

## OFERTĂ

1. Către **Primaria Valea Perjei**

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinăm documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul **director Gheorghită Andrei** reprezentant al ofertantului **SRL „ELECTRO PROIECT SERVICES,,**

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm : **Уличное освещение с.В.Пержи (ТП86;ТП241;ТП66;ТП87;ТП85)** pentru suma fără TVA de **293 438,00 lei**, (două sute nouăzeci și trei mii patru sute treizeci și opt lei ,00 bani), la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **58 688,00 lei**.

**Valoarea totală** a ofertei inclusiv TVA este de: **352 125,00 lei** .

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 **3 luni din data înregistrării contractului și depunerii ordinului de începere a lucrărilor**.
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de 60 zile, respectiv pînă la data de 20.07.2020, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.
4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:  
 depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;  
 **nu depunem ofertă alternativă.**

(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 18.05.2020

Gheorghita Andrei 

**Gheorghita Andrei** în calitate de **director** , legal autorizat să semneze oferta pentru și în numele **SRL „ELECTRO PROIECT SERVICES,,**

(denumirea/numele ofertantului)



## ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor nu se aplică (% din prețul total ofertat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă: în cuantum de **0%** (din prețul total ofertat, fără TVA) în lei.
3. Perioada de garanție Corpurile de iluminat este de **3 ani**.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) **10** zile lucrătoare.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 3 zile lucrătoare.

Ofertant, **SRL „ELECTRO PROIECT SERVICES,,**

Data 18.05.2020



## DECLARAȚIE

de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015

Subsemnatul, **Andrei Gheorghită** reprezentant împuternicit al **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"** calitate de ofertant, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, **Andrei Gheorghită** reprezentant împuternicit al **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"** calitate de ofertant, la procedura : **Cererea ofertelor de prețuri (lucrări) [ocds-b3wdp1-MD-1588745293170](#)** pentru atribuirea contractului de achiziție publică avînd ca obiect: **Уличное освещение с.В.Пержи (ТП86;ТП241;ТП66;ТП87;ТП85)**, codul CPV : **45310000-3 - Lucrări de instalații electrice**, la data de **06.05.2020** (zi/luna/an), organizată de **Primaria Valea Perjei**, declar pe propria răspundere că:

- a) nu am intrat în proces de insolabilitate ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitată;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghită Andrei 



DECLARAȚIE

privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: **18.05.2020**

Numărul procedurii: Cererea ofertelor de prețuri (lucrări) [ocds-b3wdp1-MD-1588745293170](#)

Către: **Primaria Valea Perjei**

Subsemnatul, **Andrei Gheorghiță** reprezentant împuternicit al **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"** calitate de ofertant, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociați ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.
2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.
3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.
4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sînt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghiță**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghiță Andrei 



## FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**
2. Codul fiscal : **1016600020952**
3. Adresa sediului central : **R. Moldova, MD-4427, r. Călărași, s.Nișcani**
4. Telefon : **+373-79867133**
- E-mail : **gheorghita.andrei@inbox.ru / eps.moldova@gmail.com**
5. Certificatul de înregistrare **1016600020952 din 06.07.2016**  
(numărul, data înregistrării)  
**Camera Inregistrării De Stat**  
(instituția emitentă)
6. Obiectul de activitate, pe domenii : **Construcțiile de cladiri si(sau) construcții ingineresti, instalatii si rețele tehnico-edilitare, reconstrucții , restauratii si altele.**
7. Licența(certificat) : **Seria A MMIIInr.052534 din 06 iulie 2016 valabila pina la 28 iulie 2021, Construcțiile de clădiri si construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, și altele.**
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul: **nu sunt**
9. Principala piață de afaceri: **Republica Moldova**
10. 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	2017	784,446	44370
2	2018	1100,784	62261
3	2019	3533,215	199 792
Media anuală: <b>1 806,148 mii lei</b>			

Gheorghită Andrei 

Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

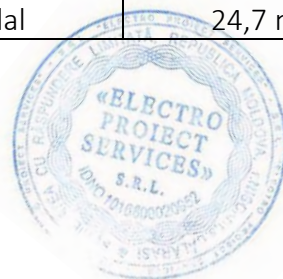


## FORMULARUL F3.8

### DECLARAȚIE

privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari

Nr.	Denumirea beneficiarului	Natura obligațiilor contractuale	Suma obligațiilor contractuale
1.	Primaria Stoicani	Proiectare si lucrari Iluminat Stradal	112 mii,lei
2.	Primaria Cocieri	Lucrări de Iluminat Stradal	293 mii,lei
3.	Primăria Copăceni	Proiectare Iluminat Stradal	24,7 mii,lei



Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Gheorghită Andrei 

Funcția în cadrul firmei: **Director**

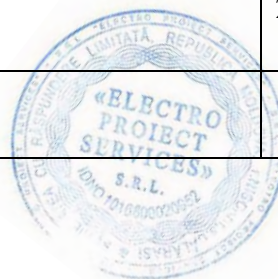
Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

## FORMULARUL F3.9

## EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

## LISTA LUCRĂRILOR SIMILARE EXECUTATE ÎN ANUL CURENT 2019-2020:

Nr.	Denumirea beneficiarului	Natura obligațiilor contractuale	Suma contractuale
1.	Primăria s.Criuleni, r-nul.Dubăsari	<b>Lucrări de întreținere a iluminatului public în or.Criuleni, sat. Ohrincea, sat.Zolonceni</b> CONTRACT Nr. MD-2019-03-01-000053-1-11/29 din 01.03.19	<b>149921.64</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	01.03.19 03.04.19
2.	Primăria s.Copăceni, r-nul.Sîngerei	<b>Iluminat Stradal satul Copăceni, r.Sîngerei, 4PT-uri</b> Contract nr.12 din 21.03.19	<b>298512,17</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	14.03.19 03.04.19
3.	Primăria com.Leușeni, r-nul.Hîncești.	<b>Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică, la PT-134, PT-652, PT-146 în com.Leușeni, r-nul.Hîncești.</b> Contract nr.212/2019 din 18.04.19	<b>30116,045</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	08.04.19 16.05.19
4.	Primăria com.Leușeni, r-nul.Hîncești.	<b>Lucrari de extindere a rețelei de iluminare stradala publica, la PT-134, PT-652, PT-146 în com.Leușeni, r-nul.Hîncești.</b> Contract nr.26/2019 din 30.05.19	<b>71 969</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	27.05.19 17.06.19
5.	Primăria com.Leușeni, r-nul.Hîncești.	<b>Lucrări de montare a rețelei de iluminare stradală publică, în com. Leușeni, r-ul Hîncești</b> Contract nr.252/2019 din 18.05.19	<b>202 865,3</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	16.05.19 03.06.19
6.	Primăria sat. Corbu, rai.Donduseni	<b>Lucrări de întreținere a iluminatului public în sat. Corbu, rai.Donduseni</b> Contract MD-2019-06-07-000084-1-11/22 din 12.06.19	<b>117994,76</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	11.04.19 07.05.19
7.	Primăria sat.Trifăuți, r- nul.Soroca	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală, la PT-053, PT-852, în sat.Trifăuți, r-nul.Soroca.</b> Contract nr.28/2019 din 19.06.19	<b>234 059,00</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	13.06.19 03.07.19
8.	Primăria sat.Cosăuți, r- nul.Soroca	<b>Lucrări pentru proiectarea și montarea rețelei de iluminare stradală</b> Contract nr.23/2019 din 11.09.19	<b>296 402,00</b> lei
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	02.09.19 18.09.19



9.	Primăria sat.Scăieni, r- nul.Dondușeni	<b>Lucrări pentru proiectarea și montarea rețelei de iluminare stradală</b> Contract nr.18/2019 din 30.07.19	<b>179 847,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	02.08.19 18.09.19
10.	Primăria sat.Scăieni, r- nul.Dondușeni	<b>Lucrări EXTINDERE a rețelei de iluminare stradală la PT553</b> Contract nr.22/2019 din 18.09.19	<b>96 649,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	18.09.19 15.10.19
11.	Primăria sat.Piatra, r- nul.Orhei	<b>Lucrări pentru iluminarea parcului cu felinare FOTOFOLTAICE</b> Contract nr.17/2019 din 18.09.19	<b>116 722,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	18.09.19 24.09.19
12	Primăria s.Copăceni, r-nul.Sîngerei	<b>Reparații capitale ale instalațiilor de transmisie a iluminatului stradal PT114 și PT118</b> Com.Copăceni, r.Sîngerei,	<b>109 642,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	10.02.2020 9.03.2020
13	Primaria Ceadîr r.Leova	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală în sat.CEADÎR, r-nul.LEOVA.</b>	<b>174 990,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>25.02.2020</b> <b>09.03.2020</b>
14	Primaria Niscani, r.Calarasi	<b>Lucrări pentru proiectarea și montarea rețelei de iluminare stradală</b>	<b>85 978,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	-----2020 <b>08.04.2020</b>
15	<b>Primaria Stoicani, r.Soroca</b>	<b>Lucrări pentru proiectarea și montarea rețelei de iluminare stradală</b>	<b>112 000,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>28.03.2020</b> -----
16	Primaria Lozova r.Straseni	<b>Lucrări pentru proiectarea și montarea rețelei de iluminare stradală</b>	<b>111 000,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>18.02.2020</b> <b>13.03.2020</b>
17	Primaria Copăceni r.Sîngerei	<b>Reparații capitale ale instalațiilor de transmisie a iluminatului stradal PT110, PT113, PT111 din Com.Copăceni, r.Sîngerei,</b>	<b>64 937,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>19.03.2020</b> <b>08.04.2020</b>





18	Primaria Ghelăuza r.Straseni	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală s. Ghelăuza r. Strășeni</b>	<b>157 908,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>28.02.2020</b> <b>08.04.2020</b>
19	Primaria Cocieri r.Dubăsari	<b>Reparatii capitale ale instalațiilor de transmisie a iluminatului stradal</b> Contract nr.7 din 14.04.2020	<b>292 895,00 lei</b>
		<b>Data de începere</b> <b>Data de încheiere</b>	<b>14.04.2020</b> -----

Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghită Andrei



FORMULARUL F3.10

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)	Data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1	Iluminat stradal	Primăria s.Criuleni, r-nul.Dubăsari	contractant unic	149921,64 lei	1	03.04.19
2	Iluminat stradal	Primăria s.Copăceni, r-nul.Sîngerei	contractant unic	298512,17 lei	1	03.04.19
3	Proiectare Iluminat stradal	Primăria com.Leușeni, r-nul.Hîncești.	contractant unic	30116,045 lei	1	16.05.19
4	Iluminat stradal	Primăria com.Leușeni, r-nul.Hîncești.	contractant unic	202 865,3 lei	1	03.06.19
5	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria sat. Corbu, rai.Donduseni	contractant unic	117994,76lei	1	07.05.19
6	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria sat.Trifăuți, r-nul.Soroca	contractant unic	234059,00 lei	1	03.07.19
7	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria sat.Cosăuți, r-nul.Soroca	contractant unic	296402,00 lei	1	18.09.19
8	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria sat.Scăieni, r-nul.Dondușeni	contractant unic	179847,00 lei	1	18.09.19
9	Iluminat stradal	Primăria sat.Piatra, r-nul.Orhei	contractant unic	116722,00 lei	1	24.09.19
10	Reparatii capitale ale instalațiilor de iluminatului stradal	Primăria s.Copăceni, r-nul.Sîngerei	contractant unic	109642,00 lei	1	09.03.2020
11	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primaria Lozova r.Straseni	contractant unic	111000,00 lei	1	13.03.2020
12	Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală s. Ghelăuza r. Strășeni	Primăria com.Ghelăuza r-nul.Strășeni	contractant unic	85000,00 lei	1	11.03.2020
13	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primaria Ceadîr r.Leova	contractant unic	174 990,00 lei	1	09.03.2020
14	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria com.Ghelăuza r-nul.Strășeni	contractant unic	72 908,00 lei	1	08.04.2020
15	Iluminat stradal	Primăria s.Copăceni, r-nul.Sîngerei	contractant unic	64 937,00 lei	1	08.04.2020
16	Proiectare si lucrari Iluminat stradal	Primăria s.Niscani, r-nul.Călărăș	contractant unic	85 978,00 lei	1	08.04.2020
	<b>Total</b>			<b>1 953 039,615 lei</b>		

\* Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Data completării: **18.05.2020**

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghiță**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghiță Andrei



## DECLARAȚIE

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

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Automobil cu bord	1	+	
2.	Agregat de sudare SAG	1	+	
3.	Automobil pentru transportarea personalului	2	+	
4	Mașina de găurit	2 set.	+	
5	Generator	1	+	
6	Mașina de șlefuit	2 set.	+	
7	Ciocan electric	2	+	
8	Mașina de foraj	2	+	
9	Autoturn 20 m.	2	+	
10	<u>Laborator electrotehnc auto</u>	5	+	
11	Ciocan rotopercutor	2	+	
12	Manipulator	1		+
13	Mașină de foraj	1		+
14	Macara	1		+

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghită Andrei 



**DECLARAȚIE**  
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr · d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechime a în munca în specialit ate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4		
	Inginer șef	superioare	7	Peste 10 lucrari de iluminat anul curent	Nr.110 din 15.09.19
1	Responsabil tehnic construcții	superioare	7	Construcția Liniilor 10-0,4 kV și a Stațiilor Electrice Costructia rețelelor de iluminat stradal	Seria 2018- RTLS Nr.0042
2	Diriginte de șantier	superioare	15	Construcția Liniilor 10-0,4 kV și a Stațiilor Electrice Costructia rețelelor de iluminat stradal	Seria 2018- DLS Nr.0084
	Specialiști	medii	1		
3	Sofer/electro montor	medii	3		00038299 / 00039315
4	electromontor	medii	4		
5	electromontor	medii	4		
6	<u>șef-laborator</u>	superioare	6		Nr.110 din 15.09.19
7	electromontor	medii	4		

Semnat: **18.05.2020**

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghită Andrei

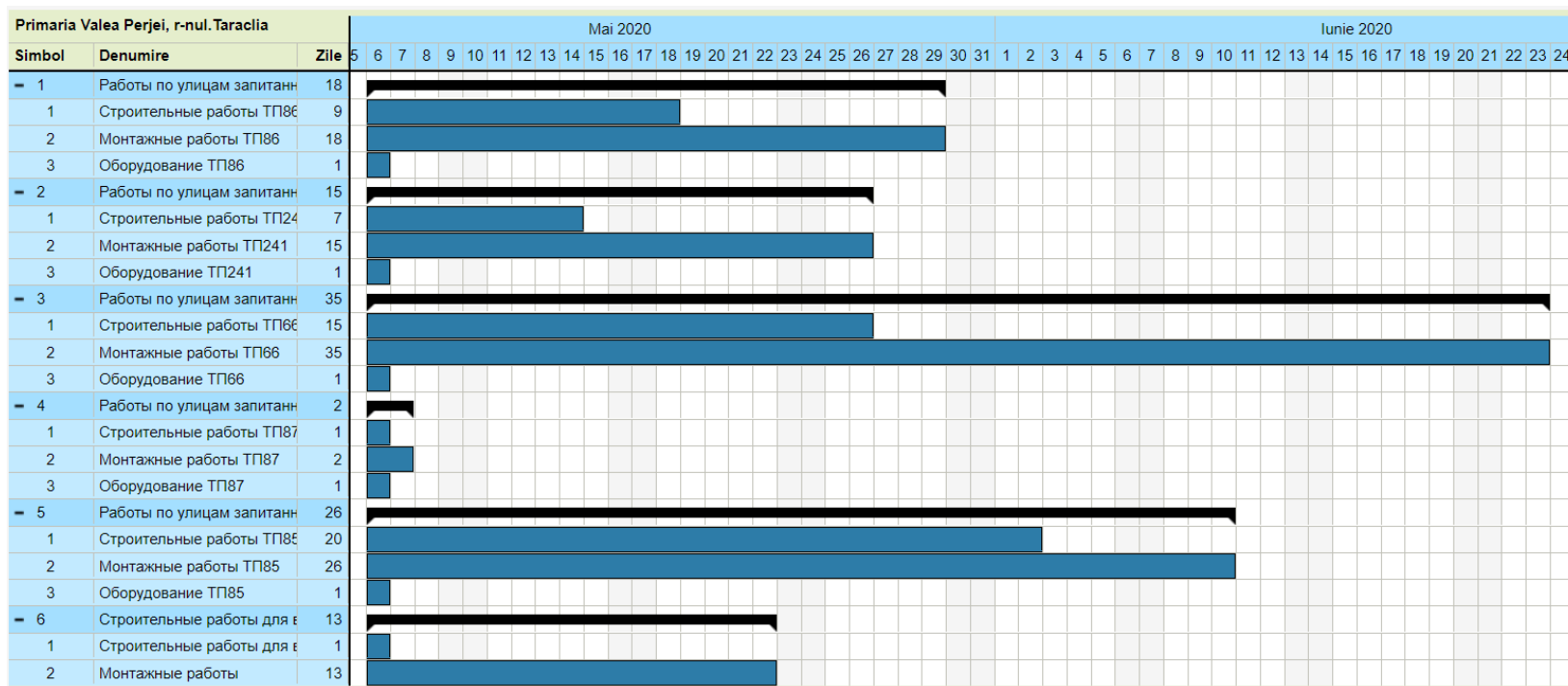



FORMULARUL F3.3

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR  
**Уличное освещение с.В.Пержи (ТП86;ТП241;ТП66;ТП87;ТП85).**  
 (denumirea lucrărilor)

**Proiect: Primăria Valea Perjei**

**Graficul Gantt**



Semnat: 18.05.2020

Nume: **Andrei Gheorghită**

Funcția în cadrul firmei: **Director**

Denumirea firmei: **SRL "ELECTRO PROIECT SERVICES"**

Gheorghită Andrei 



## Formularul nr. 3

Obiectivul: Primaria Valea Perjei, r-nul.Taraclia

## Devizul local de resurse Nr. 29

Intocmit in preturi curente 2020-05-18

Valoarea de deviz 352 125 (Lei)

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП86						
Deviz: Строительные работы ТП86						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	75,21	38,83	2920
<b>Total manopera</b>						<b>2920</b>
<b>Materiale</b>						
1	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,002	36300	58
2	542-9025	Lubrifiant "3ЭС"	kg	0,65	80	52
3	Material	Pilon din beton armat CB	buc	4	1416,67	5667
4	Material	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc	4	92,5	370
5	Material	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A	buc	25	34,166	854
<b>Total materiale</b>						<b>7001</b>
<b>Utilaj</b>						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	1,52	338,273	514
2	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	1,52	338,273	514
3	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,12	350	1092
4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,96	300	288
5	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	20	30	600
6	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,51	20	70
<b>Total utilaj</b>						<b>3079</b>
<b>Total</b>						<b>13000</b>
Asigurari sociale si medicale				22,500%		657
<b>Total</b>						<b>13657</b>
Cheltuieli de regie				10,000%		1366
<b>Total</b>						<b>15023</b>
Beneficiu de deviz				1,000%		150
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>15173</b>

**Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП86**

**Deviz: Монтажные работы ТП86**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	143,525	38,83	5573
<b>Total manopera</b>						<b>5573</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	2,5	12	30
2	050090611	Fisa de izolație	buc	5	17,156	86
3	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,015	14000	210
4	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5	1019852	Vopsea	kg	12,5	19	238
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	3	20	60
7	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	120	6,65	798
8	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	25	10,833	271
9	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	820	8,75	7175
10	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	120	1,8	216
11	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	48	14,58	700
12	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	18	13,41	241
13	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	18	30,01	540
14	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	25	60	1500
15	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промех подвеса ES1500E	set	22	49,32	1085
16	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	8	11,299	90
<b>Total materiale</b>						<b>13314</b>
<b>Utilaj</b>						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5	200	100
2	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,24	20	5
3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	8,003	20	160
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,24	20	5

