

SITUAȚIILE FINANCIAREpentru perioada 01.01.2022 - 31.12.2022Entitatea: ENERGOLED S.R.L.Cod CUIFO: 41025762Cod IDNO: 1015600000816

Sediul:

MD: 2047Raionul(municipiul): 106, DDF RISCANICod CUATM: 0140, SEC.CIOCANAStrada: SECTORUL CIOCANA STR.Mircea cel Batrin bd. nr.13 bl.1 of.82Activitatea principală: F4321, Lucrari de instalatii electriceForma de proprietate: 15, Proprietatea privatăForma organizatorico-juridică: 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

Telefon: +37369397771

WEB:

E-mail: veaceslav.postolachi@mail.ruNumele și coordonatele al contabilului-șef: Dl (dna) Cozlovscăia Evghenia Tel. 069397771Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 4 persoane.Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Contabil

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL PRESCURTATla 31.12.2022

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	A C T I V			
	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale	010		
	II. Imobilizări corporale	020	860120	732010
	III. Investiții financiare pe termen lung	030		
	IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate	040		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	860120	732010
	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri	060	590	130
	II. Creanțe curente și alte active circulante	070	86127	15880
	III. Investiții financiare curente	080	9700	17200
	IV. Numerar și documente bănești	090	964041	590846
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090)	100	1060458	624056
	TOTAL ACTIVE (rd.050 + rd.100)	110	1920578	1356066

P A S I V				
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat	120	500	500
	II. Prime de capital	130		
	III. Rezerve	140		
C.	IV. Profit (pierdere)	150	1502843	888331
	V. Rezerve din reevaluare	160		
	VI. Alte elemente de capital propriu	170		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150 + rd.160 + rd.170)	180	1503343	888831
D.	DATORII PE TERMEN LUNG	190		
E.	DATORII CURENTE	200	417235	467235
	TOTAL DATORII (rd.190 + rd.200)	210	417235	467235
F.	PROVIZIOANE	220		
	TOTAL PASIVE (rd.180 + rd.210 + rd.220)	230	1920578	1356066

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE PRESCURTATĂ

de la 01.01.2022 pînă la 31.12.2022

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări	010	2377149	3990646
Costul vânzărilor	020	1130293	2300598
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	1246856	1690048
Alte venituri din activitatea operațională	040		
Cheltuieli de distribuire	050	113826	149615
Cheltuieli administrative	060	150975	162241
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070		
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	982055	1378192
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă)	090	-1019	827
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere)	100		
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.090 + rd.100)	110	-1019	827
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.110)	120	981036	1379019
Cheltuieli privind impozitul pe venit	130	118776	165265
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.120 - rd.130)	140	862260	1213754

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)

Recipisa

Respondent

Codul fiscal: 101560000816, denumire: ENERGOLED S.R.L.

A prezentat raportul: RSF1-PRESC

Pentru perioada fiscala: A/2022

Data prezentarii: 24.05.2023

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul de Raportare Electronică și expedit pentru procesare în Sistemul Informațional al BNS : 24.05.2023 12:41:40

Recipisa 2

Respondent

Codul fiscal: 101560000816, denumire: ENERGOLED S.R.L.

A prezentat raportul: RSF1-PRESC

Pentru perioada fiscala: A/2022

Data prezentarii: 24.05.2023

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul Informațional al BNS : 24.05.2023 15:26:50

Biroul Național de Statistică (BNS) a recepționat varianta electronică a raportului, expediat de DVs.
Urmează verificarea și validarea raportului de către specialistul BNS pe domeniu.

CERERE DE PARTICIPARE

Către IMSP Spitalul de Stat

Stimați domni,

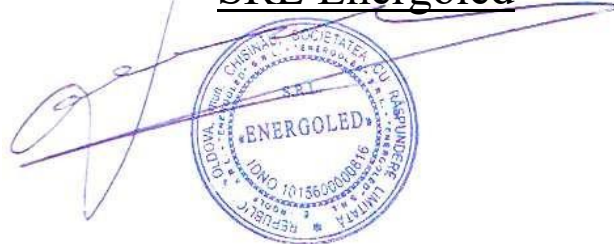
Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr ocds-b3wdp1-MD-1689748304748 din 19 iulie 2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinău, str. Drumul viilor, 34), 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/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 30.07.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Energoled



APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 145 din 24 noiembrie 2020

DECLARAȚIE
privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în
situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări
criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul, **Postolachi Veaceslav** reprezentant împuternicit al **SRL Energoled** în calitate de ofertant/ofertant asociat desemnat câștigător în cadrul procedurii de achiziție publică nr. **ocds-b3wdp1-MD-1689748304748** din data **19.07.2023**, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Numele și prenumele beneficiarului efectiv	IDNP al beneficiarului efectiv
Postolachi Veaceslav	2004012090006

Data completării: 30.07.2023

Semnat:

Nume/prenume: *Postolachi Veaceslav*

Funcția: *Administrator*

Denumirea operatorului economic *SRL Energoled*

IDNO al operatorului economic *1015600000816*





nr. S435/E00129

29 martie 2022

CERTIFICAT

Tip Certificat: Cont

Banca comercială „Moldova-Agroindbank” S.A., Sucursala Alecu Russo confirmă că ENERGOLED S.R.L., IDNO 101560000816 este deținător al următoarelor conturi bancare:

Cod IBAN	Valuta contului
MD60AG000000022512479048	MDL

Certificatul este eliberat la solicitarea titularului de cont, pentru a fi prezentat la cerere.

Prezentul certificat este eliberat în scop informativ și nu prezintă careva obligațiuni financiare din partea Băncii.

(semnătura)

Nume, Prenume, funcția





REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ



AUTORIZAȚIE
CU PRIVIRE LA LABORATORUL ELECTROTEHNIC
Seria: LET Nr. 10 din 26.05.2023

În conformitate cu prevederile Legii Nr. 174/2017 cu privire la energetică
Laboratorul electrotehnic Societatea cu Răspundere Limitată PROENERGO SISTEM
1017600002803

(denumirea agentului economic, IDNO)

este autorizat pentru executarea măsurărilor și încercărilor profilactice și de
reglare-recepție în rețelele și instalațiile electrice pentru următoarele lucrări:

Codul	Denumirea măsurărilor, încercărilor
01	Măsurări a rezistenței electrice a izolației echipamentelor, aparatelor și liniilor electrice
02	Măsurări a rezistenței prizei de pământ
03	Aprecierea acționării protecției în instalațiile electrice cu neutrul legat la pământ în sistemul TN

* se vor menționa doar lucrările pentru care este autorizat laboratorul electrotehnic

Șeful laboratorului electrotehnic VLADISLAV PRODAN, numit prin ordinul nr.11 din 21.04.2023.
(prenumele, numele)

Autorizația este valabilă până la: 25.05.2026

(data)

Director general ANRE

Digitally signed by Untila Veaceslav
Date: 2023.05.30 13:45:51 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

(semnătura)



Veaceslav UNTILA

(prenumele, numele)

(L.Ș.)

CONTRACT № -3/01

de prestare a serviciilor

mun. Chisinau

“10” iulie 2023

“Proenergo Sistem” SRL

Denumirea completă a întreprinderii, asociației, firmei, organizației

- 1.1 Reprezentată prin directorul d-l Vladislav Prodan, care acționează în baza statutului și denumită în continuare “Prestator”: certificat de înregistrare numit prin ordinal nr.11 din 21.04.2023 pe de o parte, „ENERGOLED” S.R.L., cu sediul în mun. Chișinău, str.Mircea cel Batrin 13/1, of. 82, IDNO1005600000816, cod TVA 0405414, IBAN MD60AG000000022512479048, în continuare „Executor” în persoana administratorului Postolachi Veaceslav

1.Obiectul contractului

Prestatorul își asumă obligația de a presta servicii prin **verificare, încercare și măsurare a echipamentelor electrice și energetice**, iar Beneficiarul de a achita lucrul efectuat în deviz, care este partea integrantă a prezentului contract.

2.Termenul și condițiile de prestare a serviciilor

- 2.1 Prestarea serviciilor se efectuează la Beneficiar până la 10.06.2024
- 2.2 Documentația tehnică include:
- 1) Act de recepționare2 ex
 - 2) Protocole de verificare1 set

3.Prețul și costul total al Contractului.

- 3.1 Prețul de prestare a serviciilor prezentului contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat în devizul prezentului contract.

4.Condițiile de plată.

- 4.1 Să se efectueze achitarea avansei Prestatorului în mărime de 30% din devizul înainte de începutul lucrărilor, și să se achite plata definitiv nu mai târziu de 3 zile după semnarea actului de predare- primire la calitate a lucrărilor.

5.Obligațiile părților.

5.1 Angajamentele Beneficiarului :

- a) să asigure plata respectând modalitățile și termenii indicate în prezentul Contract

5.2 Angajamentele Prestatorului :

- a) să presteze calitativ serviciile prevăzute de prezentul contract;

- b) să îndeplinească lucrările cu mijloacele și cheltuielile proprii.

5.3 Calitatea lucrărilor trebuie să corespundă normelor de exploatare ale echipamentelor electrice. Calitatea lucrărilor va fi garantată de Prestator pe o perioadă de 12 luni de la data recepției.

6. Rezilierea contractului

6.1 Rezilierea contractului poate avea loc cu acordul comun al ambelor părți sau în mod unilateral în caz de:

- a) Refuzul Prestatorului de a presta serviciile prevăzute în prezentul contract;
 - b) Nerespectarea de către Prestator a termenilor de prestare;
 - c) Nerespectarea de către Beneficiar a termenilor de plată a serviciilor;
 - d) Nesatisfacerea de către una din părți a pretențiilor, înaintate conform prezentului contract.
- 6.2 Partea inițietoare a rezilierii contractului este obligată să comunice în timp de 10 zile celeilalte părți despre intențiile ei, cu expunerea cauzelor.



6.3 Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 10 zile la anunț. În caz că chestiunea nu vă fi coordonată în termenele stabilite, partea inițitoare are dreptul să declare contractul reziliat, conform situației la data indicată în anunț.

6.4 Obligațiile contractuale existente la momentul rezilierii lui trebuie să fie satisfăcute necondiționat.

7. Forța Majoră

7.1 Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau totală a obligațiilor conform prezentului contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de forță majoră.

7.2 Circumstanțele de forță majoră sunt interpretate de către Camera de Comerț și Industrie a Republicii Moldova și sunt acelea care pot apărea în cursul executării prezentului contract, în urma producerii unor evenimente extraordinare care sunt în afara voinței și controlului părților.

8. Dispoziții finale.

8.1 Litigiile ce vor rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către părți pe cale amiabilă. În caz de neînțelegeri vor fi examinate în ordinea stabilită de legislația în vigoare.

8.2 Din data semnării prezentului contract toate negocierile și corespondența referitoare la aceasta, își pierd puterea juridică.

8.3 Orice modificări și completări la prezentul contract sunt valabile numai în cazul când acestea au fost făcute în scris și semnate de către reprezentanții împuterniciți din ambele părți.

8.4 Nici una dintre părțile nu are dreptul să transmită obligațiunile și drepturile sale de contract unor terțe persoane, fără înștiințarea și acordul în scris ai celeilalte părți.

8.5 Prezentul Contract este întocmit în două exemplare care se eliberează câte un exemplar:

- a. Prestatorului
- b. Beneficiarului

8.6 Întru mărturisirea celor expuse mai sus, Părțile au semnat acest contract la

“10 iulie 2023

9. Rechizitele juridice, poștale și de plăți ale părților:

“Prestator”:

“Proenergo Sistem” SRL

adresa poștală: MD 2075

or. Chișinău str. Profesor

Ion Domeniuk 26

Cod IBAN- MD68AG00000022513069828

Banca Moldova Agroindbank S.A

Cod bancar AGRNMD2X

Cod fiscal 1017600002803

Cod TVA-0609435



“Beneficiar”:

“ ENERGOLED” SRL

mun. Chișinău, str. Mircea cel Batrin 13/1, of. 82

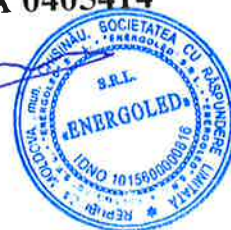
Cod IBAN - MD60AG000000022512479048

Cod bancar - AGRNMD2X 462 fil. Nr.26

B.C. „Moldova-Agroindbank” S.A

Cod fiscal 1005600000816

Cod TVA 0405414



DECLARAȚIE **privind valabilitatea ofertei**

Către IMSP Spitalul de Stat

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea
Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat ,
mun. Chișinău, str. Drumul Viilor, 34
prin procedura de achiziție **Cerere a ofertelor de preț,**

(tipul procedurii de achiziție)

pentru o durată de **30 (Treizeci) zile**, respectiv până la data de **01.09.2023**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 30.07.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL ENERGOLED

(semnătura autorizată)



Lucrari de instalare a 2 generatoare

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 716 508,00 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Fundatie 1				
1	TsA05C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapatarii 0-2 m teren tare	m3	2,462	149,81	368,83
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,85	690,74	1 277,86
3	CB03B1	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	4,40	141,59	622,99
4	CC03A	Montare plase sudate, la fundatii	kg	28,60	23,10	660,77
5	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,462	1 127,88	2 776,83
6	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (transeu)	m3	8,96	196,00	1 756,16
7	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (transeu)	m3	8,96	88,07	789,12
8	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d90MM	1 km	0,055	58 019,09	3 191,05
9	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d50MM	1 km	0,013	46 448,46	603,83

1	2	3	4	5	6	7
10	TsA16C4	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren tare cu obstacol (groapa sondaj)	m3	3,375	203,72	687,54
11	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (groapa sondaj)	m3	3,375	88,08	297,26
12	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d90)	m	9,00	994,12	8 947,05
13	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d50)	m	3,00	982,28	2 946,85
14	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (l=800mm)	buc	3,00	96,32	288,96
15	RCsB31F	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 70 mm (l=800mm)	buc	1,00	85,04	85,04
16	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare (priza de pamant)	m3	4,91	185,49	910,77
17	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (priza de pamant)	m3	4,91	88,07	432,42
18	pret piata	Banda de avertizare	m	16,00	1,20	19,20
Total Fundatie 1						26 662,53
Incluziv salariu						9 205,77

1	2	3	4	5	6	7
		1.2. Fundatie 2				
19	TsA05C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren tare	m3	3,014	149,80	451,50
20	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	2,26	690,82	1 561,25
21	CB03B1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	5,10	142,43	726,41
22	CC03A	Montare plase sudate, la fundatii	kg	32,20	23,10	743,86
23	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (ciment, nisip, pietris, centrala, buldozer, conducta vor fi cu norma "0")	m3	3,014	1 159,23	3 493,92
24	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (transeu)	m3	12,88	196,00	2 524,48
25	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (transeu)	m3	12,88	88,07	1 134,39
26	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d90MM	1 km	0,024	58 093,33	1 394,24
27	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d50MM	1 km	0,02	46 610,00	932,20
28	TsA16C4	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren tare cu obstacol (groapa sondaj)	m3	3,375	203,72	687,54
29	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (groapa sondaj)	m3	3,375	88,08	297,26

1	2	3	4	5	6	7
30	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d90)	m	6,00	994,12	5 964,69
31	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d50)	m	3,00	982,28	2 946,85
32	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (l=800mm)	buc	2,00	96,53	193,06
33	RCsB31F	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 70 mm (l=800mm)	buc	1,00	85,04	85,04
34	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare (priza de pamant)	m3	4,42	185,50	819,91
35	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (priza de pamant)	m3	4,42	88,08	389,31
36	pret piata	Banda de avertizare	m	23,00	1,20	27,60
Total Fundatie 2						24 373,51
Incluziv salariu						9 470,02
		1.3. Gard si acoperis pentru Generator 1 si Generator 2				
37	TsA02F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren tare	m3	1,00	157,50	157,50
38	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	1,00	2 096,50	2 096,50
39	DF18A	Plantarea stlpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	16,00	829,30	13 268,80

