28
	Cablu BBΓHG-LSLTx 4x1.5mm2	Cablu BBΓHG-LSLTx 4x1.5mm2	m	1,0000	15,28	15,28
		Total	lei			15,28
110		Cablu BBΓHG-LSLTx 5x2.5mm2	m			28,42
	Cablu BBΓHG-LSLTx 5x2.5mm2	Cablu BBΓHG-LSLTx 5x2.5mm2	m	1,0000	28,42	28,42
		Total	lei			28,42
111		Cablu BBΓHG-LSLTx 5x4mm2	m			42,58
	Cablu BBΓHG-LSLTx 5x4mm2	Cablu BBΓHG-LSLTx 5x4mm2	m	1,0000	42,58	42,58
		Total	lei			42,58
112		Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x6mm2 (0.6kg/m)	m			83,25
	Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x6mm2	Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x6mm2 (0.6kg/m)	m	1,0000	83,25	83,25
		Total	lei			83,25
113		Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x10mm2 (0.898kg/m)	m			116,67
	Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x10mm2	Cablu BBΓHG(A)-LSLTx 5x10mm2 (0.898kg/m)	m	1,0000	116,67	116,67
		Total	lei			116,67
114		Cablu BBΓHG(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	m			23,75
	Cablu BBΓHG(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	Cablu BBΓHG(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	m	1,0000	23,75	23,75

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			23,75
115		Cablu BBΓHR(A)-FRLSTx 4x1.5mm2	m			37,25
	Cablu BBΓHR-FRLSTx 4x1.5mm2	Cablu BBΓHR(A)-FRLSTx 4x1.5mm2	m	1,0000	37,25	37,25
		<i>Total</i>	lei			37,25
116		Cablu BBΓHR(A)-FRLSTx 5x4mm2	m			63,75
	Cablu BBΓHR-FRLSTx 5x4mm2	Cablu BBΓHR(A)-FRLSTx 5x4mm2	m	1,0000	63,75	63,75
		<i>Total</i>	lei			63,75
117		Teava ΠΒΧ d=20mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m			4,75
	Teava ΠΒΧ d=20mm	Teava ΠΒΧ d=20mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1,0000	4,75	4,75
		<i>Total</i>	lei			4,75
118		Teava ΠΒΧ d=25mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m			7,25
	Teava ΠΒΧ d=25mm	Teava ΠΒΧ d=25mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1,0000	7,25	7,25
		<i>Total</i>	lei			7,25
119		Teava ΠΒΧ d=32mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m			20,83
	Teava ΠΒΧ d=32mm	Teava ΠΒΧ d=32mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1,0000	20,83	20,83
		<i>Total</i>	lei			20,83
120		Teava ΠΒΧ d=40mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m			23,75
	Teava ΠΒΧ d=40mm	Teava ΠΒΧ d=40mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1,0000	23,75	23,75
		<i>Total</i>	lei			23,75
121		Teava din otel apa-gaz d=20x2.80mm	m			26,67
	Teava din otel d=20x2.80mm	Teava din otel apa-gaz d=20x2.80mm	m	1,0000	26,67	26,67
		<i>Total</i>	lei			26,67
122		Teava din otel apa-gaz d=25x3.2mm	m			40,00
	Teava din otel d=25x3.2mm	Teava din otel apa-gaz d=25x3.2mm	m	1,0000	40,00	40,00
		<i>Total</i>	lei			40,00
123		Canal metalic perforat dimensiuni 200x100	m			34,58
	Canal metalic 200x100	Canal metalic perforat dimensiuni 200x100	m	1,0000	34,58	34,58
		<i>Total</i>	lei			34,58
124		Canal metalic perforat dimensiuni 100x50mm	m			30,75
	Canal metalic 100x50mm	Canal metalic perforat dimensiuni 100x50mm	m	1,0000	30,75	30,75
		<i>Total</i>	lei			30,75
125		Dulap de distributie ΠΠH-483-1 36 VXL3 IP31, 620x310x120 (ΓΠЩ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			675,00
	Dulap ΠΠH-483-1	Dulap de distributie ΠΠH-483-1 36 VXL3 IP31, 620x310x120 (ΓΠЩ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	675,00	675,00
		<i>Total</i>	lei			675,00
126		Intrerupator BH32/3/100 , 100A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN390)	buc			465,00

1	2	3	4	5	6	7
	Intrerupator BH32/3/100 , 100A	Intrerupator BH32/3/100 , 100A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN390)	buc	1,0000	465,00	465,00
		<i>Total</i>	lei			465,00
127		Contactator de modul KM100	buc			3 016,67
	Contactator de modul KM100	Contactator de modul KM100	buc	1,0000	3 016,67	3 016,67
		<i>Total</i>	lei			3 016,67
128		Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C (echivalent sau mai bun ca Hager MC340)	buc			197,50
	Intrerupator BA47-29//3/40C	Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C (echivalent sau mai bun ca Hager MC340)	buc	1,0000	197,50	197,50
		<i>Total</i>	lei			197,50
129		Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc			197,50
	Intrerupator BA47-29//3/20C	Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc	1,0000	197,50	197,50
		<i>Total</i>	lei			197,50
130		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
131		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
132		Instalatie automata de schimbare la alimentarea de rezerva ABP 100A (ГРЩ2)	buc			4 333,33
	ABP 100A	Instalatie automata de schimbare la alimentarea de rezerva ABP 100A (ГРЩ2)	buc	1,0000	4 333,33	4 333,33
		<i>Total</i>	lei			4 333,33
133		Contactator de modul KM25 (echivalent sau mai bun ca Hager ESC225)	buc			495,83
	Contactator de modul KM25	Contactator de modul KM25 (echivalent sau mai bun ca Hager ESC225)	buc	1,0000	495,83	495,83
		<i>Total</i>	lei			495,83
134		Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C (echivalent sau mai bun ca Hager MC325)	buc			197,50
	Intrerupator BA47-29//3/25C	Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C (echivalent sau mai bun ca Hager MC325)	buc	1,0000	197,50	197,50
		<i>Total</i>	lei			197,50
135		Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc			197,50
	Intrerupator BA47-29//3/20C	Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc	1,0000	197,50	197,50
		<i>Total</i>	lei			197,50
136		Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc			75,83
	Intrerupator BA47-29/1/6C	Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc	1,0000	75,83	75,83
		<i>Total</i>	lei			75,83
137		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
138		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00

1	2	3	4	5	6	7
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
139		Dulap de distributie ЩРН-363-1 36 УХЛ3 IP31, 540x310x120 (ЩИ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			566,67
	Dulap ЩРН-363-1	Dulap de distributie ЩРН-363-1 36 УХЛ3 IP31, 540x310x120 (ЩИ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	566,67	566,67
		<i>Total</i>	lei			566,67
140		Intrerupator BH32/3/40, 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc			281,67
	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40, 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,0000	281,67	281,67
		<i>Total</i>	lei			281,67
141		Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/20/30, 20A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc			1 668,33
	Intrerupator AD-14/4/20/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/20/30, 20A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	1,0000	1 668,33	1 668,33
		<i>Total</i>	lei			1 668,33
142		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
143		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
144		Dulap de distributie ЩРН-243-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩИ2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			483,33
	Dulap ЩРН-243-1	Dulap de distributie ЩРН-243-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩИ2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	483,33	483,33
		<i>Total</i>	lei			483,33
145		Intrerupator BH32/3/40, 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc			281,67
	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40, 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,0000	281,67	281,67
		<i>Total</i>	lei			281,67
146		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
147		Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc			75,83
	Intrerupator BA47-29/1/6C	Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc	1,0000	75,83	75,83
		<i>Total</i>	lei			75,83
148		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30, 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc			1 509,17