5	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	9,799	20	196
6	31002	Autohidroascensor	h-ut	20,016	30	600
7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	33,25	30	998
8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5	25	13
9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
<b>Total utilaj</b>						<b>2082</b>
Total						20969
Asigurari sociale si medicale				22,500%	1254	
Total						22223
Cheltuieli de transport				5,000%	666	
Total						22889
Cheltuieli de regie				10,000%	2289	
Total						25178
Beneficiu de deviz				1,000%	252	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>25429</b>

<b>Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП86</b>						
<b>Deviz: Оборудование ТП86</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>						<b>0</b>
<b>Materiale</b>						
1	Material	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04 4500лм SMD	buc	25	291,66	7292
<b>Total materiale</b>						<b>7292</b>
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>						<b>0</b>
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>7292</b>

<b>Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП241</b>						
<b>Deviz: Строительные работы ТП241</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						



1	1	Muncitor	h-om	57,25	38,83	2223
<b>Total manopera</b>						<b>2223</b>
<b>Materiale</b>						
1	542-9025	Lubrifiant "3ЭС"	kg	0,25	80	20
2	Material	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A	buc	25	34,166	854
3	Material	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc	4	92,5	370
<b>Total materiale</b>						<b>1244</b>
<b>Utilaj</b>						
1	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	20	30	600
2	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,75	20	55
<b>Total utilaj</b>						<b>655</b>
Total						4122
Asigurari sociale si medicale				22,500%		500
Total						4622
Cheltuieli de regie				10,000%		462
Total						5085
Beneficiu de deviz				1,000%		51
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>5135</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП241						
Deviz: Монтажные работы ТП241						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	119,15	38,83	4627
<b>Total manopera</b>						<b>4627</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	2,5	12	30
2	050090611	Fisa de izolație	buc	4	17,156	69
3	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,015	14000	210
4	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5	1019852	Vopsea	kg	12,5	19	238
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	4	20	80
7	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	9	49,32	444

8	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	25	60	1500
9	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	14	14,58	204
10	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	6	30,01	180
11	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	6	13,41	80
12	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	44	1,8	79
13	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	440	8,75	3850
14	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	25	10,833	271
15	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	44	6,65	293
16	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
<b>Total materiale</b>						<b>7715</b>
<b>Utilaj</b>						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5	200	100
2	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	4,294	20	86
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
5	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	5,258	20	105
6	31002	Autohidroascensor	h-ut	10,74	30	322
7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	33,25	30	998
8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5	25	13
9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
<b>Total utilaj</b>						<b>1641</b>
Total						13982
Asigurari sociale si medicale				22,500%	1041	
Total						15023
Cheltuieli de transport				5,000%	386	
Total						15409
Cheltuieli de regie				10,000%	1541	
Total						16950
Beneficiu de deviz				1,000%	169	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>17119</b>

**Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП241**

**Deviz: Оборудование ТП241**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total

1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04 4500лм SMD	buc	25	291,66	7292
<b>Total materiale</b>					<b>7292</b>	
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>					<b>0</b>	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>7292</b>	

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП87						
Deviz: Строительные работы ТП87						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	6,87	38,83	267
<b>Total manopera</b>					<b>267</b>	
<b>Materiale</b>						
1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,03	80	2
2	Material	Ограничитель перенапряжения LVA- 260-2	buc	1	92,5	93
3	Material	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A	buc	3	34,166	102
<b>Total materiale</b>					<b>197</b>	
<b>Utilaj</b>						
1	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	2,4	30	72
2	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,33	20	7
<b>Total utilaj</b>					<b>79</b>	
Total					543	
Asigurari sociale si medicale				22,500%	60	
Total					603	
Cheltuieli de regie				10,000%	60	
Total					663	
Beneficiu de deviz				1,000%	7	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>670</b>	

**Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП87**

**Deviz: Монтажные работы ТП87**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	18,419	38,83	715
<b>Total manopera</b>						<b>715</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,3	12	4
2	050090611	Fisa de izolație	buc	4	17,156	69
3	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,002	14000	25
4	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5	1019852	Vopsea	kg	1,5	19	29
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	5	20	100
7	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	3	60	180
8	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промех подвеса ES1500E	set	2	49,32	99
9	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
10	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	7	30,01	210
11	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	7	13,41	94
12	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	6	14,58	87
13	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	15	1,8	27
14	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	76	8,75	665
15	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	3	10,833	32
16	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	15	6,65	100
<b>Total materiale</b>						<b>1908</b>
<b>Utilaj</b>						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,06	200	12
2	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,742	20	15
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6

5	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	0,908	20	18
6	31002	Autohidroascensor	h-ut	1,855	30	56
7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,99	30	120
8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,06	25	2
9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
<b>Total utilaj</b>						<b>239</b>
Total						2862
Asigurari sociale si medicale				22,500%		161
Total						3023
Cheltuieli de transport				5,000%		95
Total						3119
Cheltuieli de regie				10,000%		312
Total						3430
Beneficiu de deviz				1,000%		34
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>3465</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП87						
Deviz: Оборудование ТП87						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>						<b>0</b>
<b>Materiale</b>						
1	Material	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04 4500лм SMD	buc	3	291,66	875
<b>Total materiale</b>						<b>875</b>
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>						<b>0</b>
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>875</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП85						
Deviz: Строительные работы ТП85						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						

1	1	Muncitor	h-om	160,88	38,83	6247
<b>Total manopera</b>						<b>6247</b>
<b>Materiale</b>						
1	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,008	36300	276
2	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	2,23	80	178
3	Material	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc	4	92,5	370
4	Material	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A	buc	33	34,166	1127
5	Material	Pilon din beton armat CB	buc	19	1416,67	26917
<b>Total materiale</b>						<b>28868</b>
<b>Utilaj</b>						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	7,22	338,273	2442
2	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	7,22	338,273	2442
3	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	14,82	350	5187
4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	4,56	300	1368
5	3410520005705	Autohidroscensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	26,4	30	792
6	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	7,24	20	145
<b>Total utilaj</b>						<b>12376</b>
Total						47492
Asigurari sociale si medicale				22,500%		1406
Total						48897
Cheltuieli de regie				10,000%		4890
Total						53787
Beneficiu de deviz				1,000%		538
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>54325</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП85						
Deviz: Монтажные работы ТП85						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	206,359	38,83	8013
<b>Total manopera</b>						<b>8013</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	3,3	12	40

2	050090611	Fisa de izolație	buc	5	17,156	86
3	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,02	14000	277
4	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5	1019852	Vopsea	kg	16,5	19	314
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	5	20	100
7	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	33	60	1980
8	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промех подвеса ES1500E	set	22	49,32	1085
9	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
10	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	18	30,01	540
11	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	18	13,41	241
12	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	56	14,58	816
13	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	135	1,8	243
14	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1350	8,75	11813
15	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	33	10,833	357
16	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	135	6,65	898
<b>Total materiale</b>						<b>18977</b>
<b>Utilaj</b>						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,66	200	132
2	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	13,176	20	264
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
5	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	16,133	20	323
6	31002	Autohidroascensor	h-ut	32,954	30	989
7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	43,89	30	1317
8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,66	25	17
9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
<b>Total utilaj</b>						<b>3058</b>
<b>Total</b>						<b>30048</b>
Asigurari sociale si medicale				22,500%		1803
<b>Total</b>						<b>31851</b>
Cheltuieli de transport				5,000%		949
<b>Total</b>						<b>32799</b>
Cheltuieli de regie				10,000%		3280

Total		36079
Beneficiu de deviz	1,000%	361
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>		<b>36440</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП85						
Deviz: Оборудование ТП85						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04 4500лм SMD	buc	33	291,66	9625
<b>Total materiale</b>					<b>9625</b>	
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>					<b>0</b>	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>9625</b>	

Obiect: Строительные работы для все ТП						
Deviz: Строительные работы для все ТП						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	3,15	38,83	122
2	7123010010200	Betonist	h-om	2,844	28,83	82
3	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,7	28,83	49
4	7212030022700	Sudor	h-om	2,32	28,83	67
5	7214240021810	Lacatus CM	h-om	44,08	28,83	1271
6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,788	28,83	80
<b>Total manopera</b>					<b>1671</b>	
<b>Materiale</b>						



1	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,49	180	88
2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,547	208	114
3	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	204,48	1	204
4	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,738	608,33	449
5	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	2,32	13	30
6	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	232	12	2784
7	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,16	36	42
<b>Total materiale</b>						<b>3711</b>
<b>Utilaj</b>						
1	2922140007000	Macara	h-ut	0,18	20	4
2	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,013	2000	26
3	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,288	50	14
4	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,175	20	4
5	40202	Agregate de sudura mobile, curent nominal de sudura 250-400 A, cu motor diesel	h-ut	0,875	200	175
<b>Total utilaj</b>						<b>222</b>
Total						5605
Asigurari sociale si medicale				22,500%		376
Total						5981
Cheltuieli de regie				10,000%		598
Total						6579
Beneficiu de deviz				1,000%		66
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>6645</b>

Obiect: Строительные работы для все ТП						
Deviz: Монтажные работы						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	105,49	38,83	4096
<b>Total manopera</b>						<b>4096</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	4,615	12	55

2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	6,1	6	37
3	05009062	Papuci de cablu	buc	30,5	2	61
4	05009502	Fișe de extremitate	100 buc	30,5	10	305
5	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	2,1	36	76
6	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,2	54	659
7	2019408	Constructii din oțel individuale, grilaje sudate, masa pînă la 0,1 t	t	0,145	14500	2103
8	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	15	5	75
9	Material	BZUM TF 220V In-63A	buc	5	687,5	3438
<b>Total materiale</b>						<b>6807</b>
<b>Utilaj</b>						
1	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	1,1	50	55
2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,35	200	470
3	400002	Automobile cu bord, tonaj pînă la 8 t	h-ut	2,35	25	59
4	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	10,6	20	212
5	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere internă, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	1,1	50	55
<b>Total utilaj</b>						<b>851</b>
Total						11754
Asigurari sociale si medicale				22,500%		922
Total						12676
Cheltuieli de transport				5,000%		340
Total						13016
Cheltuieli de regie				10,000%		1302
Total						14318
Beneficiu de deviz				1,000%		143
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>14461</b>

Obiect: Строительные работы для все ТП						
Deviz: Оборудование						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>						<b>0</b>
<b>Materiale</b>						