1	2	3	4	5	6	7
40	CO06B3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier	m	25,00	1 327,37	33 184,18
41		Montarea acoperisului metalic	m2	50,00	455,00	22 750,00
42	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2	16,00	703,08	11 249,32
43		Lant	buc	2,00	120,00	240,00
44		Lacata	buc	2,00	90,00	180,00
Total Gard si acoperis pentru Generator 1 si Generator 2 Incluziv salariu						83 126,30 6 016,50
Cheltuieli directe			lei			134 162,34
Asigurare sociala si medicala			24,00 %			5 926,15
Cheltuieli de transport			7,00 %			6 744,64
Total			100,00 +			146 833,13
Cheltuieli de regie			14,50 %			21 290,80
Total			100,00 +			168 123,93
Beneficiu de deviz			6,00 %			10 087,44
Total Lucrari de constructie Incluziv salariu						178 211,37 24 692,29
		2. Lucrari de montaj electric 2.1. Instalare generator Sn=135kVA, GEN1 (* nota- utilaj beneficiar)				
45	M1H05B	Generator electric de curent continuu sau alternativ, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone	t	1,918	2 359,75	4 526,01
Total Instalare generator Sn=135kVA, GEN1 (* nota- utilaj beneficiar) Incluziv salariu						4 526,01 4 039,91
		2.2. Instalare generator Sn=125kVA,GEN2 (* nota- utilaj beneficiar)				
46	M1H05B	Generator electric de curent continuu sau alternativ, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone	t	1,293	2 360,14	3 051,66
Total Instalare generator Sn=125kVA,GEN2 (* nota- utilaj beneficiar) Incluziv salariu						3 051,66 2 723,42

1	2	3	4	5	6	7
		2.3. Tablou TGen1				
47	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TGen1	buc	1,00	544,66	544,66
48	08-01-068-2	Bare prefabricate - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 500 mm2 (Bara Al 60x6mm2)	100 m	0,024	5 361,25	128,67
49	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Separator de sarcina)	buc	3,00	341,84	1 025,51
50	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A (Fuzibila 250A)	buc	9,00	96,77	870,94
Total Tablou TGen1					2 569,78	
Incluziv salariu					1 866,76	
		2.4. Tablou TGen2				
51	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TGen2	buc	1,00	544,66	544,66
52	08-01-068-2	Bare prefabricate - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 500 mm2 (Bara Al 60x6mm2)	100 m	0,024	5 361,25	128,67
53	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Separator de sarcina)	buc	2,00	341,84	683,68
54	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A (Fuzibila 250A)	buc	6,00	96,77	580,64
Total Tablou TGen2					1 937,65	
Incluziv salariu					1 362,06	
		2.5. Tablou TAAR1				
55	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR1	buc	1,00	607,20	607,20
56	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc	1,00	341,84	341,84
57	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc	1,00	341,84	341,84

1	2	3	4	5	6	7
Total Tablou TAAR1						1 290,88
Incluziv salariu						737,10
2.6. Tablou TAAR2						
58	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR2	buc	1,00	607,20	607,20
59	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc	3,00	341,84	1 025,51
60	08-01-082-1	Cleme in asortiment (Conectori)	100 buc	0,06	4 704,50	282,27
61	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Placa de izolare)	buc	6,00	79,19	475,16
62	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Motor de actionare)	buc	3,00	79,19	237,58
63	08-01-080-4	Aparate pentru masurare si protectie: contact auxiliar 1C/O	buc	3,00	106,46	319,37
64	10-08-003-06	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (UPS)	buc	3,00	569,28	1 707,84
65	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc	1,00	341,84	341,84
Total Tablou TAAR2						4 996,77
Incluziv salariu						4 050,20
2.7. Tablou TAAR3						
66	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR3	buc	1,00	607,20	607,20
67	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc	3,00	341,84	1 025,51
68	08-01-082-1	Cleme in asortiment (Conectori)	100 buc	0,06	4 704,50	282,27
69	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Placa de izolare)	buc	6,00	79,19	475,16
70	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Motor de actionare)	buc	3,00	79,19	237,58
71	08-01-	Aparate pentru masurare si protectie: contact auxiliar 1C/O	buc	3,00	106,46	319,37

1	2	3	4	5	6	7
	080-4					
72	10-08-003-06	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (UPS)	buc	3,00	569,28	1 707,84
73	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc	1,00	341,84	341,84
Total Tablou TAAR3					4 996,77	
Incluziv salariu					4 050,20	
2.8. Tablou TAAR4						
74	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR4	buc	1,00	607,20	607,20
75	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intreruptor de sarcina)	buc	1,00	341,84	341,84
76	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc	1,00	341,84	341,84
Total Tablou TAAR4					1 290,88	
Incluziv salariu					737,10	
2.9. Tablou TAAR5						
77	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR5	buc	1,00	607,20	607,20
78	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intreruptor de sarcina)	buc	1,00	341,84	341,84
79	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc	1,00	341,84	341,84
Total Tablou TAAR5					1 290,88	
Incluziv salariu					737,10	
2.10. Tablou CC1876-1						
80	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc	6,00	88,86	533,16

1	2	3	4	5	6	7
81	08-01-053-1	Transformator de curent 300/5A	buc	6,00	193,04	1 158,23
Total Tablou CC1876-1						1 691,39
Incluziv salariu						1 530,90
2.11. Tablou CC1876-2						
82	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc	3,00	88,83	266,49
83	08-01-053-1	Transformator de curent 300/5A	buc	3,00	193,04	579,12
Total Tablou CC1876-2						845,61
Incluziv salariu						765,45
2.12. Tablou CC1878						
84	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc	3,00	88,83	266,49
85	08-01-053-1	Transformator de curent 400/5A	buc	3,00	193,04	579,12
86	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	1,00	63,00	63,00
Total Tablou CC1878						908,61
Incluziv salariu						826,35
2.13. Tablou CC1878						
87	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent 400/5	buc	3,00	88,83	266,49
88	08-01-053-1	Transformator de curent	buc	3,00	193,04	579,12
Total Tablou CC1878						845,61
Incluziv salariu						765,45
2.14. Tablou CC1877-1						
89	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc	6,00	88,86	533,16
90	08-01-053-1	Transformator de curent 200/5A	buc	6,00	193,04	1 158,23
Total Tablou CC1877-1						1 691,39

1	2	3	4	5	6	7
Incluziv salariu						1 530,90
2.15. Tablou CC1877-2						
91	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc	3,00	88,83	266,49
92	08-01-053-1	Transformator de curent 200/5A	buc	3,00	193,04	579,12
Total Tablou CC1877-2						845,61
Incluziv salariu						765,45
2.16. Cabluri, canale si accesorii						
93	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m	0,98	2 686,72	2 632,99
94	08-02-147-13	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 6 kg	100 m	1,99	3 333,71	6 634,08
95	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,39	1 107,51	431,93
96	08-02-147-10	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	0,77	1 538,95	1 184,99
97	pret piata	Cablu AVVG 4x150mm ²	m	297,00	232,50	69 052,50
98	pret piata	Cablu VVG 7x2.5mm ²	m	116,00	52,00	6 032,00
99	08-02-159-4	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm ²	buc	33,00	218,80	7 220,49
100	pret piata	Manson de capat 4ПКТП(6)-1-150/240 KBT	buc	33,00	58,00	1 914,00
101	pret piata	Papuc cablu 95-240mm ²	buc	132,00	14,80	1 953,60
102	08-02-396-10	Canal metalic suspendat de constructii pe tiranti sau suspensii, lungime 3 m	100 m	0,75	4 748,44	3 561,33
103	pret piata	Jgheab perforat 300 x 50	buc	25,00	120,00	3 000,00
104	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc	0,21	1 464,19	307,48
105	pret piata	Profil U, OIZn, 56x40x3000mm, l=3m	buc	14,00	145,00	2 030,00
106	08-02-152-11	Constructii metalice: suspensie pentru pozarea canalului metalic	100 buc	1,40	5 043,50	7 060,90
107	pret piata	Tija OIZN filetata D=8mm	m	42,00	47,20	1 982,40

1	2	3	4	5	6	7
108	pret piata	Elemente de prindere	buc	200,00	12,40	2 480,00
109	08-02-407-15	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 100 mm	100 m	0,04	9 678,75	387,15
110	08-02-407-14	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 80 mm	100 m	0,012	8 283,33	99,40
111	pret piata	Teava din metal D100mm	m	4,00	121,00	484,00
112	pret piata	Teava din metal D65mm	m	1,20	108,00	129,60
Total Cabluri, canale si accesorii						118 578,84
Incluziv salariu						22 441,86
2.17. Impamantare						
113	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	0,80	2 775,31	2 220,25
114	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	0,50	4 621,20	2 310,60
Total Impamantare						4 530,85
Incluziv salariu						1 045,24
Cheltuieli directe			lei		155 889,19	
Asigurare sociala si medicala			24,00 %		11 994,11	
Cheltuieli de transport			7,00 %		6 882,96	
Cheltuieli de regie			76,00 %		37 981,34	
Total			100,00 +		212 747,60	
Beneficiu de deviz			6,00 %		12 764,86	
Total Lucrari de montaj electric						225 512,46
Incluziv salariu						49 975,45
3. Utilaj						
115	pret piata	Tablou TGen1, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc	1,00	7 800,00	7 800,00
116	pret piata	Separator de sarcina cu fuzibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc	3,00	1 260,00	3 780,00
117	pret piata	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc	9,00	135,00	1 215,00
118	pret piata	Bara Al 60x6mm	m	2,40	72,40	173,76
119	pret piata	Tablou TGen2, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr.	buc	1,00	7 800,00	7 800,00

1	2	3	4	5	6	7
		93100-0000 "EFEN"				
120	pret piata	Separator de sarcina cu fuzibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc	2,00	1 260,00	2 520,00
121	pret piata	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc	6,00	135,00	810,00
122	pret piata	Bara Al 60x6mm	m	2,40	72,40	173,76
123	pret piata	Tablou TAAR1 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
124	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,00	1 150,00	1 150,00
125	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,00	11 500,00	11 500,00
126	pret piata	Tablou TAAR2 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
127	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc	3,00	850,00	2 550,00
128	pret piata	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc	6,00	285,00	1 710,00
129	pret piata	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc	6,00	76,00	456,00
130	pret piata	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc	3,00	3 780,00	11 340,00
131	pret piata	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc	3,00	165,00	495,00
132	pret piata	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc	3,00	80,00	240,00
133	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,00	11 500,00	11 500,00
134	pret piata	Tablou TAAR3 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
135	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc	3,00	850,00	2 550,00
136	pret piata	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc	6,00	285,00	1 710,00
137	pret piata	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc	6,00	76,00	456,00

1	2	3	4	5	6	7
138	pret piata	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc	3,00	3 780,00	11 340,00
139	pret piata	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc	3,00	165,00	495,00
140	pret piata	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc	3,00	80,00	240,00
141	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, releu de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,00	11 500,00	11 500,00
142	pret piata	Tablou TAAR4 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
143	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,00	1 150,00	1 150,00
144	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, releu de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,00	11 500,00	11 500,00
145	pret piata	Tablou TAAR5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,00	9 100,00	9 100,00
146	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,00	1 150,00	1 150,00
147	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, releu de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,00	11 500,00	11 500,00
148	pret piata	Transformator de curent 300/5A - Tablou CC 1876-1	buc	6,00	325,00	1 950,00
149	pret piata	Transformator de curent 300/5A - Tablou CC 1876-2	buc	3,00	325,00	975,00
150	pret piata	Transformator de curent 400/5A - Tablou CC 1878	buc	3,00	355,00	1 065,00
151	pret piata	Contor trifazat electronic 5(10)A, clasa 0,5S, E550 Landis+Gyr	buc	1,00	7 800,00	7 800,00
152	pret piata	Transformator de curent 400/5A - Tablou CC 1878	buc	3,00	355,00	1 065,00
153	pret piata	Transformator de curent 200/5A - Tablou CC 1877-1	buc	6,00	305,00	1 830,00
154	pret piata	Transformator de curent 200/5A - Tablou CC 1877-2	buc	3,00	305,00	915,00

1	2	3	4	5	6	7
Total Utilaj						179 904,52
Incluziv salariu						0,00
4. Lucrari de reglare demarare						
155	1-11-010-2	Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a circuitului, diagonala pina la 20 m	1 masurare	2,00	140,00	280,00
156	1-11-011-1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte	1,40	1 120,00	1 568,00
157	1-11-013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur	6,00	105,00	630,00
158	1-11-028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie	8,00	28,00	224,00
159	1-05-015-2	Dispozitiv RAA al liniei cu tensiunea sub 1 kV fara circuit de restabilire a tensiunii	dispozitiv	4,00	1 050,00	4 200,00
Cheltuieli directe			lei			6 902,00
Asigurare sociala si medicala			24,00 %			1 656,48
Cheltuieli de regie			60,00 %			4 141,20
Total			100,00 +			12 699,68
Beneficiu de deviz			6,00 %			761,98
Total Lucrari de reglare demarare						13 461,66
Incluziv salariu						6 902,00
Cheltuieli directe			lei			597 090,00
TVA			20,00 %			119 418,00

Total deviz: **716 508,00**
Incluziv salariu **81 569,74**

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(IMSP Spitalul de Stat, mun.Chisinau,
str. Drumul Viilor, 34)

(funcția, semnătura)

Lucrari de instalare a 2 generatoare

WinCmera2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 716 508,00 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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	632,212	70,00	44 254,84
2.	5	Specialist	h-om	98,60	70,00	6 902,00
3.	7123010010200	Betonist	h-om	23,292	70,00	1 630,44
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,432	70,00	170,24
5.	7123030012500	Montator P.B	h-om	23,00	70,00	1 610,00
6.	7124010010700	Dulgher	h-om	7,60	70,00	532,00
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	62,37	70,00	4 365,90
8.	7137010011500	Electrician	h-om	1,756	70,00	122,92
9.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,88	70,00	201,60
10.	7212030022700	Sudor	h-om	15,198	70,00	1 063,86
11.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	15,36	70,00	1 075,20
12.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	85,091	70,00	5 956,37
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	178,732	70,00	12 511,24
14.	9310060019901	Chesonier	h-om	2,25	70,00	157,50
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,983	70,00	908,81
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,526	70,00	106,82
					Total manopera	81 569,74

Materiale:

1.	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,026	21 000,00	546,00
2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,065	25 000,00	1 625,00
3.	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCт3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,004	25 000,00	100,00
4.	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	17,165	42,00	720,94
5.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,022	14,00	0,30
6.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	28,842	18,65	537,92
7.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	2,40	4,50	10,80
8.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	33,466	3,80	127,20
9.	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,479	45,00	21,55
10.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	33,466	4,50	150,60
11.	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,065	25 000,00	1 625,00
12.	1019692	Bratara	buc	1,56	15,40	24,02
13.	1019852	Vopsea	kg	1,475	33,00	48,65
14.	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,009	7 000,00	63,00
15.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,013	45,00	0,59
16.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	4,726	480,00	2 268,48
17.	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	1,027	480,00	492,96
18.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,716	480,00	343,68
19.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,064	460,00	29,44
20.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,777	460,00	357,42
21.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,104	460,00	507,84
22.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,802	5,00	4,01
23.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	6,30	5,00	31,50