1	2	3	4	5	6	7
	Intrerupator AD-12/2/16/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	1,0000	1 509,17	1 509,17
		<i>Total</i>	lei			1 509,17
149		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
150		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
151		Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ПЩ3), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			383,33
	Dulap ИПВ-24з-1	Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ПЩ3), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	383,33	383,33
		<i>Total</i>	lei			383,33
152		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc			281,67
	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,0000	281,67	281,67
		<i>Total</i>	lei			281,67
153		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
154		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc			1 509,17
	Intrerupator AD-12/2/16/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	1,0000	1 509,17	1 509,17
		<i>Total</i>	lei			1 509,17
155		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
156		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
157		Dulap de distributie ИПН-24з-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ПЩ4), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			483,33
	Dulap ИПН-24з-1	Dulap de distributie ИПН-24з-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ПЩ4), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	483,33	483,33
		<i>Total</i>	lei			483,33
158		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc			281,67
	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,0000	281,67	281,67

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			281,67
159		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
160		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc			1 509,17
	Intrerupator AD-12/2/16/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	1,0000	1 509,17	1 509,17
		<i>Total</i>	lei			1 509,17
161		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
162		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
163		Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ПЩ5), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			383,33
	Dulap ИПВ-24з-1	Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ПЩ5), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	383,33	383,33
		<i>Total</i>	lei			383,33
164		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc			281,67
	Intrerupator BH32/3/40	Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,0000	281,67	281,67
		<i>Total</i>	lei			281,67
165		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
166		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc			1 509,17
	Intrerupator AD-12/2/16/30	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	1,0000	1 509,17	1 509,17
		<i>Total</i>	lei			1 509,17
167		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
168		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
169		Dulap de distributie ИПН-24з-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩО), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			483,33

1	2	3	4	5	6	7
	Dulap ЩПН-243-1	Dulap de distributie ЩПН-243-1 36 YXJ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩО), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	483,33	483,33
		<i>Total</i>	lei			483,33
170		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc			200,83
	Intrerupator BH32/3/20	Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,0000	200,83	200,83
		<i>Total</i>	lei			200,83
171		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
172		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
173		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
174		Dulap de distributie ЩПН-183-1 36 YXJ3 IP31, 265x440x120 (ЩАО1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			283,33
	Dulap ЩПН-183-1	Dulap de distributie ЩПН-183-1 36 YXJ3 IP31, 265x440x120 (ЩАО1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	283,33	283,33
		<i>Total</i>	lei			283,33
175		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc			200,83
	Intrerupator BH32/3/20	Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,0000	200,83	200,83
		<i>Total</i>	lei			200,83
176		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
177		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
178		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
179		Dulap de distributie ЩПВ-243-1 38 YXJ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ЩАО2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			383,33
	Dulap ЩПВ-243-1	Dulap de distributie ЩПВ-243-1 38 YXJ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ЩАО2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	383,33	383,33

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			383,33
180		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc			200,83
	Intrerupator BH32/3/20	Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,0000	200,83	200,83
		<i>Total</i>	lei			200,83
181		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc			63,33
	Intrerupator BA47-29/1/10C	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	1,0000	63,33	63,33
		<i>Total</i>	lei			63,33
182		Bara de conectare YNS21-3-063	buc			58,00
	Bara de conectare YNS21-3-063	Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
183		Bara de nul YNN10-14-100	buc			58,00
	Bara de nul YNN10-14-100	Bara de nul YNN10-14-100	buc	1,0000	58,00	58,00
		<i>Total</i>	lei			58,00
184		Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set			579,17
	Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65	Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,0000	579,17	579,17
		<i>Total</i>	lei			579,17
185		Post de comanda cu butoane ПКЕ-222-1	buc			125,00
	Post de comanda ПКЕ-222-1	Post de comanda cu butoane ПКЕ-222-1	buc	1,0000	125,00	125,00
		<i>Total</i>	lei			125,00
186		Dimmer pentru corpuri de iluminat cu LED, 220V, 10A, IP54 Eurostandrd (Диммер для светодиодного светильника)	buc			595,00
	Dimmer pentru corpuri	Dimmer pentru corpuri de iluminat cu LED, 220V, 10A, IP54 Eurostandrd (Диммер для светодиодного светильника)	buc	1,0000	595,00	595,00
		<i>Total</i>	lei			595,00
187		Detector de miscare infrarosu	buc			180,00
	Detector de miscare infrarosu	Detector de miscare infrarosu	buc	1,0000	180,00	180,00
		<i>Total</i>	lei			180,00
188		Fotoreleu ФР-601	buc			150,00
	Fotoreleu ФР-601	Fotoreleu ФР-601	buc	1,0000	150,00	150,00
		<i>Total</i>	lei			150,00
189		Corp de iluminat OPL/S ECO LED 4x10 , 220v IP20 (tip LVO) sau echivalent	buc			575,00
	Corp OPL/S ECO LED 4x10	Corp de iluminat OPL/S ECO LED 4x10 , 220v IP20 (tip LVO) sau echivalent	buc	1,0000	575,00	575,00
		<i>Total</i>	lei			575,00
190		Corp de iluminat incastat cu LED 4x10 IP54 ALS.OPL LED4x10 sau echivalent	buc			654,17
	Corp ALS.OPL LED4x10	Corp de iluminat incastat cu LED 4x10 IP54 ALS.OPL LED4x10 sau echivalent	buc	1,0000	654,17	654,17
		<i>Total</i>	lei			654,17
191		Corp de iluminat incastat sau extern, cu dimmer, 220V, P _H =36-40W, IP66 DL power led 40 D80	buc			1 361,13
	Corp 36-40W, IP66 DL dimmer	Corp de iluminat incastat sau extern, cu dimmer, 220V, P _H =36-40W, IP66 DL power led 40 D80	buc	1,0000	1 361,13	1 361,13
		<i>Total</i>	lei			1 361,13

1	2	3	4	5	6	7
192		Proiector (Прожектор светодиодный настенный диммируемый , 100W, 220 V, IP65 Leader Led 100 sau echivalent	buc			150,00
	Proiector 100W, 220 V, IP65	Proiector (Прожектор светодиодный настенный диммируемый , 100W, 220 V, IP65 Leader Led 100 sau echivalent	buc	1,0000	150,00	150,00
		<i>Total</i>	lei			150,00
193		Indicator de lumina pe perete MIZAR S LED cu bloc de alimentare 220V, 10W, IP54 (13059p x0.24:1.18 12.04.2022 svet.tehn.)	buc			225,00
	Indicator 10W, IP54	Indicator de lumina pe perete MIZAR S LED cu bloc de alimentare 220V, 10W, IP54 (13059p x0.24:1.18 12.04.2022 svet.tehn.)	buc	1,0000	225,00	225,00
		<i>Total</i>	lei			225,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Lucrari de reparatie capitala a
retelei electrice interioare si de
alimentare cu energie electrica
de la statia de transformare
(lucrari EEF/IEI si AEE) la Casa
de Cultura din s. Puhaceni, r-ul
Anenii**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Echipament electric de forta si iluminat (marca EEF/IEI)**

Valoarea de deviz 970 752,24 lei

Intocmit in prețuri curente 14.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Echipament electric de forta si iluminat				
		1.1. Lucrari de constructii				
1	RpEJ08A k=0,6	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp dim:30x30mm	m	420,000	3,12	1 310,40
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp cmp dim:30x30mm	m	420,000	26,39	11 083,80
3	RpEJ08D k=0,6	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x100 cmp dim:60x30mm. k=0.6	m	50,000	10,92	546,00
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	m	50,000	38,89	1 944,50
		<i>Total</i>	lei			14 884,70
		<i>Asgurarea sociala</i>	24 %			2 298,82
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4 %			135,53
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			1 385,53
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			561,14