1	Material	шкаф управления IP 54 ЩМП-2-376 У2 500*400*220	buc	5	350	1750	
2	Material	реле времени AC220 PCZ-525	buc	5	204,17	1021	
3	Material	предохранитель выключатель ПВР- 33-11-20 ППН-33 Инл.в=50А	buc	5	257	1285	
4	Material	контактор модульный 220В,40А КМ- 40-11	buc	5	93,33	467	
5	Material	Limitator de supratensiune de impuls OPS 1P/B - ограничитель напряжения ОПС1-В-1Р	buc	5	92,5	463	
6	Material	выключатель нагрузки ВН- 32/2P.In63А	buc	5	27,42	137	
7	Material	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В4	buc	5	19,44	97	
8	Material	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В16	buc	5	21,429	107	
9	Material	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В10	buc	7	21,75	152	
10	Material	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-100,1PC25	buc	5	22,756	114	
<b>Total materiale</b>						<b>5592</b>	
<b>Utilaj</b>							
<b>Total utilaj</b>						<b>0</b>	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>							<b>5592</b>

Объект: Строительные работы для все ТП						
Deviz: Электроспытание						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	20000231	Specialist	h-om	32,3	28,83	931
<b>Total manopera</b>						<b>931</b>
<b>Materiale</b>						
<b>Total materiale</b>						<b>0</b>
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>						<b>0</b>
Total					931	
Asigurari sociale si medicale				22,500%	210	
Total					1141	
Cheltuieli de regie				10,000%	114	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>						<b>1255</b>

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП66						
Deviz: Строительные работы ТП66						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	121,01	38,83	4699
<b>Total manopera</b>					<b>4699</b>	
<b>Materiale</b>						
1	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,002	36300	58
2	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,85	80	68
3	Material	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc	4	92,5	370
4	Material	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A	buc	45	34,166	1537
5	Material	Pilon din beton armat CB	buc	4	1416,67	5667
<b>Total materiale</b>					<b>7700</b>	
<b>Utilaj</b>						
1	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	1,52	338,273	514
2	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW (80 c.p.)	h-ut	1,52	338,273	514
3	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	3,12	350	1092
4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,96	300	288
5	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	36	30	1080
6	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	5,71	20	114
<b>Total utilaj</b>					<b>3603</b>	
Total					16002	
Asigurari sociale si medicale				22,500%	1057	
Total					17059	
Cheltuieli de regie				10,000%	1706	
Total					18765	
Beneficiu de deviz				1,000%	188	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>18952</b>	

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП66						
Deviz: Монтажные работы ТП66						
	Simbol norme			Cantitate	Valoarea de deviz (Lei)	

Nr.	Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	conform datelor din	Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	280,909	38,83	10908
<b>Total manopera</b>						<b>10908</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	4,5	12	54
2	050090611	Fisa de izolație	buc	15	17,156	257
3	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,027	14000	378
4	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5	1019852	Vopsea	kg	22,5	19	428
6	5009056	Capace de izolatie	10 buc	12	20	240
7	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	35	49,32	1726
8	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	8	11,299	90
9	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	21	13,41	282
10	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	21	30,01	630
11	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	45	60	2700
12	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	115	14,58	1677
13	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1850	8,75	16188
14	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	170	1,8	306
15	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	170	6,65	1131
16	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	45	10,833	487
<b>Total materiale</b>						<b>26648</b>
<b>Utilaj</b>						
1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,9	200	180
2	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	18,056	20	361
4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
5	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	22,108	20	442
6	31002	Autohidroascensor	h-ut	45,159	30	1355
7	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	59,85	30	1796
8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,9	25	23

9	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
<b>Total utilaj</b>					<b>4174</b>	
Total					41729	
Asigurari sociale si medicale				22,500%	2454	
Total					44183	
Cheltuieli de transport				5,000%	1332	
Total					45516	
Cheltuieli de regie				10,000%	4552	
Total					50067	
Beneficiu de deviz				1,000%	501	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>50568</b>	

Obiect: Работы по улицам запитанных от ТП66						
Deviz: Оборудование ТП66						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04 4500лм SMD	buc	45	291,66	13125
<b>Total materiale</b>					<b>13125</b>	
<b>Utilaj</b>						
<b>Total utilaj</b>					<b>0</b>	
<b>TOTAL Deviz faraTVA</b>					<b>13125</b>	
<b>Total</b>					<b>293438</b>	
<b>TVA</b>				<b>20%</b>	<b>58688</b>	
<b>TOTAL Deviz</b>					<b>352125</b>	

Gheorghita Andrei

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 29

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86						
Devizul: Строительные работы ТП86						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	33-04- 1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,	buc			447
	003-1					148
1.1.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0	36300	15
1.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1	80	8
1.1.	1	Muncitor	h-om	3,8	38,83	148
1.1.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,78	350	273
1.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,19	20	4
1.1.	<b>Materia 2</b>	<b>Pilon din beton armat CB</b>	<b>buc</b>			<b>1417</b>
						<b>0</b>
1.1.	33-04- 3	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			251
	016-2					17
1.1.	1	Muncitor	h-om	0,44	38,83	17
1.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,24	338,273	81
1.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,24	338,273	81
1.1.	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	300	72
1.1.	33-04- 4	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			104
	016-5					10
1.1.	1	Muncitor	h-om	0,25	38,83	10
1.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,14	338,273	47
1.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,14	338,273	47
1.1.	33-04- 5	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente (Установка	buc			116
	014-2					89
1.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,01	80	1
1.1.	1	Muncitor	h-om	2,29	38,83	89
1.1.	34105200	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	30	24
1.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,11	20	2
1.1.	<b>Materia 6</b>	<b>Проходной предохранитель ССFBD 25*25 In.в.-2А</b>	<b>buc</b>			<b>34</b>
						<b>0</b>
1.1.	<b>Materia 7</b>	<b>Ограничитель перенапряжения LVA- 260-2</b>	<b>buc</b>			<b>93</b>
						<b>0</b>

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86

Devizul: Монтажные работы ТП86						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>			<b>12450</b>
						<b>2533</b>
1.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1000	8,75	8750
1.2.1.2	1	Muncitor	h-om	65,24	38,83	2533
1.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,76	20	195
1.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12.5 t)	h-ut	11,95	20	239
1.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	24,41	30	732
<b>1.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>			<b>10289</b>
						<b>218</b>
1.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	324,324	6,65	2157
1.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	324,324	1,8	584
1.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	48,649	13,41	652
1.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	48,649	30,01	1460
1.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	59,459	49,32	2933
1.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	129,73	14,58	1891
1.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	8,108	20	162
1.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	13,514	17,156	232
1.2.2.9	1	Muncitor	h-om	5,61	38,83	218
<b>1.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>			<b>1731</b>
						<b>481</b>
1.2.3.1	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	100	11,299	1130
1.2.3.2	1	Muncitor	h-om	12,4	38,83	481
1.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	20	60
1.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	20	60
<b>1.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>			<b>267</b>
						<b>132</b>
1.2.4.1	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	1	10,833	11
1.2.4.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,001	14000	8
1.2.4.3	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	1	60	60
1.2.4.4	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	12	1
1.2.4.5	1019852	Vopsea	kg	0,5	19	10
1.2.4.6	1	Muncitor	h-om	3,41	38,83	132
1.2.4.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale). 10 t	h-ut	0,02	200	4



1.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	30	40
4.8						
1.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	25	1
4.9						
<b>1.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>			<b>1626</b>
						<b>738</b>
1.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	8974	826
5.1						
1.2.	1	Muncitor	h-om	19	38,83	738
5.2						
1.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	20	63
5.3						

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП86</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc			292
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04				0

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241</b>						
<b>Devizul: Строительные работы ТП241</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.1.	33-04-1	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente (Установка)	buc			116
						89
2.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,01	80	1
1.1						
2.1.	1	Muncitor	h-om	2,29	38,83	89
1.2						
2.1.	34105200	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	30	24
1.3	05705					
2.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,11	20	2
1.4						
2.1.	Materia	Прходной предохранитель CCFBD	buc			34
2	I	25*25 In.в.-2А				0
2.1.	Materia	Ограничитель перенапряжения LVA-	buc			93
3	I	260-2				0

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП241</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.2.	08-02-1	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea	1000 m			12450
						2533
2.2.	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1000	8,75	8750
1.1						

2.2.	1	Muncitor	h-om	65,24	38,83	2533
1.2						
2.2.	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,76	20	195
1.3						
2.2.	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,95	20	239
1.4						
2.2.	31002	Autohidroascensor	h-ut	24,41	30	732
1.5						
<b>2.2.</b>	<b>08-02-2</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>			<b>3790</b>
						<b>218</b>
2.2.	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	110	6,65	732
2.1						
2.2.	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	110	1,8	198
2.2						
2.2.	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	15	13,41	201
2.3						
2.2.	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	15	30,01	450
2.4						
2.2.	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	22,5	49,32	1110
2.5						
2.2.	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	35	14,58	510
2.2.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	10	20	200
2.2.	05009061	Fisa de izolație	buc	10	17,156	172
2.2.	1	Muncitor	h-om	5,61	38,83	218
<b>2.2.</b>	<b>08-02-3</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>			<b>1731</b>
						<b>481</b>
2.2.	Material	кабель АБВГ-Т 2*25 mm2	m	100	11,299	1130
3.1						
2.2.	1	Muncitor	h-om	12,4	38,83	481
3.2						
2.2.	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	20	60
3.3						
2.2.	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	20	60
3.4						
<b>2.2.</b>	<b>08-02-4</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>			<b>267</b>
						<b>132</b>
2.2.	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	1	10,833	11
4.1						
2.2.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,001	14000	8
4.2						
2.2.	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	1	60	60
4.3						
2.2.	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	12	1
4.4						
2.2.	1019852	Vopsea	kg	0,5	19	10
4.5						
2.2.	1	Muncitor	h-om	3,41	38,83	132
4.6						
2.2.	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,02	200	4
4.7						
2.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	30	40
4.8						
2.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	25	1
4.9						
<b>2.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>			<b>1626</b>
						<b>738</b>
2.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	8974	826
5.1						
2.2.	1	Muncitor	h-om	19	38,83	738
5.2						
2.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	20	63
5.3						