24.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,015	7 000,00	105,00
25.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,009	7 000,00	63,00
26.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,009	7 000,00	63,00
27.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,021	7 000,00	147,00
28.	2010237318750	Distantieri	buc	18,24	0,85	15,50
29.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,295	7 500,00	2 212,50
30.	2020112928335	Panou de cofraj cu placaj de 8 mm	m2	1,33	260,00	345,80
31.	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	16,00	550,00	8 800,00
32.	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	1,669	21,00	35,05
33.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	3,15	21,00	66,15
34.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	3,211	22,00	70,65
35.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	8,40	18,30	153,72
36.	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,643	38,00	24,43
37.	2320186202613	Unsoare consistenta U 100	kg	0,514	38,00	19,54
38.	2320187315789	Decofrol	kg	1,14	15,00	17,10
39.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	234,36	13,40	3 140,42
40.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	3,718	45,00	167,32
41.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	3,075	18,00	55,35
42.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	1,60	38,00	60,80
43.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	3,36	38,00	127,68
44.	25212167012	Teava PVC d90 mm2	m	15,30	48,20	737,46
45.	25212167013	Teava PVC d50 mm2	m	6,12	36,60	224,00
46.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	0,00	2,80	0,00
47.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	564,974	2,80	1 581,92
48.	2663102100000	Beton	m3	1,60	980,00	1 568,00
49.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	10,86	980,00	10 642,80
50.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	5,138	25,00	128,45
51.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,304	28,40	8,63
52.	2710703500624	Otel cornier laminat cald 50x50x5 mm	kg	3,211	25,00	80,27
53.	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	12,324	25,00	308,10
54.	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	48,782	265,00	12 927,23
55.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,608	24,20	14,71
56.	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	16,00	655,00	10 480,00
57.	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare	kg	160,469	65,00	10 430,48
58.	2873122004100	Plase sudate	kg	61,408	18,80	1 154,47
59.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,285	20,10	5,73
60.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	4,074	42,00	171,10
61.	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm invelit R1.2	kg	1,927	42,00	80,93
62.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,84	42,00	77,28
63.	2874115817100	Surub cap hexagonal M 20x60	buc	19,266	2,10	40,46
64.	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	64,00	1,90	121,60
65.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	2,85	1,40	3,99
66.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	2,85	1,20	3,42
67.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	64,00	1,50	96,00
68.	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	19,266	1,85	35,64
69.	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	64,00	1,30	83,20
70.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,047	18,40	0,86
71.	2874125882312	Saiba gros. plata pt. met M24	kg	0,321	18,40	5,90
72.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,285	18,40	5,25
73.	4011106202741	Energie electrica	kw	14,597	0,00	0,00
74.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,793	12,75	48,36
75.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,985	12,75	25,31
76.	4100126202818	Apa	m3	0,692	12,75	8,83
77.	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,079	1 250,00	98,75

78.	5009031	Scoabe	10 buc	28,152	3,80	106,98
79.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	43,312	6,20	268,54
80.	5009368	Cleme in asortiment	buc	12,24	12,40	151,78
81.	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,748	45,00	33,66
82.	5009623	Banda "K226"	100 m	0,16	120,00	19,20
83.	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,002	80,00	0,16
84.	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	1,348	45,00	60,68
85.	5009825	Cercel	buc	6,30	2,20	13,86
86.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"	kg	0,228	12,40	2,82
87.	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС30"	kg	1,375	12,40	17,05
88.	530-018	Tevi din polietilena PVC D90mm	m	79,00	48,20	3 807,80
89.	530-019	Tevi din polietilena PVC D50mm	m	33,00	36,60	1 207,80
90.	530-020	Banda de avertizare	m	39,00	1,20	46,80
91.	530-021	Lant	buc	2,00	120,00	240,00
92.	530-022	Lacata	buc	2,00	90,00	180,00
93.	530-023	Montarea acoperisului metalic	m2	50,00	455,00	22 750,00
94.	530-097	Cablu AVVG 4x150mm2	m	297,00	232,50	69 052,50
95.	530-098	Cablu VVG 7x2.5mm2	m	116,00	52,00	6 032,00
96.	530-100	Manson de capat 4ПКТП(6)-1-150/240 KBT	buc	33,00	58,00	1 914,00
97.	530-101	Papuc cablu 95-240mm2	buc	132,00	14,80	1 953,60
98.	530-103	Jgheab perforat 300 x 50mm2	buc	25,00	120,00	3 000,00
99.	530-105	Profil U, OIZn, 56x40x3000mm, l=3m	buc	14,00	145,00	2 030,00
100.	530-107	Tija OIZN filetata D=8mm	m	42,00	47,20	1 982,40
101.	530-108	Elemente de prindere	buc	200,00	12,40	2 480,00
102.	530-111	Teava din metal D100mm	m	4,00	121,00	484,00
103.	530-112	Teava din metal D65 mm	m	1,20	108,00	129,60
104.	530-115	Tablou TGen1-2, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc	2,00	7 800,00	15 600,00
105.	530-116	Separator de sarcina cu fuzibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc	5,00	1 260,00	6 300,00
106.	530-117	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc	15,00	135,00	2 025,00
107.	530-118	Bara Al 60x6mm	m	4,80	72,40	347,52
108.	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	5,00	9 100,00	45 500,00
109.	530-124	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	3,00	1 150,00	3 450,00
110.	530-127	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc	6,00	850,00	5 100,00
111.	530-128	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc	12,00	285,00	3 420,00
112.	530-129	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc	12,00	76,00	912,00
113.	530-130	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc	6,00	3 780,00	22 680,00
114.	530-131	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc	6,00	165,00	990,00
115.	530-132	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc	6,00	80,00	480,00
116.	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, releu de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	5,00	11 500,00	57 500,00
117.	530-148	Transformator de curent 300/5A -Tablou CC 1876-1/2	buc	9,00	325,00	2 925,00
118.	530-150	Transformator de curent 400/5A -Tablou CC 1878	buc	6,00	355,00	2 130,00
119.	530-151	Contor trifazat electronic 5(10)A, clasa 0,5S, E550 Landis+Gyr	buc	1,00	7 800,00	7 800,00
120.	530-153	Transformator de curent 200/5A -Tablou CC 1877-1/2	buc	9,00	305,00	2 745,00
121.	5349100	Mansoane	buc	1,26	18,40	23,18
122.	5420008	Argon gazos, cal. I	m3	0,026	60,00	1,56

123.	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	4,95	8,80	43,56
124.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,36	14,55	5,24
125.	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,44	80,00	115,20
Total materiale de construcții						374 584,53

Utilaje de construcții:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	9,432	30,00	282,96
2.	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	27,835	25,00	695,87
3.	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	28,699	25,00	717,47
4.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	12,314	30,00	369,42
5.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	71,314	40,00	2 852,56
6.	2410520006700	Automacara	h-ut	0,32	30,00	9,60
7.	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,438	550,00	240,90
8.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,726	120,00	207,12
9.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	0,00	70,00	0,00
10.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,864	85,00	73,44
11.	2922140006901	Pod rulant 15-20 tf	h-ut	0,225	550,00	123,75
12.	2922140007000	Macara	h-ut	0,036	550,00	19,80
13.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	23,73	30,00	711,90
14.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,00	650,00	0,00
15.	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	2,42	80,00	193,60
16.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,257	65,00	81,71
17.	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	22,68	460,00	10 432,80
18.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,922	550,00	507,10
19.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,325	120,00	39,00
20.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,26	75,00	94,50
21.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	4,41	60,00	264,60
22.	330206	Burghiuri electrice	h-ut	2,704	40,00	108,16
23.	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,068	40,00	2,72
24.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	1,769	40,00	70,76
25.	3410520006730	Macara pe pneuri 15-19,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,064	550,00	35,20
26.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,44	550,00	242,00
27.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	7,01	20,00	140,20
28.	351201	Masini de indoit tevi si bare	h-ut	0,378	40,00	15,12
29.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	12,064	180,00	2 171,52
Total utilaje de construcții						20 703,78

Total:

Cheltuieli directe	lei	597 090,00
TVA	20,00 %	119 418,00

Total deviz:

716 508,0

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(IMSP Spitalul de Stat, mun.Chisinau,
str. Drumul Viilor, 34)

(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectIMSP Spitalul de Stat, mun. Chisinau, str. Drumul Viilor, 34
Lucrari de instalare a 2 generatoare**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №**

(formular desfășurat)

№ 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Fundatie 1				
1	TsA05C 1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren tare	m3			149,81
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1400	70,00	149,81
2	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			690,74
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,32
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	480,00	551,87
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,75	1,28
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	17,87
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
3	CB03B1	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2			141,59
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	70,00	10,50
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8000	70,00	56,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	18,40	0,09
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,20	0,36
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,40	0,42
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	18,40	0,55
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	20,10	0,60
	2020112928335	Panou de cofraj cu placaj de 8 mm	m2	0,1400	260,00	36,40
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	7 000,00	6,36
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	7 000,00	6,36
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0015	7 000,00	11,14
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	15,00	1,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	550,00	11,00
4	CC03A	Montare plase sudate, la fundatii	kg			23,10
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	70,00	2,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	70,00	0,35

1	2	3	4	5	6	7
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	18,80	18,99
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	28,40	0,14
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	24,20	0,24
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,85	0,25
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	550,00	0,33
5	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3			1 127,88
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	70,00	44,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	70,00	3,50
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	980,00	1 024,58
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	0,0000	2,80	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0000	460,00	0,00
	1421102200068	Pietris ciuruuit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,0000	480,00	0,00
	1421102200161	Pietris ciuruuit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0000	480,00	0,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	12,75	3,90
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0000	550,00	0,00
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0000	650,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	65,00	7,79
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	0,0000	70,00	0,00
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	550,00	44,01
6	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (transeu)	m3			196,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,8000	70,00	196,00
7	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (transeu)	m3			88,07
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,27
8	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d90MM	1 km			58 019,09
	1	Muncitor	h-om	133,0000	70,00	9 310,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	7 000,00	509,09
	530-018	Tevi din polietilena PVC D90mm	m	1 000,0000	48,20	48 200,00
9	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d50MM	1 km			46 448,46
	1	Muncitor	h-om	133,0000	70,00	9 310,00

1	2	3	4	5	6	7
	102-0097	Cherestea de esente rasiinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	7 000,00	538,46
	530-019	Tevi din polietilena PVC D50mm	m	1 000,0000	36,60	36 600,00
10	TsA16C 4	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren tare cu obstacol (groapa sondaj)	m3			203,72
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,6500	70,00	185,51
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2600	70,00	18,21
11	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (groapa sondaj)	m3			88,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,28
12	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, teville de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d90)	m			994,12
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	70,00	207,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	70,00	2,10
	25212167012	Teava PVC d90 mm2	m	1,0200	48,20	49,16
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	13,40	149,54
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	38,00	6,08
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	7 000,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	42,00	8,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0700	45,00	3,15
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	21,00	3,15
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	18,30	7,32
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	18,00	1,26
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	60,00	12,60
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	30,00	33,90
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	75,00	4,50
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	460,00	496,80
13	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, teville de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d50)	m			982,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	70,00	207,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	70,00	2,10

1	2	3	4	5	6	7
	25212167013	Teava PVC d50 mm2	m	1,0200	36,60	37,33
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	13,40	149,54
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	38,00	6,08
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	7 000,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	42,00	8,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0700	45,00	3,15
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	21,00	3,15
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	18,30	7,32
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	18,00	1,26
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	60,00	12,60
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	30,00	33,90
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	75,00	4,50
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	460,00	496,80
14	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (l=800mm)	buc			96,32
	7123010010200	Betonist	h-om	0,5280	70,00	36,96
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2260	70,00	15,82
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0113	1 250,00	14,17
	4100126202818	Apa	m3	0,0449	12,75	0,57
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3600	80,00	28,80
15	RCsB31 F	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 70 mm (l=800mm)	buc			85,04
	7123010010200	Betonist	h-om	0,4610	70,00	32,27
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1980	70,00	13,86
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0105	1 250,00	13,75
	4100126202818	Apa	m3	0,0276	12,75	0,36
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3100	80,00	24,80
16	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare (priza de pamant)	m3			185,49
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,6500	70,00	185,49
17	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din	m3			88,07

1	2	3	4	5	6	7
		teren tare (priza de pamant)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,79
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,27
18	pret piata	Banda de avertizare	m			1,20
	530-020	Banda de avertizare	m	1,0000	1,20	1,20
		1.2. Fundatie 2				
19	TsA05C1	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren tare	m3			149,80
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1400	70,00	149,80
20	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3			690,82
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	70,00	69,29
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	480,00	552,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	12,75	1,27
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	85,00	17,87
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,39
21	CB03B1	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 8 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2			142,43
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	70,00	10,50
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8000	70,00	56,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	18,40	0,09
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,20	0,36
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,40	0,42
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	18,40	0,55
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	20,10	0,60
	2020112928335	Panou de cofraj cu placaj de 8 mm	m2	0,1400	260,00	36,40
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	7 000,00	6,86
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	7 000,00	6,86
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0015	7 000,00	10,98
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	15,00	1,80
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,0200	550,00	11,00
22	CC03A	Montare plase sudate, la fundatii	kg			23,10
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	70,00	2,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	70,00	0,35
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	18,80	18,99
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	28,40	0,14
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	24,20	0,24
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,85	0,25
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	550,00	0,32
23	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri,	m3			1 159,23

1	2	3	4	5	6	7
		ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (ciment, nisip, pietris, centrala, buldozer, conducta vor fi cu norma "0")				
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	70,00	44,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	70,00	3,51
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	980,00	1 024,55
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	0,0000	2,80	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0000	460,00	0,00
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,0000	480,00	0,00
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0000	480,00	0,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	12,75	3,90
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	550,00	31,39
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0000	650,00	0,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	65,00	7,81
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	0,0000	70,00	0,00
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	550,00	43,98
24	TsA02G	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren foarte tare (transeu)	m3			196,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,8000	70,00	196,00
25	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (transeu)	m3			88,07
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,27
26	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d90MM	1 km			58 093,33
	1	Muncitor	h-om	133,0000	70,00	9 310,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III	m3	0,0800	7 000,00	583,33
	530-018	Tevi din polietilena PVC D90mm	m	1 000,0000	48,20	48 200,00
27	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri, PVC d50MM	1 km			46 610,00
	1	Muncitor	h-om	133,0000	70,00	9 310,00
	102-0097	Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite	m3	0,0800	7 000,00	700,00

1	2	3	4	5	6	7
		latimi, grosime 100-125 mm, cal. III				
	530-019	Tevi din polietilena PVC D50mm	m	1 000,0000	36,60	36 600,00
28	TsA16C 4	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren tare cu obstacol (groapa sondaj)	m3			203,72
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,6500	70,00	185,51
	713701001 1500	Electrician	h-om	0,2600	70,00	18,21
29	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (groapa sondaj)	m3			88,08
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,80
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,28
30	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d90)	m			994,12
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	70,00	207,90
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	70,00	2,10
	25212167012	Teava PVC d90 mm2	m	1,0200	48,20	49,16
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	13,40	149,54
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	38,00	6,08
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	7 000,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	42,00	8,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0700	45,00	3,15
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	21,00	3,15
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	18,30	7,32
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	18,00	1,26
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	60,00	12,60
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	30,00	33,90
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	75,00	4,50
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	460,00	496,80
31	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm (Teava PVC d50)	m			982,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,9700	70,00	207,90