1	2	3	4	5	6	7
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				19 265,72 9 578,40
		1.2. Lucrari de montare				
5	RpEG17E	Demontarea tablourilor electrice si panoului principal	buc	5,000	43,68	218,40
6	RpEE24B	Demontarea prizelor si intrerupatoarelor	buc	95,000	6,76	642,20
7	RpEF24A	Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente	buc	240,000	2,60	624,00
8	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	120,000	11,44	1 372,80
9	08-03-573- 4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ГРЩ1)	buc	1,000	134,74	134,74
10	08-03-521- 15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 100 A	buc	1,000	158,48	158,48
11	08-03-530- 5	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 100 A, KM-100A	buc	1,000	244,81	244,81
12	08-03-526- 2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 A	buc	1,000	139,68	139,68
13	08-03-526- 1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	9,000	87,01	783,09
14	11-03-001- 01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	4,000	27,88	111,52
15	08-03-573- 4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (ГРЩ2)	buc	1,000	134,74	134,74
16	08-03-530- 5	Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 100 A, KM-25A	buc	2,000	244,81	489,62

1	2	3	4	5	6	7
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	6,000	87,01	522,06
18	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
19	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (PII1)	buc	1,000	134,74	134,74
20	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc	1,000	158,48	158,48
21	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	9,000	87,01	783,09
22	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
23	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (PII2)	buc	1,000	134,74	134,74
24	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc	2,000	158,48	316,96
25	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	12,000	87,01	1 044,12
26	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
27	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 (PII3)	buc	1,000	135,47	135,47
28	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40	buc	2,000	158,48	316,96

1	2	3	4	5	6	7
		A				
29	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	12,000	87,01	1 044,12
30	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
31	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (PII4)	buc	1,000	134,74	134,74
32	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc	2,000	158,48	316,96
33	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	11,000	87,01	957,11
34	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
35	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 (PII5)	buc	1,000	135,47	135,47
36	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 40 A	buc	2,000	158,48	316,96
37	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	11,000	87,01	957,11
38	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
39	08-03-599-9	Panouri de iluminat, montate pe perete cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (III0)	buc	1,000	207,18	207,18
40	08-03-521-	Declansator de sarcina, montat pe	buc	1,000	158,48	158,48

1	2	3	4	5	6	7
	15	suport metalic, tripolar, curent 20 A				
41	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	5,000	87,01	435,05
42	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
43	08-03-599-9	Panouri de iluminat, montate pe perete cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (IIIАО1)	buc	1,000	207,18	207,18
44	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 20 A	buc	1,000	158,48	158,48
45	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	8,000	87,01	696,08
46	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
47	08-03-599-1	Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6 (IIIАО2)	buc	1,000	34,25	34,25
48	08-03-521-15	Declansator de sarcina, montat pe suport metalic, tripolar, curent 20 A	buc	1,000	158,48	158,48
49	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	11,000	87,01	957,11
50	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	3,000	27,04	81,12
51	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (IIQMII-1-0)	buc	1,000	134,74	134,74
52	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe	buc	1,000	109,02	109,02

1	2	3	4	5	6	7
		constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3				
53	08-03-603-1	Cutie cu transformatori coboritori	buc	3,000	82,86	248,58
54	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,210	2 100,43	441,09
55	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc	0,190	4 200,42	798,08
56	08-03-591-12	Blocuri cu 2 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa. IP20	100 buc	0,180	3 736,22	672,52
57	08-03-591-10	Blocuri cu 2 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa IP54	100 buc	0,060	4 079,33	244,76
58	08-03-591-12	Blocuri cu 4 prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa. IP20	100 buc	0,150	3 680,47	552,07
59	08-03-525-5	Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управления contact de impamintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	set	6,000	110,65	663,92
60	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc	0,240	4 175,08	1 002,02
61	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,150	1 674,40	251,16
62	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc	0,150	4 093,47	614,02
63	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,080	1 705,62	136,45
64	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc	0,070	4 093,57	286,55
65	08-03-591-5	Intreruptor cap scara , tip neingropat, la instalatie inchisa IP20	100 buc	0,340	1 735,00	589,90
66	08-03-591-3	Intreruptor cap scara IP54	100 buc	0,040	4 094,00	163,76
67	10-08-002-02	Detector de miscare infrarosu	buc	3,000	113,82	341,47
68	10-08-003-08	Dimmer	buc	7,000	58,17	407,22

1	2	3	4	5	6	7
69	10-08-019-04	Fotoreleu	buc	1,000	31,20	31,20
70	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,010	15 444,00	154,44
71	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,990	17 826,06	17 647,80
72	08-03-594-7	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,190	7 980,32	1 516,26
73	08-03-594-8	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc	0,340	9 881,24	3 359,62
74	08-03-594-10	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,470	15 425,98	7 250,21
75	08-03-596-9	Proiector, lampi cu putere 100 W:	100 buc	0,050	33 189,40	1 659,47
76	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,130	4 786,00	622,18
77	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete	100 buc	0,210	5 584,24	1 172,69
78	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	7,100	2 090,87	14 845,18
79	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	19,750	1 472,53	29 082,38
80	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	2,530	2 086,38	5 278,54
81	08-02-396-	Canal metalic pe pereti si tavane,	100 m	3,450	1 685,50	5 814,97

1	2	3	4	5	6	7
	6	lungime 3 m				
82	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	21,670	727,38	15 762,33
83	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	28,800	744,78	21 449,54
		<i>Total</i>	lei			149 509,68
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			31 345,69
		<i>Cheltuieli de transport</i>	4 %			356,43
		<i>Cheltuieli de regie</i>	54 %			70 527,80
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			7 552,18
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				259 291,78 130 607,03
		1.3. Utilaj				
84		Cutie cu transformator codoritor ЯТII-0,25-220/12V-2-36YXJ14 IP30	buc	3,000	761,67	2 285,01
85		Priza de fisa la instalatie inchisa cu contact de inpamintare 10A, 220V, IP20	buc	21,000	105,00	2 205,00
86		Priza de fisa cu contact de inpamintare , 220V, I=10A, IP54	buc	19,000	150,00	2 850,00
87		Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 250V, 16A IP20 (cu obloane de protectie in priza pentru a proteja copiii, etrierul este din otel inoxidabil, rezistent la rugina si la eforturi mecanice, cod Schneider SDN3000421, sau echivalent mai bun)	buc	18,000	114,17	2 055,06
88		Bloc din 2 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 16A IP54	buc	6,000	223,33	1 339,98
89		Bloc din 4 prize cu contact de inpamintare, instalatie inchisa 220V, 20A IP54	buc	15,000	509,17	7 637,55

1	2	3	4	5	6	7
90		Блок розеток штепсельных с одним заземляющим контактом в защитном корпусе с автоматами управления contact de impamintare, instalatie inchisa 380/220V, 25A IP54	buc	6,000	957,50	5 745,00
91		Розетка штепсельных с одним заземляющим контактом для скрытой проводки, с отключающим устройством в защитном корпусе с автоматами управления 220V, 16A IP54	buc	24,000	957,50	22 980,00
92		Intrerupator cu 1 clapa la instalatie inchisa , 10A, 220V, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112101 sau echivalent mai bun)	buc	15,000	95,83	1 437,45
93		Intrerupator cu 1 clapa , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	15,000	100,83	1 512,45
94		Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP20 Eurostandard (cod Schneider SDD112105, sau echivalent mai bun)	buc	8,000	150,83	1 206,64
95		Intrerupator cu 2 clapе , 220V, 10A, IP54 Eurostandard	buc	7,000	82,50	577,50
96		Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP20 (cod Schneider SDD112106, sau echivalent mai bun)	buc	34,000	103,33	3 513,22
97		Выключатель проходной для скрытой проводки для управления освещением с двух и более местя 220В, 10А, IP54	buc	4,000	174,17	696,68
98		Cutie pentru prize si intrerupatoare	buc	238,000	5,43	1 292,34
99		Cutie de ramificare instalatie inchisa	buc	50,000	17,00	850,00
100		Corp de iluminat OPL/S ECO LED 2x10 , 220v IP20 (tip LVO), sau echivalent	buc	10,000	450,00	4 500,00
101		Corp de iluminat incastat cu LED	buc	15,000	625,00	9 375,00