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241						
Devizul: Оборудование ТП241						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc			292
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04				0

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66						
Devizul: Строительные работы ТП66						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.1.	33-04- 1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,	buc			447
						148
3.1.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0	36300	15
1.1						
3.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1	80	8
1.2						
3.1.	1	Muncitor	h-om	3,8	38,83	148
1.3						
3.1.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,78	350	273
1.4						
3.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,19	20	4
1.5						
3.1.	Materia	Pilon din beton armat CB	buc			1417
2	I					0
3.1.	33-04- 3	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			251
						17
3.1.	1	Muncitor	h-om	0,44	38,83	17
3.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,24	338,273	81
3.2						
3.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,24	338,273	81
3.3						
3.1.	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	300	72
3.4						
3.1.	33-04- 4	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			104
4	016-5					10
3.1.	1	Muncitor	h-om	0,25	38,83	10
4.1						
3.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,14	338,273	47
4.2						
3.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,14	338,273	47
4.3						
3.1.	33-04- 5	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente (Установка	buc			116
5	014-2					89
3.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,01	80	1
5.1						
3.1.	1	Muncitor	h-om	2,29	38,83	89
5.2						
3.1.	34105200	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	30	24
5.3	05705					
3.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,11	20	2
5.4						

3.1.6	Materia I	Пролодной предохранитель CCFBD 25*25 In.В.-2А	buc			34
						0
3.1.7	Materia I	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc			93
						0

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66						
Devizul: Монтажные работы ТП66						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>3.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>			<b>12450</b>
						<b>2533</b>
3.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1000	8,75	8750
3.2.1.2	1	Muncitor	h-om	65,24	38,83	2533
3.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,76	20	195
3.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (kN) (12,5 t)	h-ut	11,95	20	239
3.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	24,41	30	732
<b>3.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>			<b>9407</b>
						<b>218</b>
3.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	250	6,65	1663
3.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	250	1,8	450
3.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	30,882	13,41	414
3.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	30,882	30,01	927
3.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промезь подвеса ES1500E	set	51,471	49,32	2539
3.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	169,118	14,58	2466
3.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	17,647	20	353
3.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	22,059	17,156	378
3.2.2.9	1	Muncitor	h-om	5,61	38,83	218
<b>3.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>			<b>1505</b>
						<b>481</b>
3.2.3.1	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	80	11,299	904
3.2.3.2	1	Muncitor	h-om	12,4	38,83	481
3.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	20	60
3.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	20	60
<b>3.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>			<b>267</b>
						<b>132</b>
3.2.4.1	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	1	10,833	11
3.2.4.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,001	14000	8

3.2.	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	1	60	60
4.3						
3.2.	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	12	1
4.4						
3.2.	1019852	Vopsea	kg	0,5	19	10
4.5						
3.2.	1	Muncitor	h-om	3,41	38,83	132
4.6						
3.2.	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,02	200	4
4.7						
3.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	30	40
4.8						
3.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	25	1
4.9						
<b>3.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>			<b>1626</b>
						<b>738</b>
3.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	8974	826
5.1						
3.2.	1	Muncitor	h-om	19	38,83	738
5.2						
3.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	20	63
5.3						

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП66</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc			292
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04				0

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87</b>						
<b>Devizul: Строительные работы ТП87</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
4.1.	33-04-1	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente (Установка)	buc			116
						89
4.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,01	80	1
1.1						
4.1.	1	Muncitor	h-om	2,29	38,83	89
1.2						
4.1.	34105200	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	30	24
1.3	05705					
4.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,11	20	2
1.4						
4.1.	Materia	Проходной предохранитель CCFBD	buc			34
2	I	25*25 In.v.-2A				0
4.1.	Materia	Ограничитель перенапряжения LVA-	buc			93
3	I	260-2				0

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП87</b>						

Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>4.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>			<b>12450</b>
						<b>2533</b>
4.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1000	8,75	8750
4.2.1.2	1	Muncitor	h-om	65,24	38,83	2533
4.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,76	20	195
4.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,95	20	239
4.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	24,41	30	732
<b>4.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>			<b>15927</b>
						<b>218</b>
4.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	300	6,65	1995
4.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	300	1,8	540
4.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	140	13,41	1877
4.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	140	30,01	4201
4.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	40	49,32	1973
4.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	120	14,58	1750
4.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	100	20	2000
4.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	80	17,156	1373
4.2.2.9	1	Muncitor	h-om	5,61	38,83	218
<b>4.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>			<b>1731</b>
						<b>481</b>
4.2.3.1	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	100	11,299	1130
4.2.3.2	1	Muncitor	h-om	12,4	38,83	481
4.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	20	60
4.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	20	60
<b>4.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>			<b>267</b>
						<b>132</b>
4.2.4.1	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	1	10,833	11
4.2.4.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,001	14000	8
4.2.4.3	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	1	60	60
4.2.4.4	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	12	1
4.2.4.5	1019852	Vopsea	kg	0,5	19	10
4.2.4.6	1	Muncitor	h-om	3,41	38,83	132
4.2.4.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale). 10 t	h-ut	0,02	200	4
4.2.4.8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	30	40

4.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	25	1
4.9						
<b>4.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>			<b>1626</b>
	<b>472-1</b>					<b>738</b>
4.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	8974	826
5.1						
4.2.	1	Muncitor	h-om	19	38,83	738
5.2						
4.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	20	63
5.3						

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП87</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
4.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc			292
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04				0

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85</b>						
<b>Devizul: Строительные работы ТП85</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.1.	33-04-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,	buc			447
	003-1					148
5.1.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0	36300	15
1.1						
5.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,1	80	8
1.2						
5.1.	1	Muncitor	h-om	3,8	38,83	148
1.3						
5.1.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	0,78	350	273
1.4						
5.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,19	20	4
1.5						
5.1.	Materia	Pilon din beton armat CB	buc			1417
2	I					0
5.1.	33-04-3	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			251
	016-2					17
5.1.	1	Muncitor	h-om	0,44	38,83	17
3.1						
5.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,24	338,273	81
3.2						
5.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,24	338,273	81
3.3						
5.1.	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,24	300	72
3.4						
5.1.	33-04-4	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc			104
	016-5					10
5.1.	1	Muncitor	h-om	0,25	38,83	10
4.1						
5.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,14	338,273	47
4.2						

5.1.4.3	10410	Tractoare cu roți pneumatice la lucrări în alte domenii de construcții (cu excepția gospodării apelor) 59 kW	h-ut	0,14	338,273	47
<b>5.1.5</b>	<b>33-04-014-2</b>	<b>Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente Установка</b>	<b>buc</b>			<b>116</b>
						<b>89</b>
5.1.5.1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,01	80	1
5.1.5.2	1	Muncitor	h-om	2,29	38,83	89
5.1.5.3	34105200	Autohidroscensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	0,8	30	24
5.1.5.4	400001	Autocamion de bord, tonaj pînă la 5 t	h-ut	0,11	20	2
<b>5.1.6</b>	<b>Materia I</b>	<b>Проходной предохранитель ССФБД 25*25 In.в.-2А</b>	<b>buc</b>			<b>34</b>
						<b>0</b>
<b>5.1.7</b>	<b>Materia I</b>	<b>Ограничитель перенапряжения LVA-260-2</b>	<b>buc</b>			<b>93</b>
						<b>0</b>

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП85</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>5.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>			<b>12450</b>
						<b>2533</b>
5.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1000	8,75	8750
5.2.1.2	1	Muncitor	h-om	65,24	38,83	2533
5.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	9,76	20	195
5.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	11,95	20	239
5.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	24,41	30	732
<b>5.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>			<b>8237</b>
						<b>218</b>
5.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	270	6,65	1796
5.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	270	1,8	486
5.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	36	13,41	483
5.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	36	30,01	1080
5.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	44	49,32	2170
5.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	112	14,58	1633
5.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	10	20	200
5.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	10	17,156	172
5.2.2.9	1	Muncitor	h-om	5,61	38,83	218
<b>5.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pînă la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pînă la: 1 kg</b>	<b>100m</b>			<b>1731</b>
						<b>481</b>
5.2.3.1	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	100	11,299	1130



5.2.	1	Muncitor	h-om	12,4	38,83	481
3.2						
5.2.	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	3	20	60
3.3						
5.2.	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	3	20	60
3.4						
<b>5.2.</b>	<b>08-02-4</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>			<b>267</b>
	<b>363-1</b>					<b>132</b>
5.2.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,001	14000	8
4.1						
5.2.	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	1	60	60
4.2						
5.2.	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1	12	1
4.3						
5.2.	1019852	Vopsea	kg	0,5	19	10
4.4						
5.2.	1	Muncitor	h-om	3,41	38,83	132
4.5						
5.2.	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,02	200	4
4.6						
5.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	1,33	30	40
4.7						
5.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,02	25	1
4.8						
5.2.	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	1	10,833	11
4.9						
<b>5.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>			<b>1626</b>
	<b>472-1</b>					<b>738</b>
5.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,092	8974	826
5.1						
5.2.	1	Muncitor	h-om	19	38,83	738
5.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,13	20	63
5.3						

**Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85**

**Devizul: Оборудование ТП85**

Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc			292
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04				0

**Obiectul: Строительные работы для все ТП**

**Devizul: Строительные работы для все ТП**

Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.1.	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton,	kg			18
1						6
6.1.	27341138	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01	13	0
1.1	03207					
6.1.	27752763	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1	12	12
1.2	09886					
6.1.	28731559	Electrozii pentru sudura	kg	0,005	36	0
1.3	01200					