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	70,00	2,10
	25212167013	Teava PVC d50 mm2	m	1,0200	36,60	37,33
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	11,1600	13,40	149,54
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1600	38,00	6,08
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	7 000,00	7,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1940	42,00	8,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,0700	45,00	3,15
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	21,00	3,15
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	0,4000	18,30	7,32
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,0700	18,00	1,26
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2100	60,00	12,60
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	30,00	33,90
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	75,00	4,50
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	460,00	496,80
32	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (l=800mm)	buc			96,53
	7123010010200	Betonist	h-om	0,5280	70,00	36,96
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2260	70,00	15,82
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0113	1 250,00	14,38
	4100126202818	Apa	m3	0,0449	12,75	0,57
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3600	80,00	28,80
33	RCsB31 F	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 70 mm (l=800mm)	buc			85,04
	7123010010200	Betonist	h-om	0,4610	70,00	32,27
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1980	70,00	13,86
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0105	1 250,00	13,75
	4100126202818	Apa	m3	0,0276	12,75	0,36
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,3100	80,00	24,80
34	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare (priza de pamant)	m3			185,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,6500	70,00	185,50
35	TsD18C	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale	m3			88,08

1	2	3	4	5	6	7
		liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren tare (priza de pamant)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2400	70,00	86,80
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1000	12,75	1,28
36	pret piata	Banda de avertizare	m			1,20
	530-020	Banda de avertizare	m	1,0000	1,20	1,20
		1.3. Gard si acoperis pentru Generator 1 si Generator 2				
37	TsA02F	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren tare	m3			157,50
	9310060019901	Chesonier	h-om	2,2500	70,00	157,50
38	CA03B2	Beton turnat în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3			2 096,50
	7123010010200	Betonist	h-om	4,7500	70,00	332,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	70,00	28,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	287,0000	2,80	815,65
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7660	460,00	357,42
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7050	480,00	343,68
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	12,75	3,75
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	65,00	39,00
	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	120,00	39,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	550,00	137,50
39	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc			829,30
	7123010010200	Betonist	h-om	0,3300	70,00	23,10
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7600	70,00	53,20
	2663102100000	Beton	m3	0,1000	980,00	98,00
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1,0000	655,00	655,00
40	CO06B3	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier	m			1 327,37
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2500	70,00	17,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	70,00	64,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	70,00	12,60

1	2	3	4	5	6	7
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,2000	980,00	201,29
	2732103646250	Panouri de gard din rama de otel rotund si plasa de sirma	m2	1,9000	265,00	517,09
	2710703700340	Banda de otel laminat la cald de 25x3 mm	kg	0,4800	25,00	12,32
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	0,0400	480,00	19,72
	2811106302005	Stilpi metalici inclusiv piese de fixare	kg	6,2500	65,00	417,22
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,0430	460,00	20,31
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,8800	2,80	28,41
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0300	550,00	16,50
41		Montarea acoperisului metalic	m2			455,00
	530-023	Montarea acoperisului metalic	m2	1,0000	455,00	455,00
42	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotund gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2			703,08
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	70,00	13,30
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	70,00	67,20
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	70,00	12,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	70,00	26,60
	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,0000	550,00	550,00
	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,0000	1,90	7,60
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000	1,50	6,00
	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,0000	1,30	5,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1000	38,00	3,80
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	42,00	4,83
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,2300	0,00	0,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,2500	2,80	3,50
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0040	460,00	1,84
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	12,75	0,01
	2410520006700	Automacara	h-ut	0,0200	30,00	0,60
43		Lant	buc			120,00
	530-021	Lant	buc	1,0000	120,00	120,00
44		Lacata	buc			90,00
	530-022	Lacata	buc	1,0000	90,00	90,00
		2. Lucrari de montaj electric 2.1. Instalare generator Sn=135kVA, GEN1 (* nota- utilaj beneficiar)				
45	M1H05B	Generator electric de curent continuu sau alternativ, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone	t			2 359,75
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	26,5000	70,00	1 855,00
	7212030022700	Sudor	h-om	3,5900	70,00	251,31
	2710703500624	Otel cornier laminat cald 50x50x5 mm	kg	1,0000	25,00	25,00

1	2	3	4	5	6	7
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	1,6000	25,00	40,00
	2874115817100	Surub cap hexagonal M 20x60	buc	6,0000	2,10	12,60
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	6,0000	1,85	11,10
	2874125882312	Saiba gros. plata pt. met M24	kg	0,1000	18,40	1,84
	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm invelit R1.2	kg	0,6000	42,00	25,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,7000	45,00	31,51
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,5200	21,00	10,92
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,0000	22,00	22,00
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,2000	38,00	7,61
	2320186202613	Unsoare consistenta U 100	kg	0,1600	38,00	6,08
	4011106202741	Energie electrica	kw	3,4000	0,00	0,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2500	5,00	1,25
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,5000	18,00	9,00
	3410520006730	Macara pe pneuri 15-19,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,0200	550,00	10,90
	2922140006901	Pod rulant 15-20 tf	h-ut	0,0700	550,00	38,43
		2.2. Instalare generator Sn=125kVA,GEN2 (* nota- utilaj beneficiar)				
46	M1H05B	Generator electric de curent continuu sau alternativ, montat pe fundatie de constructie normala sau cu lagare independente, cu statorul din una sau doua bucati, avind greutatea proprie de 0,7-4 tone	t			2 360,14
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	26,5000	70,00	1 854,97
	7212030022700	Sudor	h-om	3,5900	70,00	251,31
	2710703500624	Otel cornier laminat cald 50x50x5 mm	kg	1,0000	25,00	25,00
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	1,6000	25,00	40,01
	2874115817100	Surub cap hexagonal M 20x60	buc	6,0000	2,10	12,60
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	6,0000	1,85	11,10
	2874125882312	Saiba gros. plata pt. met M24	kg	0,1000	18,40	1,83
	2873155901194	Electrod sud.otel. S 1125/2 E 43.2 D = 3,25 mm invelit R1.2	kg	0,6000	42,00	25,20
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos	m3	0,7000	45,00	31,50
	2320116200535	Benzina extractie tip 80/120	l	0,5200	21,00	10,91
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,0000	22,00	22,00
	2320186201486	Uleiuri motoare aprind.scintei nead. tip M 30	kg	0,2000	38,00	7,61
	2320186202613	Unsoare consistenta U 100	kg	0,1600	38,00	6,09
	4011106202741	Energie electrica	kw	3,4000	0,00	0,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,2500	5,00	1,25
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid)	kg	0,5000	18,00	8,99
	3410520006730	Macara pe pneuri 15-19,9 TF, cu brat cu zabrele	h-ut	0,0200	550,00	11,06
	2922140006901	Pod rulant 15-20 tf	h-ut	0,0700	550,00	38,71
		2.3. Tablou TGen1				
47	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TGen1	buc			544,66
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	18,65	3,17
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	33,00	0,99
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	7 500,00	187,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	40,00	46,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	180,00	52,20

1	2	3	4	5	6	7
48	08-01-068-2	Bare prefabricate - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 500 mm2 (Bara Al 60x6mm2)	100 m			5 361,25
	1	Muncitor	h-om	64,5000	70,00	4 515,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	7,2100	18,65	134,58
	1019852	Vopsea	kg	2,0900	33,00	68,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,1020	45,00	3,75
	5420008	Argon gazos, cal. I	m3	0,5500	60,00	32,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,9800	40,00	160,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,4300	40,00	56,67
	351201	Masini de indoit tevi si bare	h-ut	7,8900	40,00	315,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4100	180,00	75,00
49	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Separator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
50	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A (Fuzibila 250A)	buc			96,77
	1	Muncitor	h-om	1,2300	70,00	86,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2080	18,65	3,88
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0050	14,55	0,07
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0200	80,00	1,60
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	40,00	2,40
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,1000	20,00	2,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	180,00	0,72
		2.4. Tablou TGen2				
51	08-03-	Bloc de comanda de executare tip	buc			544,66

1	2	3	4	5	6	7
	572-4	dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TGen2				
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1700	18,65	3,17
	1019852	Vopsea	kg	0,0300	33,00	0,99
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0250	7 500,00	187,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,1500	40,00	46,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2900	180,00	52,20
52	08-01-068-2	Bare prefabricate - o banda in faza: bara din arama sau aluminiu, sectiune pina la 500 mm ² (Bara Al 60x6mm ²)	100 m			5 361,25
	1	Muncitor	h-om	64,5000	70,00	4 515,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	7,2100	18,65	134,58
	1019852	Vopsea	kg	2,0900	33,00	68,75
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,1020	45,00	3,75
	5420008	Argon gazos, cal. I	m ³	0,5500	60,00	32,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,9800	40,00	160,00
	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,4300	40,00	56,67
	351201	Masini de indoit tevi si bare	h-ut	7,8900	40,00	315,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,4100	180,00	75,00
53	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Separator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,63
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,69
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
54	08-03-523-2	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A (Fuzibila 250A)	buc			96,77
	1	Muncitor	h-om	1,2300	70,00	86,10

1	2	3	4	5	6	7
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2080	18,65	3,88
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0050	14,55	0,07
	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	0,0200	80,00	1,60
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0600	40,00	2,40
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,1000	20,00	2,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0040	180,00	0,72
		2.5. Tablou TAAR1				
55	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR1	buc			607,20
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,65	4,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	33,00	1,65
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	7 500,00	225,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,90
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	40,00	51,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,40
56	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
57	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru	buc			341,84

1	2	3	4	5	6	7
		conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)				
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
		2.6. Tablou TAAR2				
58	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR2	buc			607,20
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,65	4,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	33,00	1,65
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	7 500,00	225,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,90
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	40,00	51,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,40
59	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90

1	2	3	4	5	6	7
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
60	08-01-082-1	Cleme in asortiment (Conectori)	100 buc			4 704,50
	1	Muncitor	h-om	47,0000	70,00	3 290,00
	1019852	Vopsea	kg	0,8000	33,00	26,33
	5009368	Cleme in asortiment	buc	102,0000	12,40	1 264,83
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	2,0400	45,00	91,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	30,00	3,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1900	40,00	7,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	180,00	21,00
61	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Placa de izolare)	buc			79,19
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,65	0,37
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	30,00	0,06
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
62	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Motor de actionare)	buc			79,19
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,65	0,37
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	30,00	0,06
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
63	08-01-080-4	Aparate pentru masurare si protectie: contact auxiliar 1C/O	buc			106,46
	1	Muncitor	h-om	1,1300	70,00	79,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1800	18,65	3,36
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	30,00	3,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	180,00	19,80
64	10-08-003-06	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (UPS)	buc			569,28
	1	Muncitor	h-om	8,0000	70,00	560,00
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0038	14,00	0,05
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	4,50	1,80

1	2	3	4	5	6	7
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ИОС40"	kg	0,0380	12,40	0,47
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1740	40,00	6,96
65	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
		2.7. Tablou TAAR3				
66	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR3	buc			607,20
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,65	4,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	33,00	1,65
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	7 500,00	225,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,90
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	40,00	51,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,40
67	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64

1	2	3	4	5	6	7
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
68	08-01-082-1	Cleme in asortiment (Conectori)	100 buc			4 704,50
	1	Muncitor	h-om	47,0000	70,00	3 290,00
	1019852	Vopsea	kg	0,8000	33,00	26,33
	5009368	Cleme in asortiment	buc	102,0000	12,40	1 264,83
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	2,0400	45,00	91,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	30,00	3,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1900	40,00	7,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	180,00	21,00
69	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Placa de izolare)	buc			79,19
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,65	0,37
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	30,00	0,06
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
70	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Motor de actionare)	buc			79,19
	1	Muncitor	h-om	1,1200	70,00	78,40
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,0200	18,65	0,37
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0020	30,00	0,06
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0020	180,00	0,36
71	08-01-080-4	Aparate pentru masurare si protectie: contact auxiliar 1C/O	buc			106,46
	1	Muncitor	h-om	1,1300	70,00	79,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,1800	18,65	3,36
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1100	30,00	3,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1100	180,00	19,80
72	10-08-	Dispozitive optic-(foto)electrice:	buc			569,28

1	2	3	4	5	6	7
	003-06	bloc de alimentare si control (UPS)				
	1	Muncitor	h-om	8,0000	70,00	560,00
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0038	14,00	0,05
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	4,50	1,80
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО40"	kg	0,0380	12,40	0,47
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1740	40,00	6,96
73	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ПСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
		2.8. Tablou TAAR4				
74	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR4	buc			607,20
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,65	4,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	33,00	1,65
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	7 500,00	225,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,90
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	40,00	51,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,40
75	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru	buc			341,84

1	2	3	4	5	6	7
		conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intreruptor de sarcina)				
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
76	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ИСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
		2.9. Tablou TAAR5				
77	08-03-572-5	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete / TAAR5	buc			607,20
	1	Muncitor	h-om	3,4900	70,00	244,30

1	2	3	4	5	6	7
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,2500	42,00	10,50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,2600	18,65	4,85
	1019852	Vopsea	kg	0,0500	33,00	1,65
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0300	7 500,00	225,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,90
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,2900	40,00	51,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,40
78	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Intrerupator de sarcina)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	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	0,0600	80,00	4,80
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
79	08-03-525-3	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 250 A (Sistem de comanda AAR)	buc			341,84
	1	Muncitor	h-om	3,5200	70,00	246,40
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,0700	42,00	2,94
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,6670	18,65	12,44
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1,2200	3,80	4,64
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,0140	45,00	0,63
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,2200	4,50	5,49
	1019852	Vopsea	kg	0,0510	33,00	1,68
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,0050	7 500,00	37,50
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0200	45,00	0,90
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0,0150	14,55	0,22
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30	kg	0,0600	80,00	4,80

1	2	3	4	5	6	7
		mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv				
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,1300	40,00	5,20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0400	40,00	1,60
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0300	180,00	5,40
		2.10. Tablou CC1876-1				
80	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc			88,86
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,51
81	08-01-053-1	Transformator de curent 300/5A	buc			193,04
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,84
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
		2.11. Tablou CC1876-2				
82	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc			88,83
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,48
83	08-01-053-1	Transformator de curent 300/5A	buc			193,04
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,85
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
		2.12. Tablou CC1878				
84	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc			88,83
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,48
85	08-01-053-1	Transformator de curent 400/5A	buc			193,04
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27

1	2	3	4	5	6	7
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,85
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
86	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc			63,00
	1	Muncitor	h-om	0,8700	70,00	60,90
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	30,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	180,00	1,80
		2.13. Tablou CC1878				
87	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent 400/5	buc			88,83
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,48
88	08-01-053-1	Transformator de curent	buc			193,04
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,85
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
		2.14. Tablou CC1877-1				
89	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc			88,86
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,51
90	08-01-053-1	Transformator de curent 200/5A	buc			193,04
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,84
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
		2.15. Tablou CC1877-2				
91	08-01-053-1 k=0.5	Demontare transformator de curent	buc			88,83
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	85,05
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	3,48
92	08-01-	Transformator de curent 200/5A	buc			193,04

1	2	3	4	5	6	7
	053-1					
	1	Muncitor	h-om	2,4300	70,00	170,10
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0,3900	18,65	7,27
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "IIFC-50"	buc	1,0000	6,20	6,20
	5009807	Formari de capuri de marcare	100 buc	0,0410	45,00	1,85
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,0240	25,00	0,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0390	180,00	7,02
		2.16. Cabluri, canale si accesorii				
93	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 6 kg	100 m			2 686,72
	1	Muncitor	h-om	28,8000	70,00	2 016,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	45,00	0,18
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	120,00	1,10
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC30"	kg	0,5000	12,40	6,20
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,6300	30,00	48,89
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	6,4200	25,00	160,51
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	6,4200	25,00	160,51
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,6300	180,00	293,33
94	08-02-147-13	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 6 kg	100 m			3 333,71
	1	Muncitor	h-om	37,1000	70,00	2 597,00
	5009031	Scoabe	10 buc	10,2000	3,80	38,76
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	45,00	0,45
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	120,00	2,95
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC30"	kg	0,2500	12,40	3,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,2400	30,00	37,21
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	8,6200	25,00	215,50
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	8,6200	25,00	215,50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,2400	180,00	223,24
95	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m			1 107,51
	1	Muncitor	h-om	12,4000	70,00	868,00
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0041	45,00	0,23
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	120,00	1,23
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC30"	kg	0,5000	12,40	6,21
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3900	30,00	11,69
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3,0000	25,00	75,00
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3,0000	25,00	75,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3900	180,00	70,15
96	08-02-147-10	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe	100 m			1 538,95