1	2	3	4	5	6	7
		2x20 IP54 ALS.OPL LED2x20, sau echivalent				
102		Corp de iluminat incadrat cu LED 2x20 IP54 ALS.OPL LED2x10, sau echivalent	buc	4,000	625,00	2 500,00
103		Светильник CD LED20 20Вт, IP54	buc	13,000	140,00	1 820,00
104		Tub LED ,220V, 18-20W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	30,000	26,67	800,10
105		Tub LED ,220V, 10W (Durata medie de viata (h) > 25000 h, Temp culorii - 4000, 5000 sau 6500K conform destinatiei incaperii)	buc	560,000	26,67	14 935,20
106		Lampa LED,soclu E27 ,220V, 10W	buc	13,000	20,83	270,79
107		Cablu BBГнг-LSLTx 3x1.5mm2	m	1 425,000	11,70	16 672,50
108		Cablu BBГнг-LSLTx 3x2.5mm2	m	905,000	17,25	15 611,25
109		Cablu BBГнг-LSLTx 4x1.5mm2	m	225,000	15,28	3 438,00
110		Cablu BBГнг-LSLTx 5x2.5mm2	m	135,000	28,42	3 836,70
111		Cablu BBГнг-LSLTx 5x4mm2	m	145,000	42,58	6 174,10
112		Cablu BBГнг(A)-LSLTx 5x6mm2 (0.6kg/m)	m	570,000	83,25	47 452,50
113		Cablu BBГнг(A)-LSLTx 5x10mm2 (0.898kg/m)	m	308,000	116,67	35 934,36
114		Cablu BBГнг(A)-FRLSTx 3x1.5mm2	m	1 140,000	23,75	27 075,00
115		Cablu BBГнг(A)-FRLSTx 4x1.5mm2	m	210,000	37,25	7 822,50
116		Cablu BBГнг(A)-FRLSTx 5x4mm2	m	84,000	63,75	5 355,00
117		Teava ПВХ d=20mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	1 435,000	4,75	6 816,25

1	2	3	4	5	6	7
118		Teava PIBX d=25mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	740,000	7,25	5 365,00
119		Teava PIBX d=32mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	345,000	20,83	7 186,35
120		Teava PIBX d=40mm, (sau, la necesitate, tub gofrat cu sarma, cu rezistenta la strivire =750N)	m	208,000	23,75	4 940,00
121		Teava din otel apa-gaz d=20x2.80mm	m	490,000	26,67	13 068,30
122		Teava din otel apa-gaz d=25x3.2mm	m	220,000	40,00	8 800,00
123		Canal metalic perforat dimensiuni 200x100	m	120,000	34,58	4 149,60
124		Canal metalic perforat dimensiuni 100x50mm	m	125,000	30,75	3 843,75
125		Dulap de distributie ППН-483-1 36 УХЛ3 IP31, 620x310x120 (ГПИЦ1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	675,00	675,00
126		Intrerupator BH32/3/100 , 100A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN390)	buc	1,000	465,00	465,00
127		Contactator de modul KM100	buc	1,000	3 016,67	3 016,67
128		Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C (echivalent sau mai bun ca Hager MC340)	buc	1,000	197,50	197,50
129		Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc	12,000	197,50	2 370,00
130		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	2,000	58,00	116,00
131		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
132		Instalatie automata de schimbare	buc	1,000	4 333,33	4 333,33

1	2	3	4	5	6	7
		la alimentarea de rezerva ABP 100A (ГРЩ2)				
133		Contactator de modul KM25 (echivalent sau mai bun ca Hager ESC225)	buc	2,000	495,83	991,66
134		Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C (echivalent sau mai bun ca Hager MC325)	buc	2,000	197,50	395,00
135		Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29//3/20C (echivalent sau mai bun ca Hager MC320)	buc	6,000	197,50	1 185,00
136		Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc	1,000	75,83	75,83
137		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
138		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
139		Dulap de distributie ЩРН-36з-1 36 УХЛ3 IP31, 540x310x120 (ЩЩ1) , in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	566,67	566,67
140		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	1,000	281,67	281,67
141		Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/20/30 , 20A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	6,000	1 668,33	10 009,98
142		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
143		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
144		Dulap de distributie ЩРН-24з-1 36 УХЛ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ЩЩ2) , in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	483,33	483,33

1	2	3	4	5	6	7
145		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	2,000	281,67	563,34
146		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	6,000	63,33	379,98
147		Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C (echivalent sau mai bun ca Hager MC106A)	buc	1,000	75,83	75,83
148		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	5,000	1 509,17	7 545,85
149		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
150		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
151		Dulap de distributie III(PIB-243-1 38 YXJ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (PII3), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	383,33	383,33
152		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	2,000	281,67	563,34
153		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	9,000	63,33	569,97
154		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	3,000	1 509,17	4 527,51
155		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
156		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
157		Dulap de distributie III(PIH-243-1 36 YXJ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (PII4), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor	set	1,000	483,33	483,33

1	2	3	4	5	6	7
		componentelor electrice necesare conform proiectului).				
158		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	2,000	281,67	563,34
159		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	6,000	63,33	379,98
160		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	5,000	1 509,17	7 545,85
161		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
162		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
163		Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 YXJ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ИИ5), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	383,33	383,33
164		Intrerupator BH32/3/40 , 40A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN340)	buc	2,000	281,67	563,34
165		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	8,000	63,33	506,64
166		Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA (echivalent sau mai bun ca Hager, sau Legrand DX3)	buc	3,000	1 509,17	4 527,51
167		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
168		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
169		Dulap de distributie ИПВ-24з-1 36 YXJ3 IP31, 395x310x120 (4,3kg) (ИИ0), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	483,33	483,33

1	2	3	4	5	6	7
170		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,000	200,83	200,83
171		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	8,000	63,33	506,64
172		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
173		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
174		Dulap de distributie ИПН-18з-1 36 УХЛ3 IP31, 265x440x120 (ИЦАО1), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	283,33	283,33
175		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,000	200,83	200,83
176		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	11,000	63,33	696,63
177		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
178		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00
179		Dulap de distributie ИПВ-24з-1 38 УХЛ3 IP31, 405x320x120 (6kg) (ИЦАО2), in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	383,33	383,33
180		Intrerupator BH32/3/20 , 20A (echivalent sau mai bun ca Hager SBN325)	buc	1,000	200,83	200,83
181		Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C (echivalent sau mai bun ca Hager MC110A)	buc	14,000	63,33	886,62
182		Bara de conectare YNS21-3-063	buc	1,000	58,00	58,00
183		Bara de nul YNN10-14-100	buc	2,000	58,00	116,00