6.1.	72142400	Lacatus CM	h-om	0,19	28,83	5
1.4	21810					
6.1.	93100600	Muncitor deservire CM	h-om	0,01	28,83	0
1.5	19920					
6.1.	72120300	Sudor	h-om	0,01	28,83	0
1.6	22700					
<b>6.1.</b>	<b>CA02B</b>	<b>Beton simplu turnat in egalizari, pante,</b>	<b>m3</b>			<b>1382</b>
<b>2</b>		<b>sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv,</b>				<b>133</b>
6.1.	26631021	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,025	608,33	624
2.1	00001					
6.1.	26511221	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	284	1	284
2.2	00397					
6.1.	14211022	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,76	208	158
2.3	00525					
6.1.	14211022	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,68	180	122
2.4	00290					
6.1.	71230100	Betonist	h-om	3,95	28,83	114
2.5	10200					
6.1.	93100600	Muncitor deservire CM	h-om	0,65	28,83	19
2.6	19920					
6.1.	29522600	Buldozer	h-ut	0,018	2000	36
2.7	03540					
6.1.	29221400	Macara	h-ut	0,25	20	5
2.8	07000					
6.1.	29522700	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4	50	20
2.9	03000					
<b>6.1.</b>	<b>33-04-</b>	<b>Instalarea legarii la pamint a sustinerilor</b>	<b>10 m</b>			<b>172</b>
<b>3</b>	<b>015-1</b>	<b>LEA si a substatiiilor ( Устройство</b>				<b>70</b>
6.1.	1	Muncitor	h-om	1,8	38,83	70
3.1						
6.1.	40202	Agregate de sudura mobile, curent nominal de sudura 250-400 A. cu motor diesel	h-ut	0,5	200	100
3.2						
6.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1	20	2
3.3						
<b>6.1.</b>	<b>RpEG1</b>	<b>Demontarea tablourilor electrice cu</b>	<b>buc</b>			<b>5</b>
<b>4</b>	<b>7B</b>	<b>masca metalica, sau mase plastice</b>				<b>5</b>
6.1.	71370100	Electrician in constructii	h-om	0,17	28,83	5
4.1	11520					
<b>6.1.</b>	<b>RpEG1</b>	<b>Demontarea tablourilor electrice:</b>	<b>buc</b>			<b>5</b>
<b>5</b>	<b>7B</b>	<b>metalic din panou, dulap, celula, pupitru</b>				<b>5</b>
6.1.	71370100	Electrician in constructii	h-om	0,17	28,83	5
5.1	11520					

Obiectul: Строительные работы для все ТП						
Devizul: Монтажные работы						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>6.2.</b>	<b>08-03-</b>	<b>Bloc de comanda de executare tip dulap</b>	<b>buc</b>			<b>1285</b>
<b>1</b>	<b>572-4</b>	<b>sau punct de distributie (dulap), montat</b>				<b>136</b>
6.2.	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,25	36	9
1.1						
6.2.	Material	BZUM TF 220V In-63A	buc	1	687,5	688
1.2						
6.2.	01011977	Şuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,17	12	2
1.3						
6.2.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,025	14500	363
1.4						
6.2.	1	Muncitor	h-om	3,49	38,83	136
1.5						

6.2.1.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,29	200	58
6.2.1.7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,15	20	23
6.2.1.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,29	25	7
<b>6.2.2</b>	<b>08-03-573-4</b>	<b>Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la</b>	<b>buc</b>			<b>148</b>
						<b>92</b>
6.2.2.1	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,1	36	4
6.2.2.2	1	Muncitor	h-om	2,37	38,83	92
6.2.2.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,07	200	14
6.2.2.4	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,71	20	14
6.2.2.5	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere internă, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	0,22	50	11
6.2.2.6	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	0,22	50	11
6.2.2.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,07	25	2
<b>6.2.3</b>	<b>08-03-600-1</b>	<b>Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza Счетчики,</b>	<b>buc</b>			<b>13</b>
						<b>13</b>
6.2.3.1	1	Muncitor	h-om	0,34	38,83	13
<b>6.2.4</b>	<b>08-03-526-1</b>	<b>Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana,</b>	<b>buc</b>			<b>171</b>
						<b>61</b>
6.2.4.1	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,07	36	3
6.2.4.2	01019100	Cartuş pentru împuşcat	10 buc	1,22	6	7
6.2.4.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,22	54	66
6.2.4.4	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,001	14500	15
6.2.4.5	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1	2	12
6.2.4.6	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1	5	5
6.2.4.7	1	Muncitor	h-om	1,56	38,83	61
6.2.4.8	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,13	20	3
<b>6.2.5</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47-29,1P,В16</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
						<b>43</b>
6.2.5.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.6</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47-29,1P,В10</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
						<b>43</b>
6.2.6.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.7</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47-29,1P,В4</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
						<b>43</b>
6.2.7.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.8</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47-100,1PC25</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
						<b>43</b>
6.2.8.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.9</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>выключатель нагрузки ВН-32/2P.Іn63А</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
						<b>43</b>

6.2.9.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.10</b>	<b>08-03-575-1</b>	<b>Предохранитель выключатель (установка в ТП) ПВР-33-11-20 ППН-33</b>	<b>buc</b>			<b>43</b>
6.2.10.1	1	Muncitor	h-om	1,12	38,83	43
<b>6.2.11</b>	<b>08-01-066-1</b>	<b>Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (ограничитель от импульсных</b>	<b>set</b>			<b>151</b>
6.2.11.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,38	12	5
6.2.11.2	5009081	Puncti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1	5	5
6.2.11.3	1	Muncitor	h-om	3	38,83	116
6.2.11.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,11	200	22
6.2.11.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,11	25	3
<b>6.2.12</b>	<b>08-03-530-4</b>	<b>Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie</b>	<b>buc</b>			<b>306</b>
6.2.12.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,373	12	4
6.2.12.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1,22	54	66
6.2.12.3	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,003	14500	44
6.2.12.4	5009081	Puncti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	1	5	5
6.2.12.5	05009502	Fișe de extremitate	100 buc	6,1	10	61
6.2.12.6	1	Muncitor	h-om	3,17	38,83	123
6.2.12.7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,13	20	3

Obiectul: Строительные работы для все ТП						
Devizul: Оборудование						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.3.1	Materia I	шкаф управления IP 54 ЩМП-2-376 У2 500*400*220	buc			350 0
6.3.2	Materia I	Limitator de supratensiune de impuls OPS 1P/B - ограничитель напряжения	buc			93 0
6.3.3	Materia I	реле времени AC220 PCZ-525	buc			204 0
6.3.4	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В16	buc			21 0
6.3.5	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В10	buc			22 0
6.3.6	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,В4	buc			19 0
6.3.7	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-100,1PC25	buc			23 0
6.3.8	Materia I	выключатель нагрузки ВН-32/2P.In63A	buc			27 0

6.3.9	Materia I	предохранитель выключатель ПВР-33-11-20 ППН-33 Ипл.В=50А	buc			257
						0
6.3.10	Materia I	контактор модульный 220В,40А КМ-40-11	buc			93
						0

Obiectul: Строительные работы для все ТП						
Devizul: Электроиспытание						
Nr.	Simbol norme si Cod	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.4.1	RD-111011	Dispozitive de legare la pamint - Verificarea prezentei circuitului intre	100 punct			461
6.4.1.1	20000231	Specialist	h-om	16	28,83	461
6.4.2	RD-111028	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a	1 linie			12
6.4.2.1	20000231	Specialist	h-om	0,4	28,83	12
6.4.3	RD-111013	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea impedantei circuitului "faza-recep	1 recep			43
6.4.3.1	20000231	Specialist	h-om	1,5	28,83	43
6.4.4	RD-111010	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea rezistentei la curenti de	1 masu			43
6.4.4.1	20000231	Specialist	h-om	1,5	28,83	43
6.4.5	RD-111010	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea rezistentei la curenti de	1 masu			58
6.4.5.1	20000231	Specialist	h-om	2	28,83	58

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Gheorghită Andrei



L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

## Formularul nr. 7

Obiectivul: Primaria Valea Perjei, r-nul.Taraclia

## Deviz local Nr. 29

Intocmit in preturi curente 2020-05-18

Valoarea de deviz 352 125 (Lei)

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86						
Devizul: Строительные работы ТП86						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,	buc	4	446,874	1787
					147,554	590
1.1.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,002	36300	58
1.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,4	80	32
1.1.	1	Muncitor	h-om	15,2	38,83	590
1.1.	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3.5 m	h-ut	3,12	350	1092
1.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,76	20	15
1.1.	Materia 2	Pilon din beton armat CB	buc	4	1416,67	5667
					0	0
1.1.	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc	4	251,456	1006
					17,085	68
1.1.	1	Muncitor	h-om	1,76	38,83	68
1.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,96	338,273	325
1.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,96	338,273	325
1.1.	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,96	300	288
1.1.	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV	buc	4	104,424	418
					9,708	39
1.1.	1	Muncitor	h-om	1	38,83	39
1.1.	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,56	338,273	189
1.1.	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,56	338,273	189
1.1.	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente (Установка	buc	25	115,921	2898
					88,921	2223
1.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,25	80	20
1.1.	1	Muncitor	h-om	57,25	38,83	2223
1.1.	34105200	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	20	30	600
1.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,75	20	55
1.1.	Materia	Проходной предохранитель CCFBD	buc	25	34,166	854

6	I	25*25 In.v.-2A			0	0
1.1.	Materia	Ограничитель перенапряжения LVA-	buc	4	92,5	370
7	I	260-2			0	0

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>75,21</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		13000
Asigurari sociale si medicale	22,500%	657
Total		13657
Cheltuieli de regie	10,000%	1366
Total		15023
Beneficiu de deviz	1,000%	150

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>15173</b>
-----------------------------	--------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП86</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
1.2.	08-02-367-8	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea	1000 m	0,82	12449,769	10209
					2533,269	2077
1.2.	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	820	8,75	7175
1.2.	1	Muncitor	h-om	53,497	38,83	2077
1.2.	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	8,003	20	160
1.2.	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	9,799	20	196
1.2.	31002	Autohidroascensor	h-ut	20,016	30	600
1.2.	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul	100 m	0,37	10288,697	3807
					217,836	81
1.2.	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	120	6,65	798
2.1						
1.2.	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	120	1,8	216
2.2						
1.2.	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	18	13,41	241
2.3						
1.2.	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	18	30,01	540
2.4						
1.2.	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	22	49,32	1085
2.5						
1.2.	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	48	14,58	700
2.6						
1.2.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	3	20	60
2.7						
1.2.	05009061	Fisa de izolație	buc	5	17,156	86
2.8	1					