1	2	3	4	5	6	7
		intreaga lungime, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg				
	1	Muncitor	h-om	17,6000	70,00	1 232,00
	5009031	Scoabe	10 buc	10,2000	3,80	38,77
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	45,00	0,47
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0245	120,00	2,96
	5220077	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОО30"	kg	0,2500	12,40	3,10
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2500	30,00	7,52
	030203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	4,1800	25,00	104,51
	030408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	4,1800	25,00	104,51
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2500	180,00	45,12
97	pret piata	Cablu AVVG 4x150mm2	m			232,50
	530-097	Cablu AVVG 4x150mm2	m	1,0000	232,50	232,50
98	pret piata	Cablu VVG 7x2.5mm2	m			52,00
	530-098	Cablu VVG 7x2.5mm2	m	1,0000	52,00	52,00
99	08-02-159-4	Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 3-4 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc			218,80
	1	Muncitor	h-om	2,8300	70,00	198,10
	1010069	Benzina de aviatie "Б-70"	t	0,0008	21 000,00	16,55
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0,0100	45,00	0,45
	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0024	120,00	0,29
	5420042	Propan-butan, amestec tehnic	kg	0,1500	8,80	1,32
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0100	30,00	0,30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0100	180,00	1,80
100	pret piata	Manson de capat 4ПКТп(б)-1-150/240 KBT	buc			58,00
	530-100	Manson de capat 4ПКТп(б)-1-150/240 KBT	buc	1,0000	58,00	58,00
101	pret piata	Papuc cablu 95-240mm2	buc			14,80
	530-101	Papuc cablu 95-240mm2	buc	1,0000	14,80	14,80
102	08-02-396-10	Canal metalic suspendat de constructii pe tiranti sau suspensii, lungime 3 m	100 m			4 748,44
	1	Muncitor	h-om	49,4000	70,00	3 458,00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	6,8400	42,00	287,28
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	12,5000	3,80	47,49
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,2000	45,00	9,00
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	4,50	56,25
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,0900	30,00	32,72
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	15,5000	30,00	465,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1700	40,00	126,77
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	1,7400	40,00	69,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,0900	180,00	196,32

1	2	3	4	5	6	7
103	pret piata	Jgheab perforat 300 x 50	buc			120,00
	530-103	Jgheab perforat 300 x 50mm2	buc	1,0000	120,00	120,00
104	08-02-397-1	Profil perforat de montare, lungime 2 m	100 buc			1 464,19
	1	Muncitor	h-om	10,7000	70,00	749,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	2,1400	42,00	89,81
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1,2500	18,65	23,33
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	4,3400	3,80	16,48
	1019103	Dibluri de distantare	100 buc	0,3000	45,00	13,48
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	4,3400	4,50	19,52
	5009825	Cercel	buc	30,0000	2,20	66,00
	5349100	Mansoane	buc	6,0000	18,40	110,38
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	30,00	9,86
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	3,2800	30,00	98,43
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,0100	40,00	120,38
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,2100	40,00	88,38
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	180,00	59,14
105	pret piata	Profil U, OIZn, 56x40x3000mm, l=3m	buc			145,00
	530-105	Profil U, OIZn, 56x40x3000mm, l=3m	buc	1,0000	145,00	145,00
106	08-02-152-11	Constructii metalice: suspensie pentru pozarea canalului metalic	100 buc			5 043,50
	1	Muncitor	h-om	44,9000	70,00	3 143,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	5,2500	42,00	220,50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,8000	30,00	24,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	37,8000	40,00	1 512,00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,8000	180,00	144,00
107	pret piata	Tija OIZN filetata D=8mm	m			47,20
	530-107	Tija OIZN filetata D=8mm	m	1,0000	47,20	47,20
108	pret piata	Elemente de prindere	buc			12,40
	530-108	Elemente de prindere	buc	1,0000	12,40	12,40
109	08-02-407-15	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 100 mm	100 m			9 678,75
	1	Muncitor	h-om	93,6000	70,00	6 552,00
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCY3KП2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0750	25 000,00	1 875,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	1,5800	42,00	66,25
	1019692	Bratara	buc	30,0000	15,40	462,00
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	45,00	11,25
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	6,0000	6,20	37,25
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,0380	80,00	4,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,8900	30,00	57,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc	h-ut	6,8100	40,00	272,00

1	2	3	4	5	6	7
		electric (de curent continuu)				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,8900	180,00	342,00
110	08-02-407-14	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 80 mm	100 m			8 283,33
	1	Muncitor	h-om	72,2000	70,00	5 051,67
	1011641	Otel cornier, polite egale, marca "BCТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm	t	0,0750	25 000,00	2 083,33
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,5800	42,00	66,67
	1019692	Bratara	buc	30,0000	15,40	461,67
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0,2500	45,00	11,67
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	6,0000	6,20	37,50
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0,0360	80,00	0,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,4500	30,00	42,50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6,8100	40,00	273,33
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,4500	180,00	255,00
111	pret piata	Teava din metal D100mm	m			121,00
	530-111	Teava din metal D100mm	m	1,0000	121,00	121,00
112	pret piata	Teava din metal D65mm	m			108,00
	530-112	Teava din metal D65 mm	m	1,0000	108,00	108,00
		2.17. Impamantare				
113	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc			2 775,31
	1	Muncitor	h-om	8,2900	70,00	580,30
	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,0810	25 000,00	2 031,25
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,7800	42,00	32,76
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,1400	30,00	4,20
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,5400	40,00	101,60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,1400	180,00	25,20
114	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m			4 621,20
	1	Muncitor	h-om	16,6000	70,00	1 162,00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	0,9000	42,00	37,80
	1019373	Otel fisie necalmat 40x4 mm	t	0,1300	25 000,00	3 250,00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	30,00	6,60
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,1300	40,00	125,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	180,00	39,60
		3. Utilaj				
115	pret piata	Tablou TGen1, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc			7 800,00
	530-115	Tablou TGen1-2, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc	1,0000	7 800,00	7 800,00

1	2	3	4	5	6	7
116	pret piata	Separator de sarcina cu fuziibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc			1 260,00
	530-116	Separator de sarcina cu fuziibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc	1,0000	1 260,00	1 260,00
117	pret piata	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc			135,00
	530-117	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc	1,0000	135,00	135,00
118	pret piata	Bara Al 60x6mm	m			72,40
	530-118	Bara Al 60x6mm	m	1,0000	72,40	72,40
119	pret piata	Tablou TGen2, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc			7 800,00
	530-115	Tablou TGen1-2, tip SO, IP65, KVS 00 H845 ST L, 845x585x314mm, ord.nr. 93100-0000 "EFEN"	buc	1,0000	7 800,00	7 800,00
120	pret piata	Separator de sarcina cu fuziibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc			1 260,00
	530-116	Separator de sarcina cu fuziibili tip, 3 poli, tip NH1, E3 NH-LA-LEI 1 3P U6, ord.nr. 38016-0020 "EFEN"	buc	1,0000	1 260,00	1 260,00
121	pret piata	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc			135,00
	530-117	Fuzibil tip gG, 250A, tip NH1, ord.nr. 35204-0150 "EFEN"	buc	1,0000	135,00	135,00
122	pret piata	Bara Al 60x6mm	m			72,40
	530-118	Bara Al 60x6mm	m	1,0000	72,40	72,40
123	pret piata	Tablou TAAR1 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc			9 100,00
	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,0000	9 100,00	9 100,00
124	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc			1 150,00
	530-124	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
125	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc			11 500,00

1	2	3	4	5	6	7
	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
126	pret piata	Tablou TAAR2 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc			9 100,00
	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,0000	9 100,00	9 100,00
127	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc			850,00
	530-127	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc	1,0000	850,00	850,00
128	pret piata	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc			285,00
	530-128	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc	1,0000	285,00	285,00
129	pret piata	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc			76,00
	530-129	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc	1,0000	76,00	76,00
130	pret piata	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc			3 780,00
	530-130	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc	1,0000	3 780,00	3 780,00
131	pret piata	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc			165,00
	530-131	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc	1,0000	165,00	165,00
132	pret piata	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc			80,00
	530-132	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc	1,0000	80,00	80,00
133	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc			11 500,00
	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
134	pret piata	Tablou TAAR3 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc			9 100,00

1	2	3	4	5	6	7
	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,0000	9 100,00	9 100,00
135	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc			850,00
	530-127	Intrerupator de sarcina cu 3 poli, 250A 3VA1225-1AA32-0A A0 "Siemens"	buc	1,0000	850,00	850,00
136	pret piata	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc			285,00
	530-128	Conectori marire pas polar (set 3 buc) 3VA9253-QC00 "Siemens"	buc	1,0000	285,00	285,00
137	pret piata	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc			76,00
	530-129	Placa de izolare 3VA9211-0WJ30 "Siemens"	buc	1,0000	76,00	76,00
138	pret piata	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257-0HA20 "Siemens"	buc			3 780,00
	530-130	Motor de actionare pentru intrerupator de sarcina, 230VAC, MO320, 3VA9257- 0HA20 "Siemens"	buc	1,0000	3 780,00	3 780,00
139	pret piata	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc			165,00
	530-131	Contact auxiliar 1C/O "Siemens"	buc	1,0000	165,00	165,00
140	pret piata	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc			80,00
	530-132	UPS, 600VA, 230VAC, SV Pro_600 "Sven"	buc	1,0000	80,00	80,00
141	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc			11 500,00
	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
142	pret piata	Tablou TAAR4 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc			9 100,00
	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,0000	9 100,00	9 100,00
143	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc			1 150,00

1	2	3	4	5	6	7
	530-124	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
144	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc			11 500,00
	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
145	pret piata	Tablou TAAR5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc			9 100,00
	530-123	Tablou TAAR1-2-3-4-5 (1000x1400x300mm) IP55 MAD1401030R5 "Eldon"	buc	1,0000	9 100,00	9 100,00
146	pret piata	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc			1 150,00
	530-124	Intrerupator de sarcina cu 3 pozitii motorizat, 3 poli, 250A ATyS g 250A "Socomec"	buc	1,0000	1 150,00	1 150,00
147	pret piata	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc			11 500,00
	530-133	Sistemul de comanda AAR bazat pe releu programabil Zelio Logic, relee de control fazelor intermediare, aparate de protectie, lampi si butoane, cleme, etc "Schneider Electric"	buc	1,0000	11 500,00	11 500,00
148	pret piata	Transformator de curent 300/5A - Tablou CC 1876-1	buc			325,00
	530-148	Transformator de curent 300/5A -Tablou CC 1876-1/2	buc	1,0000	325,00	325,00
149	pret piata	Transformator de curent 300/5A - Tablou CC 1876-2	buc			325,00
	530-148	Transformator de curent 300/5A -Tablou CC 1876-1/2	buc	1,0000	325,00	325,00
150	pret piata	Transformator de curent 400/5A - Tablou CC 1878	buc			355,00
	530-150	Transformator de curent 400/5A -Tablou CC 1878	buc	1,0000	355,00	355,00
151	pret piata	Contor trifazat electronic 5(10)A, clasa 0,5S, E550 Landis+Gyr	buc			7 800,00
	530-151	Contor trifazat electronic 5(10)A, clasa	buc	1,0000	7 800,00	7 800,00

1	2	3	4	5	6	7
		0,5S, E550 Landis+Gyr				
152	pret piata	Transformator de curent 400/5A - Tablou CC 1878	buc			355,00
	530-150	Transformator de curent 400/5A -Tablou CC 1878	buc	1,0000	355,00	355,00
153	pret piata	Transformator de curent 200/5A - Tablou CC 1877-1	buc			305,00
	530-153	Transformator de curent 200/5A -Tablou CC 1877-1/2	buc	1,0000	305,00	305,00
154	pret piata	Transformator de curent 200/5A - Tablou CC 1877-2	buc			305,00
	530-153	Transformator de curent 200/5A -Tablou CC 1877-1/2	buc	1,0000	305,00	305,00
		4. Lucrari de reglare demarare				
155	1-11- 010-2	Masurarea rezistentei la curenti de scurgere a circuitului, diagonala pina la 20 m	1 masurare			140,00
	5	Specialist	h-om	2,0000	70,00	140,00
156	1-11- 011-1	Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint	100 puncte			1 120,00
	5	Specialist	h-om	16,0000	70,00	1 120,00
157	1-11- 013-1	Masurarea impedantei circuitului "faza-nul"	1 recept de cur			105,00
	5	Specialist	h-om	1,5000	70,00	105,00
158	1-11- 028-1	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a altor linii, tensiune pina la 1 kV, destinate transmiterii energiei electrice la dispozitivele de distributie, panouri, dulapuri, aparatele de comutare si la consumatorii electrici	1 linie			28,00
	5	Specialist	h-om	0,4000	70,00	28,00
159	1-05- 015-2	Dispozitiv RAA al liniei cu tensiunea sub 1 kV fara circuit de restabilire a tensiunii	dispoziti v			1 050,00
	5	Specialist	h-om	15,0000	70,00	1 050,00

Intocmit

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura)

Verificat

(IMSP Spitalul de Stat, mun.Chisinau,
str. Drumul Viilor, 34)

(funcția, semnătura)

**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 Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	<u>ocds-b3wdp1-MD-1689748304748</u>
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	<u>IMSP Spitalul de Stat</u>
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	<u>1006601003968</u>

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	SRL ENERGOLED
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2044
2A.4	Oraș/Localitate	Mun. Chișinău
2A.5	Adresa juridică	Mun. Chisinau Bd. Mircea cel Batrin 13/1 of.82
2A.6	Pagina web	-
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Postolachi Veaceslav
2A.7.1	Telefon	069413773/022995452

2A.7.2	Adresa de e-mail	eenergoled@mail.ru
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	101560000816
2A.9	Numărul cod TVA	0405414
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	Privat
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	-
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>	Postolachi Veaceslav
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)	Republica Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	Întreprindere mijlocie
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	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
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>	text
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	text
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	text
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
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	Postolachi Veaceslav
2B.2	Poziție/acționând în calitate de...	Administrator
2B.3	Țară	Republica Moldova
2B.4	Telefon	069413773
2B.5	Adresa de e-mail	veaceslav.postolachi@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	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

jos?		
<p><i>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.</i></p>		
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	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	text

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	<p>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?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>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?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.3	<p>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?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>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 ani în urmă sau în care continuă să se aplice o</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	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>	text
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 checked="" type="checkbox"/> Da <input 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>	text
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 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, precizați data și numărul deciziei.</i>	text
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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	
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 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 checked="" type="checkbox"/> Da <input 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: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
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 type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
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 motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă 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</i>	text

	<i>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> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
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>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
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> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
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 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 type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	NU SE APLICĂ
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare 1,7 mln, lei pentru anul 2020 <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<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 [număr]</i> Anul text
	Cifra de afaceri medie anuală	NU SE APLICĂ
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare 1,5 mln lei pentru ultimii 3(trei) ani	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	3040116 lei
		Anul 2018
		3565500 lei
		Anul 2019
		3565023 lei
		Anul 2020
		3423546 lei
	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.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
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	<i>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.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
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 type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
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	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	anunțul de participare și documentația de atribuire?	
	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 2018
		Angajați [număr]
		Anul 2019
		Angajați [număr]
		Anul 2020
		Angajați [număr]
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2018
		Persoane 2
		Anul 2019
		Persoane 2
		Anul 2020
		Persoane 2
	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>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	NU SE APLICĂ
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 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>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	NU SE APLICĂ
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 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>	text
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 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 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?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
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: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
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 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: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea 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 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	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? Termen 3 (trei) zile de la solicitare. <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	<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: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text

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	NU SE APLICĂ
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input 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 documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input 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 **Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinau, str. Drumul viilor, 34**, 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 **ocds-b3wdp1-MD-1689748304748**.