1	2	3	4	5	6	7
184		Dulap metalic ЩМП-1-0, IP65, in set (setul va include toate accesoriile necesare pentru montarea acestuia pe perete, si, in el, a tuturor componentelor electrice necesare conform proiectului).	set	1,000	579,17	579,17
185		Post de comanda cu butoane ПКЕ-222-1	buc	1,000	125,00	125,00
186		Dimmer pentru corpuri de iluminat cu LED, 220V, 10A, IP54 Eurostandrd (Диммер для светодиодного светильника)	buc	7,000	595,00	4 165,00
187		Detector de miscare infrarosu	buc	3,000	180,00	540,00
188		Fotoreleu ФР-601	buc	1,000	150,00	150,00
189		Corp de iluminat OPL/S ECO LED 4x10 , 220v IP20 (tip LVO) sau echivalent	buc	99,000	575,00	56 925,00
190		Corp de iluminat incastat cu LED 4x10 IP54 ALS.OPL LED4x10 sau echivalent	buc	34,000	654,17	22 241,78
191		Corp de iluminat incastat sau extern, cu dimmer, 220V, P _n =36-40W, IP66 DL power led 40 D80	buc	47,000	1 361,13	63 973,11
192		Proiector (Прожектор светодиодный настенный диммируемый , 100W, 220 V, IP65 Leader Led 100 sau echivalent	buc	5,000	150,00	750,00
193		Indicator de lumina pe perete MIZAR S LED cu bloc de alimentare 220V, 10W, IP54 (13059p x0.24:1.18 12.04.2022 svet.tehn.)	buc	21,000	225,00	4 725,00
		<i>Total</i>	lei			530 349,67
		<i>Depozitrea</i>	0,01 %			53,03
		Total Utilaj Inklusiv salariu				530 402,70
		<i>Total</i>	lei			808 960,20

1	2	3	4	5	6	7
		Total Echipament electric de forta si iluminat Inclusiv salariu				808 960,20 140 185,43

		Total	lei	808 960,20
		TVA	20 %	161 792,04
		Total deviz: Inclusiv salariu		970 752,24

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240247-24**

Data emiterii 17 mai 2024

Valabil până la 17 mai 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE LASTEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate electrice pentru comutarea, protejarea și distribuția circuitelor electrice (prize,
fise și produse similare) marca **Schneider Electric** serie: **Blanca...**, **Sedna...**, **Glossa...**,
Asfora..., **Unica New...**, **Oduce...**, **W59...**, **Metren System M...**, **Metren M-Plan...**,
Cedar Plus..., **Anya...**, **Unica...**, **Studio...**, **Easy Styl...**, **Sedna...**, **Universal Post**
Ultra... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelelor
Contract de livrare: nr. 131 din 28.06.2012 cu "Schneider Electric România" SRL,
România

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM SR CEI 60884-1:2012 cap. 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 22, 26, 27
SM SR EN 60309-1:2010 cap. 6, 7, 8, 9.

PRODUCĂTOR

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, Franța și filialele

Codul țării

FR

SOLICITANT

"VOLTA" SRL, str. Pădurii 19, mun. Chişinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600028059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 102-RE din 18.05.2023, eliberat de OCpr din cadrul "CertElectroTest"
S.R.L., mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr.75A, of. 402, MD 2071, RM; Raport de încercări Nr.685/23
din 12.05.2023 eliberat de L1 CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun.Chişinău, bl.Gugari 2, certificat de
acreditare L1-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

Schemă de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 053 din
09.03.2023

Conducătorul organismului
de certificare



Popescu Diana

10.06.2024

Anexe la SNC
"Prezentarea situațiilor financiare"
Aprobat de Ministerul Finanțelor
al Republicii Moldova

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2023 - 31.12.2023

Entitatea: ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP S.R.L.

Cod CUIFO: 40699056

Cod IDNO: 1010600017752

Sediul:

MD: 2004

Raionul(municipiul): 106, DDF RASCANI

Cod CUATM: 0150, SEC.RISCANI

Strada: SECTORUL RISCANI STR.Serghel Lazo nr.27 bl.1

Activitatea principală: F4321, Lucrări de instalații electrice

Forma de proprietate: 15, Proprietatea privată

Forma organizatorico-juridică: 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

Telefon: +37368202645

WEB:

E-mail: alfaelectrogrup@mail.ru

Numele și coordonatele al contabilului-șef: Dl (dna) Botnari Vladimir Tel. 68202645

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 6 persoane.

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Botnari Vladimir



Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la 31.12.2023

Anexe 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	ACTIV			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020		
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021		
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023		
	2.4. alte imobilizări necorporale	024		

3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050		
II. Imobilizări corporale			
1. Imobilizări corporale în curs de execuție	060		
2. Terenuri	070		
3. Mijloace fixe, total	080	931867	382297
din care:			
3.1. clădiri	081		
3.2. construcții speciale	082		
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	136402	84737
3.4. mijloace de transport	084	760470	279232
3.5. inventar și mobilier	085		
3.6. alte mijloace fixe	086	34995	18328
4. Resurse minerale	090		
5. Active biologice imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120		
Total imobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	931867	382297
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3. împrumuturi acordate aferente Intereselor de participare	153		
2.4. alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160		
IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente Intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		
4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		

	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	931867	387797
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	1240030	405877
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260		
	4. Produse și mărfuri	270		
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	55563	13653
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	1295593	419530
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	494841	655186
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	14429	2817
	4. Creanțele ale personalului	330		
	5. Alte creanțe curente	340	926	
	6. Cheltuieli anticipate curente	350		
	7. Alte active circulante	360	12977	13330
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	523173	671333
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți neafiliate	380		320000
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
	din care:			
	2.1. acțiunile și cote de participare deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400		320000
	IV. Numerar și documente bănești	410	585502	812469
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	2404268	2223332
	TOTAL ACTIVE	430	3336135	2605629

	(rd.230 + rd.420)			
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	5400	5400
	2. Capital nevărsat	450	(-3240)	(-3240)
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	2160	2160
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	-8353
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	3169310	2452287
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadel de gestiune	570	X	-11711
	4. Profit utilizat al perioadel de gestiune	580	X	()
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	3169310	2432223
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	3171470	2434383
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630		
	2. Împrumuturi pe termen lung	640		
	din care:			
	2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumutul din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643		
	3. Datoriile comerciale pe termen lung	650		

	4. Datoriile față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datoriile aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690	120592	
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	120592	
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710		
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720		
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723		
	3. Datoriile comerciale curente	730	8103	8956
	4. Datoriile față de părțile afiliate curente	740		
	inclusiv: datoriile aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750		
	6. Datoriile față de personal	760		
	7. Datoriile privind asigurările sociale și medicale	770		
	8. Datoriile față de buget	780	24332	160500
	9. Datoriile față de proprietari	790		
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810	11638	1790
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	44073	171246
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientilor	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	3336135	2605629
E.				
F.				

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01.01.2023 până la 31.12.2023

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune
------------	---------	----------------------

		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	8810854	5160840
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011		
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012		
venituri din contracte de construcție	013	8810854	4933031
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		227809
Costul vânzărilor, total	020	7952561	4788382
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021		
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022		
costuri aferente contractelor de construcție	023	7952561	4553434
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		234948
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	858293	372458
Alte venituri din activitatea operațională	040	40577	500000
Cheltuieli de distribuire	050		
Cheltuieli administrative	060	529648	391410
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	46729	492759
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	322493	-11711
Venituri financiare, total	090		
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din leșarea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099		

Cheltuieli financiare, total	100	14387	
din care:			
cheltuieli privind dobânzile	101		
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	14387	
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	-14387	
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120		
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130		
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140		
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	-14387	
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	308106	-11711
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	37017	
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	271089	-11711

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01.01.2023 pînă la 31.12.2023

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
I.	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	5400			5400
	2. Capital nevărsat	020	(-3240)			(-3240)
	3. Capital neînregistrat	030				
	4. Capital retras	040	()			()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	2160	-		2160
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					
	1. Capital de rezervă	080				

	2. Rezerve statutare	090					
	3. Alte rezerve	100					
	Total rezerve (rd.060 + rd.090 + rd.100)	110					
	Profit (pierdere)						
IV.	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X		8353	-8353	
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130		3169310	717023	2452287	
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadel de gestiune	140	X		11711	-11711	
	4. Profit utilizat al perioadel de gestiune	150	X	{	{	{	
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 - rd.140 + rd.150)	160		3169310		737087	2432223
V.	Rezerve din reevaluare	170					
VI.	Alte elemente de capital propriu	180					
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190		3171470		737087	2434383

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 01.01.2023 până la 31.12.2023

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	9044114	6220271
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	6831312	4283042
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	578027	542355
Dobânzi plătite	040	20995	5928
Plata impozitului pe venit	050	61784	5038
Alte încasări	060		
Alte plăți	070	568989	162941
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	983007	1220967
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobânzi încasate	110		
Dividende încasate	120		

inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		
Alte încasări (plăți)	130		
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150		40000
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160		360000
Dividende plătite	170	863500	674000
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	-863500	-994000
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	119507	226967
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220		
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	465995	585502
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	585502	812469

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)

 Nota Explicativa la RF 2023 Alfa Electro Montaj.semnat.pdf



Scrisoare de recomandare

CONSIT PRO SRL își exprima înaltă apreciere față de colaborarea cu SRL "Alfa Electro-Montaj Grup".