1.2. 2.9	1	Muncitor	h-om	2,076	38,83	81
<b>1.2. 3</b>	<b>08-02- 148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>	<b>0,08</b>	<b>1731,392</b>	<b>139</b>
1.2. 3.1	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	8	11,299	90
1.2. 3.2	1	Muncitor	h-om	0,992	38,83	39
1.2. 3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,24	20	5
1.2. 3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,24	20	5
<b>1.2. 4</b>	<b>08-02- 363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>	<b>25</b>	<b>266,743</b>	<b>6669</b>
1.2. 4.1	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	25	10,833	271
1.2. 4.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,015	14000	210
1.2. 4.3	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	25	60	1500
1.2. 4.4	01011977	Şuruburi cu piulițe și şaibe	kg	2,5	12	30
1.2. 4.5	1019852	Vopsea	kg	12,5	19	238
1.2. 4.6	1	Muncitor	h-om	85,25	38,83	3310
1.2. 4.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5	200	100
1.2. 4.8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	33,25	30	998
1.2. 4.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5	25	13
<b>1.2. 5</b>	<b>08-02- 472-1</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>	<b>0,09</b>	<b>1625,978</b>	<b>146</b>
1.2. 5.1	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
1.2. 5.2	1	Muncitor	h-om	1,71	38,83	66
1.2. 5.3	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>143,525</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		20969
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1254
Total		22223
Cheltuieli de transport	5,000%	666
Total		22889
Cheltuieli de regie	10,000%	2289
Total		25178
Beneficiu de deviz	1,000%	252

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>25429</b>
-----------------------------	--------------

**Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП86**



Devizul: Оборудование ТП86						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1	Materia I	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04	buc	25	291,66	7292
					0	0

Total ore manopera (ore)	0
Total greutate materiale (tone)	0

Total Deviz fara TVA	7292
----------------------	------

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241						
Devizul: Строительные работы ТП241						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1	33-04- 014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente (Установка)	buc	25	115,921	2898
					88,921	2223
2.1.1.1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,25	80	20
2.1.1.2	1	Muncitor	h-om	57,25	38,83	2223
2.1.1.3	34105200 05705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	20	30	600
2.1.1.4	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	2,75	20	55
2.1.2	Materia I	Проходной предохранитель ССFBD 25*25 In.В.-2А	buc	25	34,166	854
					0	0
2.1.3	Materia I	Ограничитель перенапряжения LVA- 260-2	buc	4	92,5	370
					0	0

Total ore manopera (ore)	57,25
Total greutate materiale (tone)	0

Total		4122
Asigurari sociale si medicale	22,500%	500
Total		4622
Cheltuieli de regie	10,000%	462
Total		5085
Beneficiu de deviz	1,000%	51

Total Deviz fara TVA	5135
----------------------	------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП241</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>2.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>	<b>0,44</b>	<b>12449,769</b>	<b>5478</b>
					<b>2533,269</b>	<b>1115</b>
2.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	440	8,75	3850
2.2.1.2	1	Muncitor	h-om	28,706	38,83	1115
2.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	4,294	20	86
2.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	5,258	20	105
2.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	10,74	30	322
<b>2.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>	<b>0,4</b>	<b>3790,199</b>	<b>1516</b>
					<b>217,836</b>	<b>87</b>
2.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	44	6,65	293
2.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	44	1,8	79
2.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	6	13,41	80
2.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	6	30,01	180
2.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промез подвеса ES1500E	set	9	49,32	444
2.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	14	14,58	204
2.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	4	20	80
2.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	4	17,156	69
2.2.2.9	1	Muncitor	h-om	2,244	38,83	87
<b>2.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>	<b>0,1</b>	<b>1731,392</b>	<b>173</b>
					<b>481,492</b>	<b>48</b>
2.2.3.1	Material	кабель АВВГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
2.2.3.2	1	Muncitor	h-om	1,24	38,83	48
2.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
2.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
<b>2.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>	<b>25</b>	<b>266,743</b>	<b>6669</b>
					<b>132,41</b>	<b>3310</b>
2.2.4.1	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	25	10,833	271
2.2.4.2	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,015	14000	210
2.2.4.3	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	25	60	1500
2.2.4.4	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	2,5	12	30
2.2.4.5	1019852	Vopsea	kg	12,5	19	238

2.2. 4.6	1	Muncitor	h-om	85,25	38,83	3310
2.2. 4.7	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,5	200	100
2.2. 4.8	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	33,25	30	998
2.2. 4.9	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,5	25	13
<b>2.2.</b>	<b>08-02- 5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>	<b>0,09</b>	<b>1625,978</b>	<b>146</b>
					<b>737,77</b>	<b>66</b>
2.2. 5.1	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
2.2. 5.2	1	Muncitor	h-om	1,71	38,83	66
2.2. 5.3	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>119,15</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		13982
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1041
Total		15023
Cheltuieli de transport	5,000%	386
Total		15409
Cheltuieli de regie	10,000%	1541
Total		16950
Beneficiu de deviz	1,000%	169

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>17119</b>
-----------------------------	--------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП241</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП241</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
2.3. 1	Materia I	Corp de iluminat LED 50W - светильник 50W IP65 ST-50-04	buc	25	291,66 0	7292 0

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>0</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>7292</b>
-----------------------------	-------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66</b>						
<b>Devizul: Строительные работы ТП66</b>						

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>3.1.1</b>	<b>33-04-003-1</b>	<b>Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>446,874</b>	<b>1787</b>
					<b>147,554</b>	<b>590</b>
3.1.1.1	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,002	36300	58
3.1.1.2	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,4	80	32
3.1.1.3	1	Muncitor	h-om	15,2	38,83	590
3.1.1.4	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3.5 m	h-ut	3,12	350	1092
3.1.1.5	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,76	20	15
<b>3.1.2</b>	<b>Materia I</b>	<b>Pilon din beton armat CB</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>1416,67</b>	<b>5667</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>
<b>3.1.3</b>	<b>33-04-016-2</b>	<b>Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>251,456</b>	<b>1006</b>
					<b>17,085</b>	<b>68</b>
3.1.3.1	1	Muncitor	h-om	1,76	38,83	68
3.1.3.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,96	338,273	325
3.1.3.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,96	338,273	325
3.1.3.4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,96	300	288
<b>3.1.4</b>	<b>33-04-016-5</b>	<b>Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>104,424</b>	<b>418</b>
					<b>9,708</b>	<b>39</b>
3.1.4.1	1	Muncitor	h-om	1	38,83	39
3.1.4.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	0,56	338,273	189
3.1.4.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	0,56	338,273	189
<b>3.1.5</b>	<b>33-04-014-2</b>	<b>Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi fluorescente (Установка</b>	<b>buc</b>	<b>45</b>	<b>115,921</b>	<b>5216</b>
					<b>88,921</b>	<b>4001</b>
3.1.5.1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,45	80	36
3.1.5.2	1	Muncitor	h-om	103,05	38,83	4001
3.1.5.3	34105200 05705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	36	30	1080
3.1.5.4	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	4,95	20	99
<b>3.1.6</b>	<b>Materia I</b>	<b>Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2A</b>	<b>buc</b>	<b>45</b>	<b>34,166</b>	<b>1537</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>
<b>3.1.7</b>	<b>Materia I</b>	<b>Ограничитель перенапряжения LVA-260-2</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>92,5</b>	<b>370</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>121,01</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total	16002
Asigurari sociale si medicale	22,500% 1057

Total		17059
Cheltuieli de regie	10,000%	1706
Total		18765
Beneficiu de deviz	1,000%	188

<b>Total Deviz fara TVA</b>		<b>18952</b>
-----------------------------	--	--------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы ТП66</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>3.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>	<b>1,85</b>	<b>12449,769</b>	<b>23032</b>
					<b>2533,269</b>	<b>4687</b>
3.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1850	8,75	16188
3.2.1.2	1	Muncitor	h-om	120,694	38,83	4687
3.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	18,056	20	361
3.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (kN) (12,5 t)	h-ut	22,108	20	442
3.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	45,159	30	1355
<b>3.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>	<b>0,68</b>	<b>9406,902</b>	<b>6397</b>
					<b>217,836</b>	<b>148</b>
3.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	170	6,65	1131
3.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	170	1,8	306
3.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	21	13,41	282
3.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	21	30,01	630
3.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промезь подвеса ES1500E	set	35	49,32	1726
3.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	115	14,58	1677
3.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	12	20	240
3.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	15	17,156	257
3.2.2.9	1	Muncitor	h-om	3,815	38,83	148
<b>3.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>	<b>0,1</b>	<b>1505,412</b>	<b>151</b>
					<b>481,492</b>	<b>48</b>
3.2.3.1	Material	кабель АBBГ-Т 2*25 mm2	m	8	11,299	90
3.2.3.2	1	Muncitor	h-om	1,24	38,83	48
3.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
<b>3.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>	<b>45</b>	<b>266,743</b>	<b>12003</b>
					<b>132,41</b>	<b>5958</b>

3.2.	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	45	10,833	487
4.1						
3.2.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,027	14000	378
4.2						
3.2.	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	45	60	2700
4.3						
3.2.	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	4,5	12	54
4.4						
3.2.	1019852	Vopsea	kg	22,5	19	428
4.5						
3.2.	1	Muncitor	h-om	153,45	38,83	5958
4.6						
3.2.	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,9	200	180
4.7						
3.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	59,85	30	1796
4.8						
3.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,9	25	23
4.9						
<b>3.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>	<b>0,09</b>	<b>1625,978</b>	<b>146</b>
	<b>472-1</b>				<b>737,77</b>	<b>66</b>
3.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCт3nc5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5.1						
3.2.	1	Muncitor	h-om	1,71	38,83	66
5.2						
3.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
5.3						

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>280,909</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		41729
Asigurari sociale si medicale	22,500%	2454
Total		44183
Cheltuieli de transport	5,000%	1332
Total		45516
Cheltuieli de regie	10,000%	4552
Total		50067
Beneficiu de deviz	1,000%	501

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>50568</b>
-----------------------------	--------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП66</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП66</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
3.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc	45	291,66	13125
1	I	сВЕТИЛЬНИК 50W IP65 ST-50-04			0	0

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>0</b>
---------------------------------	----------