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcția: Administrator

Data: 30.07.2023

Adresa: mun. Chișinău, Bd. Mircea cel Bătrîn of.82

Semnătura

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului - Iluminarea străzii din satul Ciuflești raionul Căușeni
2. Numărul și data contractului - Decembrie 2018
3. Denumirea/numele beneficiarului - Primăria satului Ciuflești r-nul Căușeni
4. Adresa beneficiarului - satul r-nul Ciuflești r-nul Căușeni
5. Țara - Republica Moldova
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului - antreprenor general
(se notează opțiunile care s-au realizat)
 - antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
 - antreprenor asociat
 - subantreprenor
7. Valoarea contractului exprimată în moneda exprimată
 în care s-a în echivalent
 încheiat contractul dolari SUA

a) inițială		
(la data semnării contractului)	<u>569366,18 lei MD</u>	_____
b) finală		
(la data finalizării contractului)	<u>569366,18 lei MD</u>	_____
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul de soluționare: nu au fost
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată - 20 zile
 - b) efectiv realizată - 20 zile
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul - nu au fost decalări
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor - Decembrie 2018
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, care referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
 - Lucrări de conectare a generatorului electric diesel, la rețeaua electrică de distribuție 0,4Kv a postului de transformare PT- 396, amplasat pe teritoriul a IMSP „Institutul Oncologic”
 - Extinderea sistemului de iluminare strădală s. Marcauți r-nul Dubăsari
 - Lucrări de iluminare strădală din mun. Edineț
 - Restabilirea sistemului de iluminat strădal PT-247, PT-233, PT-215, PT-120 dins. Roșu
 - Extinderea rețelei de iluminat public din com. Cucoara, r-nul Cahul
 - Lucrări de renovare a iluminării strădale pe străzile 28 August, Trandafirilor, Independenței și Viitorul din satul Chioșelia, Trandafirilor din satul Țărăncuța r-nul Cantemir
 - Renovarea sistemului de iluminat public în satul Alcedar, raionul Soldănești
 - Lucrări de iluminare strădală a localităților com. Secăreni, r-nul Hîncești
 - Restabilirea iluminării strădale s. Hajimus r-nul Căușeni
 - Extinderea sistemului de iluminare strădală s. Mărcăuți r-nul Dubăsari
 - Extinderea iluminării strădale s. Zăicana r-nul Criuleni
 - Extinderea și repararea sistemului de iluminare strădală Satul Neculaieuca r-nul Orhei

Semnat: _____ Nume:

Postolachi Veaceslav

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL „ENERGOLED”

INVESTITOR

Primăria satului Ciuflești
raionul Căușeni

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE FINALĂ

Nr. 2 din 16.04.2019

Obiectul „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni” este executat în cadrul contractului nr.30 din "18" septembrie 2018.

Lucrările au fost executate în baza autorizației nr. 45 din 14.09.2018 valabilă pînă la 14.09.2019, de către Arhitect-șef al raionului Căușeni.

1. Comisia de recepție finală și-a desfășurat activitatea în intervalul 16.04.2019, fiind formată din:

- Sergiu Pîrlog – primarul satului Ciuflești-președinte,
- Anastasia Enachi – secretarul consiliului-secretarul grupului de lucru,
- Larisa Donciu – consilier-membru,
- Elena Ursan – contabil șef-membru,
- Elena Nacu – consilier-membru.

2. Au mai participat la recepție:

Pungă Vladimir - responsabil tehnic

3. Comisia de recepție finală, în urma examinării și analizei lucrărilor efectuate și a documentelor cuprinse în Cartea tehnică a construcției, a constatat următoarele:

- 1) lucrările pe specialități au fost executate și recepționate conform listei-anexă nr. 1;
- 2) lucrările au fost complet terminate la data de 15.04.2019;
- 3) observațiile comisiei de recepție finală sînt prezentate în lista-anexă nr. 2;
- 4) Cartea tehnică a construcției și fișa sintetică a obiectului au fost (nu au fost) completate;
- 5) instrucțiunile de exploatare și urmărire a comportării în timp a obiectului (nu) sînt în posesia utilizatorului;

6) construcția s-a comportat (nu s-a comportat) corespunzător în perioada de la terminarea ei la data de 15.04.2019 pînă în prezent, respectiv pe o durată de _____ luni, constatările comisiei fiind enumerate în anexa nr. 3;

7) valoarea obiectului este de 569366,18 lei, conform listei-anexă nr. 1.

4. În baza constatărilor făcute, comisia de recepție finală propune: De recepționat obiectul „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni”

5. Comisia de recepție finală motivează propunerea făcută prin: Documentația de proiect de execuție, procesele verbale a lucrărilor executate.

6. Comisia de recepție finală recomandă următoarele: De recepționat obiectul „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni” conform proiectului ethnic nr.10/05.03.2018-A și B-IEE elaborate de GP MixtExpert SRL

7. Prezentul proces-verbal, conținând 1 file și _____ anexe numerotate, cu un total de _____ file, a fost încheiat astăzi 16.04.2019 la în 3 exemplare.

8. Concluzia Inspecției de Stat în Construcții:

Comisia de recepție finală:

Președinte: _____

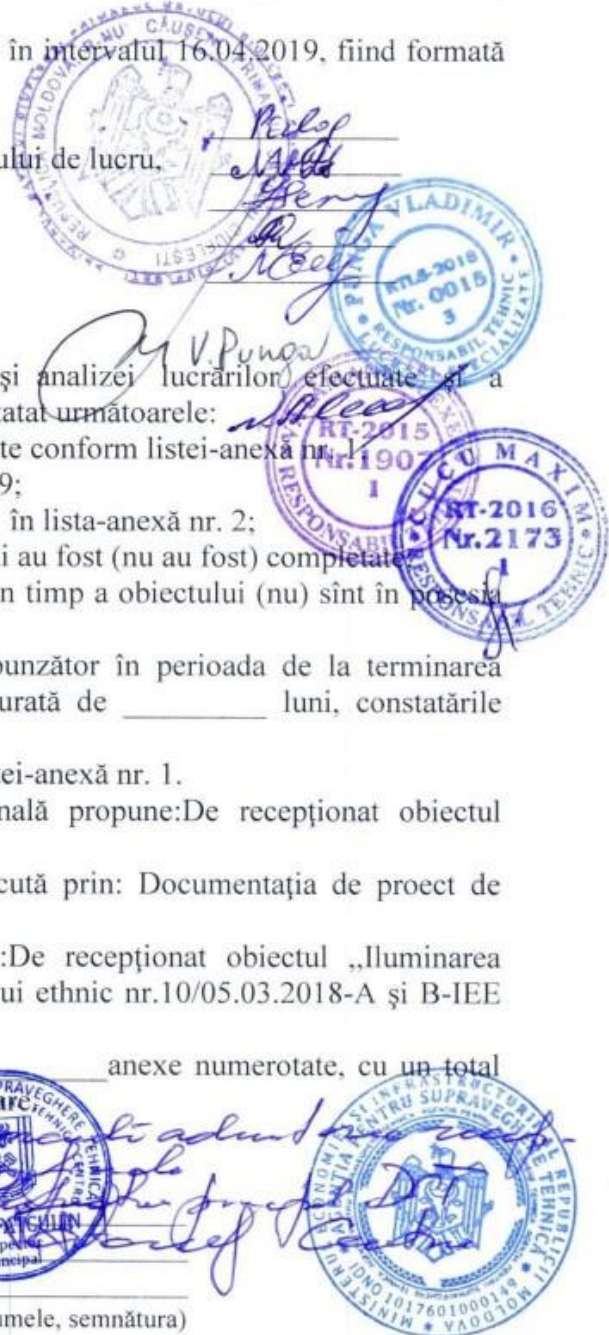
Membri: _____

Specialiști: _____

(numele, prenumele, semnătura)

" _____ " 2019

L.Ș. _____



INVESTITOR

Primaria satului Ciuflești
raionul Căușeni

Anexa nr. 1
la Regulamentul de recepție
a construcțiilor și instalațiilor
aferente

PROCES-VERBAL
DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 1 din 16 aprilie 2019

privind lucrarea: „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni” executată la obiectul „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni” în cadrul contractului nr. 30 din 18.09.2018 încheiat între Primăria Ciuflești și SRL „Energoled” pentru lucrările de „Iluminarea stradală din satul Ciuflești, raionul Căușeni”

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației nr.45, eliberată de arhitect-șef al raionului Căușeni la 14.09.2018, cu valabilitate până la 14.09.2019.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul 16.04.2019, fiind formată din:

- Sergiu Pîrlog – primarul satului Ciuflești-președinte,
- Anastasia Enachi – secretarul consiliului-secretarul grupului de lucru,
- Larisa Donciu – consilier-membru,
- Elena Ursan – contabil șef-membru,
- Elena Nacu – consilier-membru.

3. Au mai participat la recepție:

Pungă Vladimir - responsabil tehnic

4. Constatările comisiei de recepție:

1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;

2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;

3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

De recepționat lucrările de construcție conform proiectului de execuție nr.10/05.03.2018-A și B-IEE

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Documentația de proiect de execuție, procesele cervale a lucrărilor.

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

De a recepționa obiectul la terminarea lucrărilor.

8. Prezentul proces-verbal, conținând 1 fișe și _____ anexe numerotate, cu un total de _____ fișe, a fost încheiat astăzi 16.04.2019 la _____ în 3 exemplare.

9. Concluzia Inspecției de Stat în Construcții: *se propune spre recepție*

Comisia de recepție:

Specialiști: *comisia*

L.Ș. _____

(semnătura)

(funcția, numele, prenumele)

10. Lucrarea _____ este.

TRANSMISĂ:

EXECUTANTUL:

" 16 " aprilie 2019

L.Ș. _____

(semnătura)



PRIMITĂ:

INVESTITORUL:

" 16 " aprilie 2019

L.Ș. _____

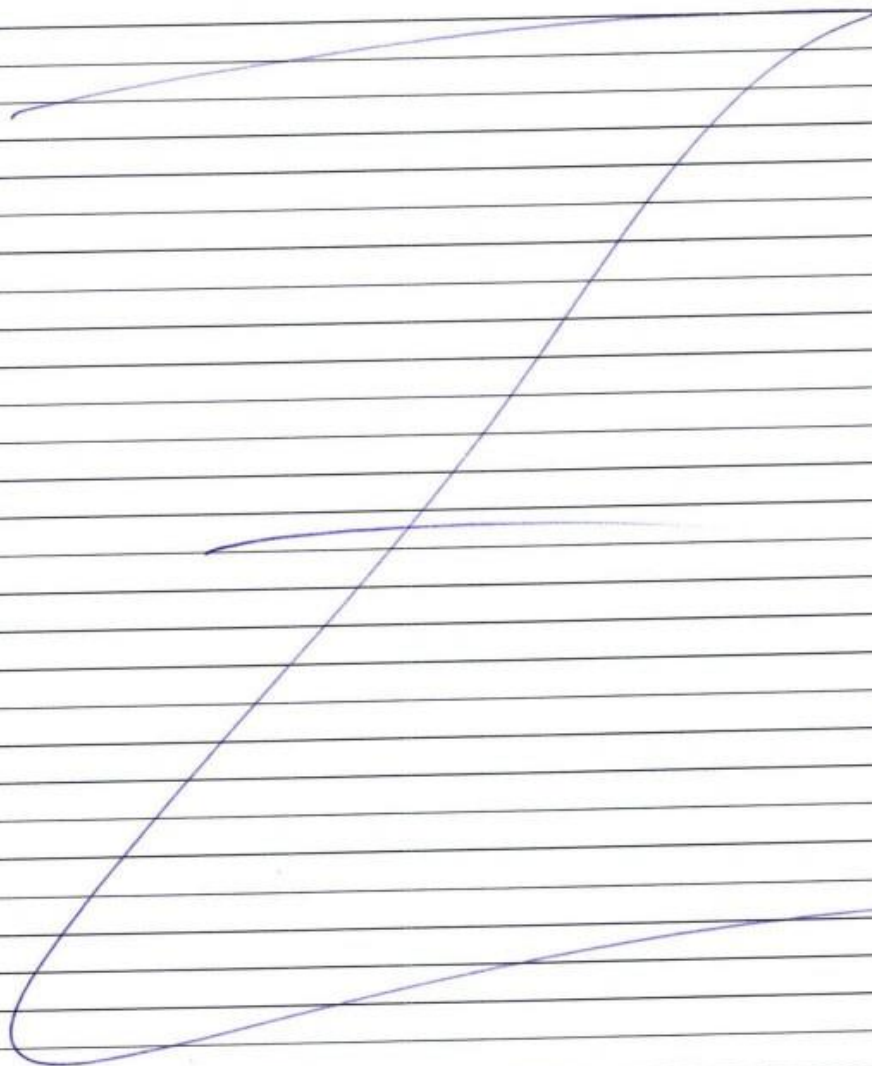
(semnătura)



Observatiile comisiei de recepție la terminarea lucrărilor
la obiectul

"Iluminarea școlii din satul Ciuflești
r. Causeni"

nu sunt obiectii

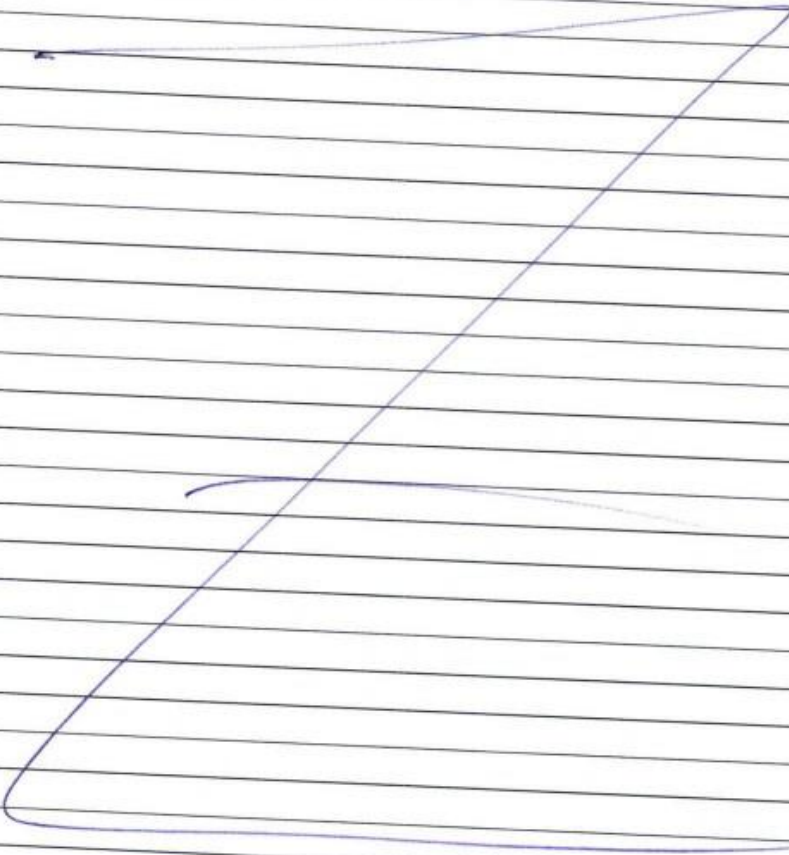





Primarul 


Observatiile comisiei de recepție la terminarea lucrărilor
la obiectul "Iluminarea străzilor din satul Cuflesti
2. Cămpeni"

stausunt obiecti





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

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 16C 409-23

Data eliberării: 19 ianuarie 2023

Valabil pînă la: 18 ianuarie 2024

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

Armătură liniară pentru linii aeriene de transport cu SIP pînă la 1 kV electrice:
Cleme de ancorare PA1000 ; Clemă de ancorare pentru firele ramurilor de abonat RA25 ; Clemă de întindere de susțibere PA/PS 416/35 ; Complet agatator intermediar ES1500 (12 kN, 25-95 mm² ;Clema de conectare izolata impermeabila FIDOS PC 25-150 M; CLEMĂ IMPERMEABILĂ FIDOS DUBLU 25-150 D ; CLEMĂ IMPERMEABILĂ FIDOS PC 4-150 ; CLEMĂ IMPERMEABILĂ FIDOS PC 120-16 PC 120-16 ;CLEMĂ DE SUPPORT UNGUR RA 25 (2 kN) ; Curea cablu (legare) FKV 180/9 ; Capac etanș 6/35 pentru SIP; Cheie pentru separarea miezurilor de cablaj; SUPORT ANCORA CA 1500 (15 kN) ; SUPORT UNIVERSAL INTERMEDIAR CS 1500-M (15/12 kN) .