Colaborare în cadrul lucrărilor de montarea a rețelelor electrice de orice tip de complexitate,

echipa SRL "Alfa Electro Montaj Grup" prin profesionalismul angajaților săi a oferit lucrări calitative conform proiectelor, caietelor de sarcini și cerințelor normativelor în construcție în termenii stabiliți.

Apreciem SRL "Alfa Electro-Montaj Grup" ca fiind una profesionistă și de încredere pentru orice ofertant și apreciem serviciile de calitate înaltă, responsabilitatea care în prezent o diferențiază într-un mod de favorabil de competitorii lor.

CONSIT PRO SRL _____

Digitally signed by Cicanci Ivan
Date: 2024.08.16 13:49:01 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Către: Primăria Puhăceni

Adresa: MD-6529, Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, sat. Puhăceni, str. Centrală, 23

Data: 20.08.2024

GARANȚIE BANCARĂ nr. GB/0007903
pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Cu privire la procedura de atribuire a contractului pentru achiziționarea lucrărilor de reparație capitală a rețelei electrice interioare și de alimentare cu energie electrică de la stația de transformare (lucrări EEF/IEI și AEE) la Casa de Cultură din sat. Puhăceni, r-nul Anenii Noi, conform invitației la licitația nr. ocds-b3wdp1-MD-1723244 921939 din 10.08.2024.

OTP Bank S.A., adresa juridică MD - 2012, bd. Ștefan cel Mare, 81A, mun. Chișinău, Republica Moldova, ne obligăm față de Primăria Puhăceni să plătim suma de 19 530 (nouăsprezece mii cinci sute treizeci) MDL, la prima sa cerere scrisă și fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa, autoritatea contractantă să specifice că suma cerută și datorată, este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP" S.R.L. și-a retras sau și-a modificat oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anexa nr.2 Anunțul de Participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anexa nr.2 Anunțul de Participare, și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade
2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP " S.R.L. nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, Ofertantul "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP " S.R.L. a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii sau Nu a executat vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție este valabilă până la data de 22.10.2024.

Cu respect
Dna Olga Tarasiuc
Șef Secție Angajamente Retail Micro și Corporate
OTP Bank S.A.

Digitally signed by Tarasiuc Olga
Date: 2024.08.20 13:05:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Country: Moldova
ANGAJAMENTE RETAIL MICRO ȘI CORPORATE



Această garanție a fost emisă în format electronic și constituie un document electronic original. Autenticitatea și integritatea semnăturii electronice, urmează să fie verificată prin intermediul platformei electronice <https://msign.gov.md>. În cazul când validarea semnăturii electronice nu poate fi efectuată, vă rugăm să ne contactați prin email către tradefinance@otpbank.md. La imprimarea pe hârtie, se va obține o copie a acestui document.

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată
"ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1010600017752

Data înregistrării

24.05.2010

Data eliberării

24.05.2010

Ion MERLICI , registrator

Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul

semnătura

MD 0104023





AGENȚIA SERVICII PUBLICE

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

Nr. 411472 data 26.04.2019

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP"**

Denumirea prescurtată: **"ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată,**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal (IDNO): **1010600017752**

Data înregistrării de stat: **24.05.2010**

Modul de constituire: **nou creată.**

Sediul: **MD-2004, str. Serghei Lazo, 27/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

1. **Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările**
2. **Comerțul cu ridicata al aparatelor electrice de uz casnic**
3. **Comerțul cu amănuntul în standuri și piețe**
4. **Transporturi rutiere de mărfuri**
5. **Transportul auto de călători în folos public; transportul auto internațional de mărfuri**
6. **Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte**
7. **Activități de consultanță pentru afaceri și management**
8. **Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea**
9. **Lucrări de construcții a altor proiecte ingineresti n.c.a.**
10. **Activități de arhitectură**
11. **Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații**
12. **Lucrări de instalații electrice**
13. **Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale**
14. **Alte lucrări de finisare**
15. **Alte lucrări de instalații pentru construcții**
16. **Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor**
17. **Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru fluide**
18. **Lucrări de demolare a construcțiilor**
19. **Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat**
20. **Lucrări de pregătire a terenului de construcții**
21. **Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții**
22. **Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții**
23. **Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri**
24. **Lucrări de tâmplărie și dulgherie**
25. **Lucrări de pardosire și placare a pereților**
26. **Alte lucrări speciale de construcții n.c.a.**
27. **Lucrări de tencuire**

Capitalul social: **5400 lei,**



EB 0265151

Administrator: **BOTNARI VLADIMIR, IDNP 0992307497031**

Asociații:

1. **BOTNARI MIHAIL, IDNP 0972108898110**

cota 2700 lei, ce constituie 50%

Beneficiar efectiv: **BOTNARI MIHAIL, IDNP 0972108898110, cota - 50%**

2. **BOTNARI VLADIMIR, IDNP 0992307497031**

cota 2700 lei, ce constituie 50%

Beneficiar efectiv: **BOTNARI VLADIMIR, IDNP 0992307497031, cota - 50%**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art.34 al Legii nr.220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: **26.04.2019.**

Registrator

Bobeica Ion





AGENȚIA SERVICII PUBLICE A REPUBLICII MOLDOVA

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

DECIZIE

privind înregistrarea modificărilor

26.04.2019

Dosar Nr. 1010600017752

**Serviciul înregistrare a unităților
de drept mun.Chișinău**

Prin cererea depusă la 24.04.2019 sa solicitat înregistrarea modificărilor în Statutul Societății cu Răspundere Limitată "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP" și în datele înscrise în Registrul de stat al persoanelor juridice privind modificarea componenței genurilor de activitate

Examinînd actele prezentate:

1. Proces-verbal al adunării generale din 19.04.2019
2. Actul adițional
3. Ordin de încasare

și constatînd, că sînt respectate cerințele legale ce țin de înregistrarea modificărilor, în temeiul art. 11 și 16 al Legii nr. 220-XVI din 19.10.2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali, registratorul

DECIDE:

1. A admite cererea de înregistrare a modificărilor.

2. A înregistra și a consemna în Registrul de stat al persoanelor juridice modificările în Statutul persoanei juridice Societatea cu Răspundere Limitată "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP", înscrisă în Registrul de stat al persoanelor juridice cu Nr. 1010600017752 din 24.05.2010 după cum urmează:

A adăuga următoarele genuri de activitate

1. Activități de consultanță pentru afaceri și management
2. Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
3. Lucrări de construcții a altor proiecte ingineresti n.c.a.
4. Activități de arhitectură
5. Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații
6. Lucrări de instalații electrice
7. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale
8. Alte lucrări de finisare
9. Alte lucrări de instalații pentru construcții
10. Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor
11. Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru fluide
12. Lucrări de demolare a construcțiilor
13. Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat
14. Lucrări de pregătire a terenului de construcții
15. Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții
16. Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții
17. Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri
18. Lucrări de tâmplărie și dulgherie
19. Lucrări de pardosire și placare a pereților
20. Alte lucrări speciale de construcții n.c.a.
21. Lucrări de tencuire