Codul NM MD
8538 90 990
8536 90100

Contract de livrare № S1204/20 din 12.01.2020

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM EN 50483-1:2017, SM EN 50483-2:2017, SM EN 50483-3:2017, SM EN 50483-4:2017, SM EN 50483-6:2017, SM SR EN 61284:2013, Directiva de joasă tensiune 2014/35 / UE .

PRODUCĂTOR

"FEMAN" D.o.o Vihorska l, 35000 Jagodina, Serbia

Codul țării
RS

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, PM, or. Chișinău, str. Nufărilor 25

Codul CUIF
38180588

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatul de conformitate EAC № EAЭС RU C-RS.АД07.В.03254/21 de la 01.04.2021 pînă la 31.03.2026 eliberat de OC ООО "Цннтр Сертификации :: ВЕЛЕС", 195009, Россия, г.Санкт-Петербург ул.Академика Лебедева, дом 12, Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07 .

Actul de identificare № 276-023 din 16.01.2023

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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

Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"

D.ș.t.
I.ș.



M. Guraevski

Copiile prezentului certificat de conformitate se MTE legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

BANCA: BC „MAIB” S.A.

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Nr. LD2320800147 din 27.07.2023

Către **IMSP SPITALUL DE STAT** cu sediul în CHISINAU, mun. Chisinau, Drumul Viilor 34 , MD-2021 Moldova, cu privire la procedura de atribuire a contractului **Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinau, str. Drumul viilor, 34**, (Licitația publică – **ocds-b3wdp1-MD-1689748304748** din **31.07.2023**), subsemnata **BC "MAIB" S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, str. Constantin Tănase 9/1, codul fiscal 1002600003778, ne obligăm față de **IMSP SPITALUL DE STAT**, cu codul fiscal **1006601003968** să plătim suma de **6000,00 (ȘASE MII) 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 de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul **ENERGOLED S.R.L.**, cu codul fiscal **101560000816** își retrage sau modifică 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 **ENERGOLED S.R.L.** nu a constituit garanția de bună execuție;
3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul **ENERGOLED S.R.L.** a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de bunuri/servicii;
4. Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de bunuri/servicii.

Prezenta garanție intra în vigoare la data de **31.07.2023** și este valabilă până la data de **28.09.2023**, inclusiv.

(semnătura)

Numele, prenumele: **Anastasia Zubco**
Reprezentantul Băncii L.Ș



Emiterea prezentei Garanții poate fi verificată pe pagina web a băncii www.maib.md, compartimentul Garanții bancare

GARANȚIA DE BUNĂ EXECUȚIE Nr. 07/23

Noi, SA MAIB, am fost informați că firmei SRL ENERGOLED (numit în continuare „Furnizor/Prestator”) i-a fost adjudecat Contractul de achiziție publică de livrare/prestare **Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinău, str. Drumul viilor, 34** conform invitației la procedura de achiziție nr. [ocds-b3wdp1-MD-1689748304748](#) din 19.07.2023.

Prin urmare, noi înțelegem că Furnizorul/Prestatorul trebuie să depună o Garanție de bună execuție în conformitate cu prevederile documentelor de atribuire.

În urma solicitării Furnizorul/Prestatorul ui, noi, prin prezenta, ne angajăm irevocabil să vă plătim orice sumă(e) ce nu depășește 5 % din sumă, la primirea primei cereri în scris din partea Dvs., prin care declarați că Furnizorul/Prestatorul nu îndeplinește una sau mai multe obligații conform Contractului, fără discuții sau clarificări și fără necesitatea de a demonstra sau arăta temeiurile sau motivele pentru cererea Dvs. sau pentru suma indicată în aceasta.

Semnat: _____

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL„ENERGOLED”

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrări de instalare a generatorului electric

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2023			...	Anul 2023	
		Luna					
	Organizare de șantier				...	Total	
1.	Categoria de lucrări: Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinau, str. Drumul viilor, 34	21 zile				30 zile	
2.	Darea în exploatare	9 zile					

Termen pentru îndeplinirea lucrărilor 30 zile.

Semnat: _____
Nume: Postolachi Veaceslav
Funcția în cadrul firmei: Director
Denumirea firmei și sigiliu: SRL"ENERGOLED"

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de adjudecare a executării
obiectivului de investiție

Lucrări de instalare a 2 generatoare

IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinau, str. Drumul viilor, 34

(forma de licitație/procedura de echizitie/ Cererea ofertelor de prețuri)

Nu sunt asocieri cu alți executori de lucrări

Semnat: _____

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL,,ENERGOLED

L.Ș.

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele: SRL „Energoled”
2. Codul fiscal: 1015600000816
3. Adresa sediului central: MD 2023, mun. Chişinău, str. Mircea cel Bătrîn 13/1 of.82
4. Telefon: 069413773 Fax: +2299-54-52 E-mail: eenergoled@mail.ru
5. Certificatul de înregistrare: Nr. 1015600000816 din 20.01.2015 eliberat de Camera Inregistrării de Stat
6. Obiectul de activitate, pe domenii : construcţii de instalaţii şi reţele tehnico-edilitare, reconstrucţii
7. Licenţa (certificat) N.047589 din 20.01.2015 eliberată de Camera de Licenţiere
8. Rechizite bancare: IBAN MD60AG000000022512479048 la BC Moldova-AgroindBank SA Sucursala nr.5, AGRNMD2X435, Cod TVA 0405414
9. Birourile/filialelor/sucursalelor, dacă este cazul _____
10. Principala piaţă de afaceri: Republica Moldova

Semnat: _____

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcţia în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei şi sigiliu: SRL „ENERGOLED”



ÎNTEPRINDEREA DE STAT
CENTRUL DE INSTRUIRE ÎN DOMENIUL RELAȚIILOR DE MUNCĂ

EXTRAS din PROCES-VERBAL Nr. 21

de examinare a cunoștințelor în domeniul securității și sănătății în muncă

or. Chișinău

24 februarie 2023

Comisia de examinare în componența:

președintele Cebotari Mircea – administrator CIDRM

membrii comisiei Ciloci Igor – lector

Nidelcu Vitalie – lector

În baza ordinului nr. 20 din « 20 » februarie 2023

a examinat cunoștințele în domeniul securității și sănătății în muncă pentru lucrătorii desemnați din întreprinderile economice din republică și a stabilit:

Nr. d/o	Numele, prenumele, patronimicul	Funcția, Specialitatea *	Locul de muncă	Evaluarea cunoștințelor
30	Postolachi Veaceslav	Administrator	SRL „ENERGOLED”	Promovat

Președintele comisiei

Mircea Cebotari



Membrii comisiei

Igor Ciloci

Vitalie Nidelcu

ÎNTEPRINDEREA DE STAT
CENTRUL DE INSTRUIRE ÎN DOMENIUL
RELAȚIILOR
DE MUNCĂ

ADEVERINȚA nr. 30

Prezenta adeverință este eliberată dlui

Postolachi Veaceslav

precum că el de la 20 februarie 2023
pînă la 24 februarie 2023
a audiat cursul de lecții prevăzut de programul de
instruire în domeniul securității și sănătății în muncă
pentru lucrătorii desemnați (nivelul II) și a susținut
examenul de verificare a cunoștințelor.

Valabilă pînă la 24 ianuarie 2026
L.Ș. [Signature] Administrator
24 februarie 2023
proces-verbal nr. 21



CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 224-VM privind achiziția prin valoare mică

„30” mai 2022

mun. Chișinău

I. PARTEA GENERALĂ

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție de valoare mică nr. ocds-b3wdp1-MD-1652697023590 din 23.05.2022, între **IMSP Institutul Oncologic**, cu sediul în mun. Chișinău str. Nicolae Testemitanu 30, telefon: 0-22-85-26-70, fax: 0-22-73-33-63, IDNO: 1003600151023 reprezentat prin **Director Ruslan BALTAGA**, în calitate de Beneficiar, pe de o parte și **Energoled SRL**, cu sediul în mun. Chișinău str. Mircea cel Bătrîn 13/1, of. 82, telefon: 069413773, IDNO 1015600000816 autorizat pentru activitatea în construcții: autorizația nr. 34608 din „02” octombrie 2020, eliberată de I.P Agenția Servicii Publice, pentru genurile de activitate: Construcții de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările, reprezentat prin **Director Veaceslav POSTOLACHI**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute Lucrări de de conectare a generatorului electric diesel, la rețeaua electrica de distribuție 0,4kV a postului de transformare PT-396, amplasat pe teritoriul a IMSP "Institutul Oncologic" în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de: în decurs de 30 zile conform solicitării IMSP IO, după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite.

2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

generate de Beneficiar;
datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;
influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea condiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;

calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind

protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

2.6. În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor **3 ani din momentul semnării procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **238 788,00 lei MD**, inclusiv TVA lei MD **(două sute treizeci și opt mii șapte sute optzeci și opt lei, 00 bani).**

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor – verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 10 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

3.5. Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult **0 zile (Nu sa solicitat)**. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult **0 zile (Nu sa solicitat)** după înlăturarea acestora.

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

4.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.

4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.

4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

13. DISPOZIȚII FINALE

13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a) Caietul de sarcini;
- b) Propunerea tehnică;
- c) Propunerea financiară;
- d) Graficul de executare a lucrărilor;

e) **Garanția de bună execuție (nu s-a solicitat).**

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31.12.2022.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

Mun. Chișinău str. Mircea cel Bătrîn 13/1,
of. 82

Telefon: 069413773

C/I MD60AG000000022512479048

Banca: SC „Moldova AgroindBank” SA

Adresa poștală a băncii: or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X435

Cod fiscal: 101560000816

BENEFICIARUL

Mun. Chișinău str. Necolae Testimițanu 30

Telefon: 0-22-85-26-70

C/I MD94ML000000002251702316

Banca: SC „Moldindcombank,, SA

Adresa poștală a băncii: Fil. Testemitanu

Cod: MOLDMD2X302

Cod fiscal: 1003600151023

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

BENEFICIAR

Antreprenor

SRL "ENERGOLED"

(denumirea)

Investitor

IMSP "Institutul Oncologic"

(denumirea)

Obiect

**Lucrarilor de conectare a generatorului electric diesel,
la reseaua electrica de distributie 0,4kV a postului de transformare
PT-396, amplasat pe teritoriul a IMSP "Institutul Oncologic",**

Valoarea lucrarilor executate

238 788,00 lei

Proces - verbal
de receptie a lucrarilor executate
pe iunie an 2022

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari de constructie				
1	TsC61B k=1.2	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (sapatura la transee)	100 m3	0,070	18 954,71	1 326,83
2	TsC59B k=1.2	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator cu o cupa de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta: teren de categoria 2 (sapatura la transee)	100 m3	0,035	18 845,43	659,59
3	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	5,800	44,38	257,40
4	RpEJ04B	Lucrari pentru pozarea cablurilor : umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine cu maiul de mina	m3	7,000	73,07	511,52
5	RpCU05II	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	2,000	63,73	127,45
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	2,000	14,41	28,83
		Total capitol: <i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 911,62
		<i>Asigurare sociala si medicala</i>	24,00 %			177,21

1	2	3	4	5	6	7
35	08-03-521-29	Intreruptor cu pirghie pe placa cu dispozitiv de actionare, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 400 A	buc	2,000	647,32	1 294,64
		Total capitul: <i>Cheltuieli directe</i>	lei			59 414,02
		<i>Asigurare sociala si medicala</i>	24,00 %			2 997,53
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7,00 %			3 236,89
		<i>Cheltuieli de regie</i>	40,00 %			4 995,88
		<i>Total</i>	100,00 +			70 644,32
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			4 238,65
						74 882,97
		3. Capitolul 3. Utilaj				
36	pret furnizor	Transformator de curent ТТН-А 400/5 А	buc	6,000	245,00	1 470,00
37	pret furnizor	Ampermetru montat in panou inclusiv suportul scara 0-400 А	buc	6,000	378,00	2 268,00
38	pret furnizor	Voltmetru montat in panou inclusiv suportul scara 0-500 V	buc	2,000	590,00	1 180,00
39	pret furnizor	Intrerupator VA88-39 3P 400A 35kA MASTER cu declansare electronica	buc	2,000	3 560,00	7 120,00
40	pret furnizor	Panou PM2/P-37 retractabil cu racord frontal pentru instalare VA88-39	buc	2,000	5 800,00	11 600,00
41	pret furnizor	Dulap de anclansare automata a rezervei (analogic ABP TCM 400/400A; 3P)	buc	2,000	43 700,00	87 400,00
42	pret furnizor	Cofret metalic de tip ШМП-4-0 Y1, IP65, dimensiuni 800 x 650 x 250 mm	buc	1,000	2 200,00	2 200,00
43	pret furnizor	Intrerupator VA88-39 3P 400A 35kA MASTER cu declansare electronica	buc	2,000	3 560,00	7 120,00
		Total capitul:				120 358,00

Total proces-verbal:

		Cheltuieli directe	lei			198 990,00
		TVA	20,00 %			39 798,00
		TOTAL:				238 788,00

INTOCMIT:

Antreprenor general, (Subantreprenor)

(denumirea)

(SRL "ENERGOLED")

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



APROBAT:

Investitor

(denumirea)

(IMSP "Institutul Oncologic")

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Vice director



CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ **A2311166**

din
от **18.07.2023**

1. Destinația / Назначение

Pentru participarea la proceduri de achiziții publice

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
ENERGOLED S.R.L.	101560000816
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Mircea cel Batrin bd. nr.13 bl.1 of.82	0140-SEC.CIOCANA

3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /

Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 02.08.2023

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы

Șef DDF Rîșcani

Funcția/Dолжность

Digitally signed by Stoicov Ana
Date: 2023.07.18 16:14:47 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Semnătura/Подпись



STOICOV Ana

Numele și prenumele/Фамилия и имя

L.Ș/ М.П.

Executor: **GOJAN Claudia**
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 18.07.2023 ora 8:55:20
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)



SRL ENERGOLED

*Anexa nr. 16
la Documentația standard
nr. 69 din 07 mai 2021*

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.	-	-	-	-

Semnat: _____
Nume: Postolachi Veaceslav
Funcția în cadrul firmei: Director
Denumirea firmei și sigiliu: SRL"ENERGOLED"

DECLARAȚIE

privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr. crt.	Obiect contract	Denumirea/nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului*)	Preț contract/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1.	<u>s.Cîrnățenii Noi r-nul Căușeni</u>	Lucrări de montare a rețelelor de iluminat public stradal în com.Cîrnățenii Noi, raionul Căușeni	contractant unic	539688,00 lei MD	30 zile	Octombrie 2020
2.	<u>Or.Codru mun. Chișinău</u>	Restabilirea iluminatului stradal a unor străzi din or.Codru mun.Chișinău	contractant unic	1108608,78 lei MD	50 zile	Iunie 2020
3.	<u>s.Putinței r-nul Orhei</u>	Renovarea rețelei de iluminat public stradal s.Putinței r-nul Orhei	contractant unic	695291,84 lei MD	35 zile	Iulie 2020
4.	<u>s. Ciuflești r-nul Căușeni</u>	Lucrări de extindere a iluminării stradale s.Ciuflești r-nul Căușeni	contractant unic	127505,00 lei MD	15 zile	Iulie 2020
5.	<u>s.Hagimus r-nul Căușeni</u>	Lucrări de extindere a iluminării stradale s.Hagimus r-nul Căușeni	contractant unic	115000,00 lei MD	10 zile	Iunie 2020
6.	<u>s.Pîrîta r-nul Dubăsari</u>	Extinderea sistemului de iluminare stradală s.Pîrîta r-nul Dubăsari	contractant unic	299769,00 lei MD	20 zile	Iunie 2020
7.	<u>s.Paşcani r-nul Hîncești</u>	Extinderea sistemului de iluminare stradală s.Paşcani r-nul Hîncești	contractant unic	299979,28 lei MD	20 zile	August 2020
8.	<u>Spitalul Republican "Timofei Moșneaga"</u>	Reparația manșoanelor	contractant unic	184000,00 lei MD	10 zile	Ianuarie 2020

9.	<i>s.Opaci r-nul Căușeni</i>	<i>Iluminarea publică satul Opaci</i>	<i>contractant unic</i>	<i>831573,90 lei MD</i>	<i>35 zile</i>	<i>Noiembrie 2020</i>
10.	<i>s.Gavanoasa r-nul Cahul</i>	<i>Extinderea sistemului de iluminare stradală s.Gavanoasa r-nul Cahul</i>	<i>contractant unic</i>	<i>134000,00 lei MD</i>	<i>10 zile</i>	<i>Iunie 2020</i>
11.	<i>Com.Sîngerei Noi r-nul Sîngerei</i>	<i>Extinderea și instalarea iluminatului public în com. Sîngerei Noi, r-nul Sîngerei</i>	<i>contract unic</i>	<i>490000,00 lei MD</i>	<i>30 zile</i>	<i>Noiembrie 2021</i>
12.	<i>Instituția Medico-Sanitară Publică Spitalul Clinic de IMSP Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „Toma Ciorbă”</i>	<i>Lucrari de Alimentare cu energie electrica a sectiei nr.7conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „Toma Ciorbă” pentru anul 2021</i>	<i>contract unic</i>	<i>99310,00 lei MD</i>	<i>10 zile</i>	<i>Octombrie 2021</i>
13.	<i>Consiliul Raional Dubăsari</i>	<i>Extinderea iluminării porțiunea de drum L-42</i>	<i>contract unic</i>	<i>228987,00 lei MD</i>	<i>20 zile</i>	<i>Decembrie 2021</i>
14.	<i>s. Găvănoasa r-nul Cahul</i>	<i>Lucrări de renovare a rețelei de iluminat Public din s. Găvănoasa, r-nul Cahul</i>	<i>contract unic</i>	<i>218000,00 lei MD</i>	<i>30 zile</i>	<i>Aprilie 2021</i>
15.	<i>s.Ecaterinovca r-nul Cimișlia</i>	<i>Lucrări de extindere a iluminatului public din s. Ecaterinovca r-nul Cimișlia</i>	<i>contract unic</i>	<i>83880,00 lei MD</i>	<i>10 zile</i>	<i>Iunie 2021</i>
16.	<i>Or.Cimișlia</i>	<i>Lucrări de realizare a sistemului de iluminat public cu lungimea de 2,0 km din or.Cimișlia</i>	<i>contract unic</i>	<i>251999,00 lei MD</i>	<i>45 zile</i>	<i>Iulie 2021</i>
17.	<i>Consiliul Raional Călărași</i>	<i>Reparația sistemului electric la Școala Primară</i>	<i>contract unic</i>	<i>393070,00 lei MD</i>	<i>45 zile</i>	<i>Iunie 2021</i>
18.	<i>Î.M. Parcul urban de autobuze</i>	<i>Lucrări de instalare a iluminatului electric, interior (inclusiv materiale necesare)</i>	<i>contract unic</i>	<i>377940,00 lei MD</i>	<i>45 zile</i>	<i>Noiembrie 2021</i>

Semnat: _____

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL„ENERGOLED”

**Societate cu Răspundere Limitată
«ENERGOLED»**

Întocmit:

ICȘC «INCERCOM» I.S.



**MANUALUL CALITĂȚII
DE ACTIVITATE ÎN CONSTRUCȚII**

**Aprobat – Administrator
S.C. «ENERGOLED» S.R.L.**

**Înregistrat – Inspekția
de Stat în Construcții**

Data intrării în vigoare „ 15 “ ianuarie 2017

*Prezentul manual
de asigurare a calității este elaborat în
conformitate cu:*

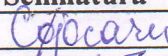
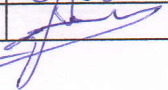
- Legea nr. 721 din 02.02.1996 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;
- SM SR EN ISO 9001:2015 - Sisteme de management al calității. Cernițe;
- SM SR EN ISO 9000:2016 - Sisteme de management al calității. Principii fundamentale și vocabular.
- SM SR EN ISO 9004:2011 – Conducerea unei organizații către un succes durabil. O abordare bazată pe managementul calității.
- Standardul Național SM SR ISO/TR 10013 : 2011 Linii directoare pentru documentația sistemului de management al calității;
- Modelului manualului calității, aprobat prin Hotărârea Colegiului Departamentului Arhitecturii și Construcțiilor din 26 decembrie 1995 Nr. 266.
- Regulament de Ordine Interioară.

Manualul de Asigurare a Calității lucrărilor de producere este aprobat la
ședința organizației, proces – verbal nr. 1 din 15.01.2017

	MANUALUL CALITĂȚII	"ENERGOLED" S.R.L.
Capitolul 0	CONȚINUT	Pag. 0

CONȚINUT:

- Capitolul 0 – Caracteristici generale
- Capitolul 1 – Dispoziții generale
- Capitolul 2 – Prezentarea întreprinderii
- Capitolul 3 – Scopul manualului. Responsabilitatea de conducere a lucrărilor
- Capitolul 4 – Documentația privind sistemul calității
- Capitolul 5 – Activități de control
- Capitolul 6 – Neconformități și acțiuni corective
- Capitolul 7 – Examinări Tehnice de Asigurare a Calității
- Capitolul 8 – Auditul intern al calității
- Capitolul 9 – Instruirea și perfecționarea personalului
- Capitolul 10 – Anexe

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Cojocaru E.	29.12.16		Actualizarea	Ex.
Verificat	Postolachi V.	29.12.16		Data	Nr.

	MANUALUL CALITĂȚII	“ENERGOLED” S.R.L.
Capitolul 8	Auditul intern al calității	Pag. 41

7.3 Sistemul ETAC

7.3.1 S.C. «ENERGOLED» S.R.L. prin programul asigurării calității efectuează:

- ETAC-uri interne în secțiile de producere;
- ETAC-uri externe la furnizori de produse/servicii.

7.3.2 S.C. «ENERGOLED» S.R.L. în baza ETAC implantează următoarele sarcini:

- întocmirea, confirmarea și controlul tuturor programelor de lucru planului de control, verificări și încercări la materialele de construcții folosite în lucrările de producere cu forțe proprii sau prin laboratorul străin acreditat prin contract;
- verificarea și controlul utilajului, mecanismelor și mijloacelor de măsurare, de către Moldova Standard conform planului de control;
- repararea la timp a mecanismelor cu forțele proprii sau prin întreprinderi specializate;
- asigurarea stării tehnice normale a utilajului și mecanismelor;
- membrii personalului răspunzător de funcționare corectă și stabilă a mecanismelor și utilajului întreprinderii sînt calificați și se conduc de prescripțiile programului de asigurare a calității;
- personalul ingineresc, anual, trece cursuri de pregătire și perfecționare, atestare, reatestare conform planificării ETAC;
- personalul muncitoresc, anual, se atestează, reatestează de centrele specializate sau comisii competente.

Capitolul 8 - Auditul intern al calității

8.1 Auditul intern se efectuează în scopul aprecierii și determinării funcționării sistemului de asigurare a calității.

8.2 Auditul intern asigură stabilitatea nivelului calității lucrărilor de producere, construcție-montaj.

8.3 Realizarea auditului intern este asigurată de responsabilul de calitate «ENERGOLED» S.R.L.

8.4 Auditul intern se efectuează o dată pe an, în intermediul lucrărilor de producere a întreprinderii.

8.5 În baza rezultatelor auditului intern se efectuează înlăturarea neconformităților lucrărilor de producere prin baza tehnică normativă.

8.6 Rezultatele auditului intern sînt raportate de Administratorul S.C. «ENERGOLED» S.R.L.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Cojocaru E.	29.12.16	<i>Cojocaru</i>	Actualizarea	Ex.
Verificat	Postolachi V.	29.12.16	<i>[Signature]</i>	Data	Nr.

	MANUALUL CALITĂȚII	“ENERGOLED” S.R.L.
Capitolul 9	Instruirea și perfecționarea personalului	Pag. 42

Capitolul 9 - Instruirea și perfecționarea personalului

9.1 MAC și alte instrucțiuni de lucru permite S.C. «ENERGOLED» S.R.L. să aprovizioneze o pregătire profesională a personalului, iar procedurile de lucru să fie stabilite pentru a obține o instruire sistematică a tuturor membrilor personalului ce activează în cadrul întreprinderii.

9.2 Personalul cu funcții de răspundere a S.C. «ENERGOLED» S.R.L. sînt atestate de Comisia Republicană de Atestare a specialiștilor cu activități în domeniul construcțiilor.

9.3 Perfecționarea lucrărilor se efectuează conform programului de perfecționare aprobat de Administratorul S.C. «ENERGOLED» S.R.L.

9.4 Instruirea personalului pentru cunoașterea și respectarea securității tehnice se efectuează conform planului de instruire anual, întocmit de șeful secției de producere și prevederilor legale.

9.5 Întreprinderea deține autorizația de protecție a muncii.

	Numele, prenumele	Data	Semnătura		
Întocmit	Cojocaru E.	29.12.16	<i>Cojocaru</i>	Actualizarea	Ex.
Verificat	Postolachi V.	29.12.16		Data	Nr.

DECLARAȚIE
*privind anii de experiență specifică în livrarea bunurilor
și/sau serviciilor similare*

SRL „ENERGOLED” confirmă prin prezenta licenței și anexei activarea în domeniul construcțiilor, instalațiilor și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții o experiență de minim 5 ani pe piața Republicii Moldova începând activitatea la 20 ianuarie 2015.

Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mii lei	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, echivalent dolari SUA
1.	2018	3040116	176750
2.	2019	3565500	199189
3.	2020	3314570	189404
4.	2021	2377149	132064

Semnat: _____

Nume: Postolachi Veaceslav

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL„ENERGOLED”

c/f 101560000816, IBAN MD60AG000000022512479048 – MDL, Sucursala nr.5,
AGRNMD2X435, cod TVA 0405414, mun.Chişinău, bd.MirceaelBătrîn 13/1 of.82 Tel/Fax
069413773/022995452 eenergoled@mail.ru



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

EXPERTIZA TEHNICĂ ȘI VERIFICARE

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 16C 408-23

Data eliberării: 19 ianuarie 2023

Valabil până la: 18 ianuarie 2024

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

Codul NM MD
8544 49 910

Cabluri de forță cu izolație și manta din PVC ignifuge, pentru tensiuni 0,66 și 1kV cu frecvență de 50Hz de mărci: АBBГ, АBBГнг, АПвБбШп, АВБбШв, ВВГнг, ВВГнгд, ВВГнг-LS, NYM-J, NYU-J, PFXP-LX, NHXH-J, N2XH-J, NA2XS(F)2Y(АПвЭГП) на номинальное напряжение — 6/10 кВ

Contract de livrare Nr 12/459 din 11.01.2022

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Securitate SM IEC 60502-1+A1:2019 - Cabluri de energie cu izolație extrudată și accesoriile lor pentru tensiuni nominale de la 1 kV ($U_m=1,2$ kV) până la 30kV ($U_m=36$ kV). Partea 1: Cabluri pentru tensiuni nominale de la 1 kV ($U_m=1,2$ kV) și 3kV ($U_m=3,6$ kV).

SM IEC 60331-21:2016 Încercări pentru cabluri electrice în condiții de incendiu. Integritatea circuitului. Partea 21: Proceduri și cerințe. Cabluri de tensiune nominală până la și inclusiv 0,6/1 kV (analog standardului Fire și cabluri izolate. Cerințe de securitate la incendiu și metode de încercare). Directiva de joasă tensiune 2014/35/UE.

PRODUCĂTOR

ПАО „Завод Южкабель”, Украина , 61099, г.Харьков , ул. Автогенная 7

Codul țării
UA

SOLICITANT

“ CEGOLTAR ” SRL , PM, or. Chișinău, str. Nufărilor 25

Codul CUI/RO
38180588

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Certificatelor de conformitate Ucrainei № UA.PS.000192-21 de la 26.01.2021. până la 21.01.2024 eliberat ТОВ “Орган по сертификации ПромСтандарт”, 4900069032, г. Днепро , ул. Староказачья 56 .

Actul de identificare № 275-023 din 16.01.2023

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică inter pares a produselor va fi efectuată de CȘET “Moldtestenergo” o dată pe an

Directorul CȘET “MOLDTESTENERGO”

D.ș.t.
I.ș.

M. Guraevschi

Copiile prezentului certificat de conformitate MTE se legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică “MOLDTESTENERGO”

OFERTĂ

Către IMSP Spitalul de Stat

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații,

Postolachi Veaceslav reprezentanți ai ofertantului **SRL ENERGOLED**

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm **Lucrări de instalare a 2 generatoare**

IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinau, str. Drumul viilor, 34.

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de **597090,00 (Cinci Sute Nouazeci si Sapte mii Nouazeci lei, 00 bani);**

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **119418,00 (Una suta nousprezece mii patru sute optsprezece, lei 00 bani).**

(suma în litere și în cifre)

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 anexate în **30 (Treizeci) zile** calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **30 (Treizeci) zile,**

(durata în litere și în cifre)

respectiv pînă la data de **01.09.2023**, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi

(ziua/luna/anul)

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.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

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 30.07.2023

Postolachi Veaceslav, în calitate de director, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **SRL ENERGOLED**
(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită în quantum de 5 % (din prețul total oferat).
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate ani.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) **5 zile** calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) **5 zile** calendaristice

Ofertant,

SRL ENERGOLED
(semnătura autorizată)



PERIOADA DE GARANȚIE A LUCRĂRILOR

Prin prezentul act confirmăm faptul că lucrările și materialele folosite pentru Cererea ofertelor de prețuri - **Lucrări de instalare a 2 generatoare IMSP Spitalul de Stat , mun.Chisinău, str. Drumul viilor, 34** sunt de cea mai înaltă calitate. Se acordă o garanție a lucrărilor efectuate de 60 (saizeci) luni. Antreprenorul general are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

Dacă defecțiunile nu se datorează neglijenței sau lipsurilor Antreprenorului general, lucrările fiind executate de către acesta, conform prevederilor contractului, costul remedierilor va fi evaluat și plătit ca lucrări suplimentare.

Ofertant „ENERGOLED” SRL
Director general: Postolachi Veaceslav

Semnătura