Lista asociațiilor

1. BOTNARI MIHAIL, anul nașterii 19.05.1973, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM B 01104611 eliberat la data de 19.12.2016, codul de identitate 0972108898110, domiciliu: MD-2065, str. Drumul Viilor, 38/1, ap. 111, mun. Chișinău, Republica Moldova, parte socială în valoare de 2700 lei (50,00%)- Beneficiar efectiv cota - 50%
2. BOTNARI VLADIMIR, anul nașterii 16.11.1966, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, BULETIN DE IDENTITATE AL CETĂȚEANULUI RM A 01125984 eliberat la data de 14.11.2011, codul de identitate 0992307497031, domiciliu: MD-2014, str. Serghei Lazo, 27/1, ap. 22, mun. Chișinău, Republica Moldova, parte socială în valoare de 2700 lei (50,00%)- Beneficiar efectiv cota - 50%
3. Prezenta Decizie este întocmită în două exemplare, care au aceeași valoare juridică, dintre care un exemplar se păstrează la I.P. „Agenția Servicii Publice” în dosarul de evidență al persoanei juridice, iar celălalt se eliberează solicitantului.
4. Prezenta decizie poate fi contestată prin înaintarea unei acțiuni în contencios administrativ la Judecătoria Chișinău sediul Rîșcani pe adresa mun. Chișinău, str. Kiev 3, în termen de 30 de zile de la data comunicării sau notificării acesteia.

Registrator



Bobeica Ion

L.Ș.

“ÎNREGISTRAT”

Agenția Servicii Publice
Departamentul înregistrare și
licențiere a unităților de drept



din 26.04.2019

Registrator *L. Bobeica* **L. BOBEICA**

ACT ADIȚIONAL

cu privire la modificările și completările înscrise în
Registrul de stat al persoanelor juridice și operate în Statut
Societatea cu Răspundere Limitată "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP"
Nr. **1010600017752** din **24.05.2010**

Subsemnații :

- **BOTNARI MIHAIL**, anul nașterii 19.05.1973, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, buletin de identitate al cetățeanului RM B 01104611 eliberat la data de 19.12.2016, codul de identitate 0972108898110, domiciliu: str. Drumul Viilor, 38/1, ap. 111, mun. Chișinău, Republica Moldova
- **BOTNARI VLADIMIR**, anul nașterii 16.11.1966, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, buletin de identitate al cetățeanului RM A 01125984 eliberat la data de 14.11.2011, codul de identitate 0992307497031, domiciliu: str. Serghei Lazo, 27/1, ap. 22, mun. Chișinău, Republica Moldova, asociați, care dețin împreună partea socială în mărime de 100 % a persoanei juridice "ALFA ELECTRO-MONTAJ GRUP" S.R.L., în baza hotărârii adunării generale a asociaților (Pr.verbal din 19.04.2019) au convenit să încheie prezentul Act privind următoarele:

1. Punctul 2.1. al Statutului se modifică și se completează cu următoarele genuri de activitate:

A include următoarele genuri de activitate:

- Activități de consultanță pentru afaceri și management
- Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
- Lucrări de construcții a altor proiecte ingineresti n.c.a.
- Activități de arhitectură
- Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații
- Lucrări de instalații electrice
- Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale
- Alte lucrări de finisare
- Alte lucrări de instalații pentru construcții
- Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor
- Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru fluide
- Lucrări de demolare a construcțiilor
- Lucrări de instalații tehnico-sanitare, de alimentare cu gaze, de încălzire și de aer condiționat
- Lucrări de pregătire a terenului de construcții
- Lucrări de foraj și sondaj pentru construcții
- Lucrări de învelitori, șarpante și terase la construcții
- Lucrări de vopsitorie, zugrăveli și montări de geamuri
- Lucrări de tâmplărie și dulgherie
- Lucrări de pardosire și placare a pereților
- Alte lucrări speciale de construcții n.c.a.
- Lucrări de tencuire

Prezentul Act adițional a fost întocmit în 2 exemplare care au aceeași putere juridică, dintre care un exemplar se păstrează la I.P. „Agenția Servicii Publice” în dosarul de evidență, iar celălalt se eliberează solicitantului.

Au semnat:

BOTNARI MIHAIL

BOTNARI VLADIMIR

Semnătura:

61
Botnari Vladimir V. Botnari



AGENȚIA SERVICII PUBLICE
A REPUBLICII MOLDOVA

Departamentul înregistrare și
licențiere a unităților de drept

Serviciul înregistrare a unităților de drept mun.Chișinău
Sediul: MD-2005, str. Alexandr Pușkin, 47, mun. Chișinău

26.04.2019

Prezentul Act Adițional *cu privire la modificările și completările înscrise în Registrul de stat al persoanelor juridice și operate în Statut*, este autentificat de mine, Bobeica Ion, registrator în Serviciul înregistrare a unităților de drept mun.Chișinău a I.P. „Agenția Servicii Publice”.

Pentru semnarea prezentului Act s-au prezentat:

- BOTNARI MIHAIL, anul nașterii 19.05.1973, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, buletin de identitate al cetățeanului RM B 01104611 eliberat la data de 19.12.2016, codul de identitate 0972108898110, domiciliu: str. Drumul Viilor, 38/1, ap. 111, mun. Chișinău, Republica Moldova
- BOTNARI VLADIMIR, anul nașterii 16.11.1966, locul nașterii s. Cărbuna, rl. Ialoveni, Republica Moldova, buletin de identitate al cetățeanului RM A 01125984 eliberat la data de 14.11.2011, codul de identitate 0992307497031, domiciliu: str. Serghei Lazo, 27/1, ap. 22, mun. Chișinău, Republica Moldova,

care după ce li s-a citit Actul l-au semnat, confirmând astfel întocmirea acestui act.

În baza art.36 alin.(2) lit.c) din Legea nr.220-XVI din 19.10.2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali autentific prezentul Act.

S-a înregistrat cu nr. 635

S-a încasat taxa de stat 10 (zece) lei.

S-a perceput plata pentru serviciile notariale 197 (una sută nouăzeci și șapte) lei.

Registrator _____





"IEK TRADE" SRL, Republica Moldova, MD-2044,
Chișinău, str. Maria Drăgan 21, c./b1017600948348,
tel./fax: +373 (22) 479063, 479066, 479067,
info@iek.md, www.iek.md

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

N° 083-062022-MD

Producția: Cofrete metalice pentru tablouri de distribuție, tablouri de evidență și distribuție, tablouri de control și automatizare, precum și accesorii pentru acestea.

Model/Tip: ЦДРн, ЦДРнs, ЦДРПs, ЦДУ, ЦДЭ, УЭРМ, ЦДМЛ, ВРУ, ИЗО, ПР, КСРМ, ЦДРс;
seria SMART: ГРУ, ВРУ-2;
seria Home: ЦДРН, ЦДРВ TREND, ЦДУ, ЦДРВ, ЦДРПН;
seria TREND: ЦДРН, ЦДРс;
seria BASIC: ЦДРН;
seria PRO: ЦДРn, ЦДРs, ЦДМЛ, ЦДР;
seria LIGHT: ЦДРН, ЦДРПН, ЦДЭ, ЦДМЛ, ЦДУ, УЭРМ, ЦДРН-П, ЦДРВ-П;
seria UNIVERSAL: ЦДРn, ЦДРс;
seria GARANT: ЦДМЛ, ЦДР;
seria PREMIUM: ЦДМЛ;
seria INDUSTRIAL: ЦДМЛ, ЦДР;
seria TITAN: ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3, ЦДРПs, ЦДРПс, ЦДУ;
seria TITAN 3: ЦДМЛ, ЦДРН, ЦДРs, ЦДРs-Multimedii;
seria TITAN 5: ЦДМЛ, ЦДРН, ЦДРn, ЦДРН cu uși transparente;
seria TITAN 7: ЦДМЛ;
seria TITAN Pro: ЦДРn

Marca comercială IEK

Numele și adresa producătorului: Societate cu răspundere limitată "IEK HOLDING" - Federația Rusă, 142100, regiunea Moscova, Podolsk, bd. Lenina, 107/49, of. 457 (Adresa producției: 301030, regiunea Tula, Yasnogorsk, str. P. Dobrynia, 1-6).

Reprezentantul autorizat pe teritoriul Republicii Moldova: Societatea cu Răspundere Limitată "IEK TRADE", Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău, str. Maria Drăgan 21.

Declaram, că produsele înregistrate sub marca IEK, cu condiția că sunt instalate corect, servite și utilizate în mod corespunzător în conformitate cu scopul lor, în conformitate cu reglementările, standardele aplicabile, instrucțiunile furnizorului, respectă cerințele următoarelor reglementări tehnice și standarde:

Reglementarea tehnică „Panerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor amănite limite de tensiune” (HG Nr. 745 din 26.10.2015).

SM SR EN 62208:2013

Declarația este întocmită în baza:

Proceselor verbale de testări și încercări de laborator:

- Nr 2813-29.11/17, 59113-28.06/18n, eliberat de Centrul de Testare «Certification Group» HUI "HARD GROUP" Societatea cu răspundere limitată "Трансэнергогруп", atestat de acreditare № RA.RU.2111H01

- Nr 327H01M01, emise de Centrul de testare al Societății cu răspundere limitată „PROMMASH TEST”, atestat de acreditare № RA.RU.21BC05

Societatea cu Răspundere Limitată
"IEK TRADE" 14.06.2022
Republica Moldova, MD-2044, or. Chișinău
str. Maria Drăgan, 21
(local și data emiterii)

Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; info@md@iek.md;
www.iek.md



Declarație de conformitate

"LED MARKET" SRL, .cod fiscal 1004600060124

șos. Muncești 801, mun.Chșișinău, RM, e-mail info@ledmarket.md tel.(022)496584

(denumirea reprezentantului autorizat al producătorului, date privind înregistrarea întreprinderii, adresa, telefonul, fax)

în persoana

Danu Vadim

(prenumele, numele conducătorului)

Declară pe propria răspundere că produsul

Corpură de iluminat incorporabile ,plafoniere model Round, 3-24W,2700-6500K,IP-54;Square,3-48W,2700-6500K,IP-54. Fabricate în serie conform SF 37525051-05001.00001 :2019. Codul NCM – 9405

(denumirea, tipul, modelul, codul produsului, informația privind fabricarea în serie sau în un lot de producție/serviciu și adresa locului, numărul de fabricație, denumirea și numărul documentului care însoțește produsele, facturi, contractul, certificatul de calitate, denumirea producătorului, știi etc.)

Producător: "LED MARKET" SRL, șos. Muncești 801, mun.Chșișinău, RM

la care se referă această declarație nu pune în pericol viața, sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele standarde și/sau reglementări tehnice:

SM SR EN 60598- 2-2:2014 ((cap.2.5,2.6,2.7,2.8,2.9,2.10,2.11 ,2.12,2.14,2.15)

(indicativul standardelor și/sau reglementărilor tehnice cu impact asupra securității acestor documente normative, sau stabilirea cerințelor pentru produsele respective)

Declarația este emisă în baza:

Certificatului de conformitate Nr.OC ICC 11 A0005931-19 din 24.05.2019, valabil până la 24.05.2022, eliberat de Organismul de certificare a produselor S.R.L. "ICC", str. Sarmizegetusa 92, mun. Chișinău, certificat de acreditare nr. OCpr. - 003 valabil până la 28.11.2022; Raportului de încercări Nr 8143/02/19 din 18.05.2019, eliberat de L1 SRL "Certificare", bd.Gagarin 2 ,mun. Chisinau,certificatul de acreditare Nr.L1-076 valabil pana la 18.06.2020, Raportului de evaluare a procesului de productie M-8234-19 din 16.05.2019, raportului de identificare si control etnic al produselor electrotehnice supuse certificării nr. M-8234-19 din 14.05.2019 si Raportului sumar nr M-8234-19 din 21.05.2019 , eliberate de OC "ICC

(informația despre documentele în baza cărora a fost emisă declarația de conformitate)

Informație suplimentară: Fiecare unitate de produs este asigurată cu informația în limba de stat

Declarația dată este înregistrată sub nr. **DCLM-07** din **18.01.2021**

Declarația de conformitate este valabilă până la: **25.05.2022**

L.Ș.


semnătura

Danu Vadim

prenumele, numele



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **11 A007460-22**

Data emiterii 31 mai 2022

Valabil până 31 mai 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel/fax 022 50-70-75, www.certificare.md

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Codul NCM
9405

Corpuri de iluminat staționare de uz general:

- Lustre, model: 10-400W,3000K, 4000K, 6000K,RGB, Red,Blue, Green, Yellow, Orange;
 - de iluminat industrial, model: High Bay 20-400 W,2700-6000 K; UFO High Bay 20-400 W,2700-6000 K;
 - de iluminat comercial, model: Linear light SMD 18-150 W, 2700-6000 K;
- Fabricate în serie conform SF 37525051-05001.00001.2019.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-1:2010 (cap.1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.14)

PRODUCĂTOR

"LED MARKET" SRL, șos. Muncești, 801, mun.Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

"LED MARKET" SRL, șos. Muncești, 801, mun.Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
100460060124

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr. 04/05 din 27.05.2022, eliberat de LÎPI din cadrul ÎS CMAC, mun. Chișinău, str.Coca 28, certificatul de acreditare nr. LÎ-093 valabil până la 28.11.2024; Raportului de identificare și control tehnic al produselor electrotehnice supuse certificării nr. 9212-22 din 18.05.2022, Raportului de evaluare a procesului de producție nr. 9212-22 din 23.05.2022 și Raportului sumar nr. 9212-22 din 30.05.2022, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate nr. 22.22.9212-EPPC din 31.05.2022. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.



Seria V Nr. 007460

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de inregistrare **11 A007462-22**

Data emiterii 31 mai 2022

Valabil pînă 31 mai 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTIFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA
Corpuri de iluminat încorporabile, plafoniere model: Round, 3-24 W, 2700-6500K, IP-54;
Square, 3-48W, 2700-6500K, IP-54;
Fabricate în serie conform SF 37525051-05001.00001.2019

Codul NCM
9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM SR EN 60598-2-2:2014 (cap.2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.10, 2.11, 2.12, 2.15)

PRODUCĂTOR

"LED MARKET" SRL, șos. Muncăști 801, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

"LED MARKET" SRL, șos. Muncăști 801, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1004600060124

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări nr. 06/05 din 27.05.2022, eliberat de LÎPI din cadrul ÎS CMAC, mun. Chișinău, str. Coca 28, certificatul de acreditare nr. LÎ-093, Raportului de identificare și control tehnic al produselor electrotehnice supuse certificării nr. 9212-22 din 18.05.2022, Raportului de evaluare a procesului de producție nr. 9212-22 din 23.05.2022 și Raportului sumar nr. 9212-22 din 30.05.2022, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate nr. 22.22.9212-EPPC din 31.05.2022. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de stampilă și semnătura deținătorului certificatului