Total greutate materiale (tone)	0
---------------------------------	---

Total Deviz fara TVA	13125
----------------------	-------

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87						
Devizul: Строительные работы ТП87						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
4.1.1	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente (Установка)	buc	3	115,921	348
					88,921	267
4.1.1.1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,03	80	2
4.1.1.2	1	Muncitor	h-om	6,87	38,83	267
4.1.1.3	3410520005705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	2,4	30	72
4.1.1.4	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,33	20	7
4.1.2	Materia I	Проходной предохранитель CCFBD 25*25 In.в.-2А	buc	3	34,166	102
					0	0
4.1.3	Materia I	Ограничитель перенапряжения LVA-260-2	buc	1	92,5	93
					0	0

Total ore manopera (ore)	6,87
Total greutate materiale (tone)	0

Total		543
Asigurari sociale si medicale	22,500%	60
Total		603
Cheltuieli de regie	10,000%	60
Total		663
Beneficiu de deviz	1,000%	7

Total Deviz fara TVA	670
----------------------	-----

Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87						
Devizul: Монтажные работы ТП87						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
4.2.1	08-02-367-8	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea	1000 m	0,076	12449,769	946
					2533,269	193

4.2.	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	76	8,75	665
1.1						
4.2.	1	Muncitor	h-om	4,958	38,83	193
1.2						
4.2.	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	0,742	20	15
1.3						
4.2.	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (KN) (12,5 t)	h-ut	0,908	20	18
1.4						
4.2.	31002	Autohidroascensor	h-ut	1,855	30	56
1.5						
<b>4.2.</b>	<b>08-02-2</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>	<b>0,05</b>	<b>15926,54</b>	<b>796</b>
					<b>217,836</b>	<b>11</b>
4.2.	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	15	6,65	100
2.1						
4.2.	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	15	1,8	27
2.2						
4.2.	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	7	13,41	94
2.3						
4.2.	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	7	30,01	210
2.4						
4.2.	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промезь подвеса ES1500E	set	2	49,32	99
2.5						
4.2.	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	6	14,58	87
2.6						
4.2.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	5	20	100
2.7						
4.2.	05009061	Fisa de izolație	buc	4	17,156	69
2.8						
4.2.	1	Muncitor	h-om	0,281	38,83	11
2.9						
<b>4.2.</b>	<b>08-02-3</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>	<b>0,1</b>	<b>1731,392</b>	<b>173</b>
					<b>481,492</b>	<b>48</b>
4.2.	Material	кабель АБВГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
3.1						
4.2.	1	Muncitor	h-om	1,24	38,83	48
3.2						
4.2.	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
3.3						
4.2.	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
3.4						
<b>4.2.</b>	<b>08-02-4</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>	<b>3</b>	<b>266,743</b>	<b>800</b>
					<b>132,41</b>	<b>397</b>
4.2.	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	3	10,833	32
4.1						
4.2.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii. zincata, diametru 3.0 mm	t	0,002	14000	25
4.2.	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	3	60	180
4.3						
4.2.	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,3	12	4
4.4						
4.2.	1019852	Vopsea	kg	1,5	19	29
4.5						
4.2.	1	Muncitor	h-om	10,23	38,83	397
4.6						
4.2.	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,06	200	12
4.7						
4.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	3,99	30	120
4.8						
4.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,06	25	2
4.9						
<b>4.2.</b>	<b>08-02-5</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>100 m</b>	<b>0,09</b>	<b>1625,978</b>	<b>146</b>
					<b>737,77</b>	<b>66</b>
4.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "ВСт3пс5-1", rotund, diametru 16 mm	t	0,008	8974	74
5.1						



4.2.	1	Muncitor	h-om	1,71	38,83	66
5.2						
4.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,282	20	6
5.3						

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>18,419</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		2862
Asigurari sociale si medicale	22,500%	161
Total		3023
Cheltuieli de transport	5,000%	95
Total		3119
Cheltuieli de regie	10,000%	312
Total		3430
Beneficiu de deviz	1,000%	34

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>3465</b>
-----------------------------	-------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП87</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП87</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
4.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc	3	291,66	875
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04			0	0

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>0</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>875</b>
-----------------------------	------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85</b>						
<b>Devizul: Строительные работы ТП85</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
5.1.	33-04-	Montarea stilpilor din beton armat LEA	buc	19	446,874	8491
1	003-1	0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri,			147,554	2804
5.1.	101-0404	Vopsea de ulei neagra	t	0,008	36300	276
1.1						
5.1.	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	1,9	80	152
1.2						

5.1.1.3	1	Muncitor	h-om	72,2	38,83	2804
5.1.1.4	160402	Masini de foraj-macara pe automobil, adincime de foraj 3,5 m	h-ut	14,82	350	5187
5.1.1.5	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,61	20	72
<b>5.1.2</b>	<b>Materia I</b>	<b>Pilon din beton armat CB</b>	<b>buc</b>	<b>19</b>	<b>1416,67</b>	<b>26917</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>
<b>5.1.3</b>	<b>33-04-016-2</b>	<b>Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV</b>	<b>buc</b>	<b>19</b>	<b>251,456</b>	<b>4778</b>
					<b>17,085</b>	<b>325</b>
5.1.3.1	1	Muncitor	h-om	8,36	38,83	325
5.1.3.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	4,56	338,273	1543
5.1.3.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	4,56	338,273	1543
5.1.3.4	21141	Automacara la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia conductelor principale). 10 t	h-ut	4,56	300	1368
<b>5.1.4</b>	<b>33-04-016-5</b>	<b>Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV</b>	<b>buc</b>	<b>19</b>	<b>104,424</b>	<b>1984</b>
					<b>9,708</b>	<b>184</b>
5.1.4.1	1	Muncitor	h-om	4,75	38,83	184
5.1.4.2	10201	Remorci de tractor, 2 t	h-ut	2,66	338,273	900
5.1.4.3	10410	Tractoare cu roti pneumatice la lucrari in alte domenii de constructii (cu exceptia gospodarii apelor) 59 kW	h-ut	2,66	338,273	900
<b>5.1.5</b>	<b>33-04-014-2</b>	<b>Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminiscente Установка</b>	<b>buc</b>	<b>33</b>	<b>115,921</b>	<b>3825</b>
					<b>88,921</b>	<b>2934</b>
5.1.5.1	542-9025	Lubrifiant "ЗЭС"	kg	0,33	80	26
5.1.5.2	1	Muncitor	h-om	75,57	38,83	2934
5.1.5.3	34105200 05705	Autohidroascensoare, capacitate de ridicare 12 m	h-ut	26,4	30	792
5.1.5.4	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	3,63	20	73
<b>5.1.6</b>	<b>Materia I</b>	<b>Проложной предохранитель ССFBD 25*25 In.В.-2А</b>	<b>buc</b>	<b>33</b>	<b>34,166</b>	<b>1127</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>
<b>5.1.7</b>	<b>Materia I</b>	<b>Ограничитель перенапряжения LVA-260-2</b>	<b>buc</b>	<b>4</b>	<b>92,5</b>	<b>370</b>
					<b>0</b>	<b>0</b>

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>160,88</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		47492
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1406
Total		48897
Cheltuieli de regie	10,000%	4890
Total		53787
Beneficiu de deviz	1,000%	538

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>54325</b>
-----------------------------	--------------

**Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85**

Devizul: Монтажные работы ТП85						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>5.2.1</b>	<b>08-02-367-8</b>	<b>Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea</b>	<b>1000 m</b>	<b>1,35</b>	<b>12449,769</b>	<b>16807</b>
					<b>2533,269</b>	<b>3420</b>
5.2.1.1	Material	Cablu СИП 4 2x25mm2	m	1350	8,75	11813
5.2.1.2	1	Muncitor	h-om	88,074	38,83	3420
5.2.1.3	302031	Cricuri hidraulice, capacitatea de ridicare 63t	h-ut	13,176	20	264
5.2.1.4	30411	Cabestane electrice cu forta de tractiune 122,62 (kN) (12,5 t)	h-ut	16,133	20	323
5.2.1.5	31002	Autohidroascensor	h-ut	32,954	30	989
<b>5.2.2</b>	<b>08-02-412-1</b>	<b>Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul</b>	<b>100 m</b>	<b>0,5</b>	<b>8237,059</b>	<b>4119</b>
					<b>217,836</b>	<b>109</b>
5.2.2.1	Material	Banda F2007 - лента монтажная F207	m	135	6,65	898
5.2.2.2	Material	Cleam A200 - скрепа A200	buc	135	1,8	243
5.2.2.3	Material	Clema de ancora ZAB 2x35 mm2 (PA1500) - натяжной зажим PA 1500	buc	18	13,41	241
5.2.2.4	Material	Consola de ancora CA 1500 - анкерный кронштейн CA1500	buc	18	30,01	540
5.2.2.5	Material	SET-ul ES 1500 - комплект промезь подвеса ES1500E	set	22	49,32	1085
5.2.2.6	Material	Clema - зажим CDR/CNIS UK	buc	56	14,58	816
5.2.2.7	5009056	Capace de izolatie	10 buc	5	20	100
5.2.2.8	05009061	Fisa de izolație	buc	5	17,156	86
5.2.2.9	1	Muncitor	h-om	2,805	38,83	109
<b>5.2.3</b>	<b>08-02-148-1</b>	<b>Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg</b>	<b>100m</b>	<b>0,1</b>	<b>1731,392</b>	<b>173</b>
					<b>481,492</b>	<b>48</b>
5.2.3.1	Material	кабель АБВГ-Т 2*25 mm2	m	10	11,299	113
5.2.3.2	1	Muncitor	h-om	1,24	38,83	48
5.2.3.3	30203	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	h-ut	0,3	20	6
5.2.3.4	30408	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	h-ut	0,3	20	6
<b>5.2.4</b>	<b>08-02-363-1</b>	<b>Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat,</b>	<b>buc</b>	<b>33</b>	<b>266,743</b>	<b>8803</b>
					<b>132,41</b>	<b>4370</b>
5.2.4.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3.0 mm	t	0,02	14000	277
5.2.4.2	Material	Consola metalica KP - кронштейны KC-2	buc	33	60	1980
5.2.4.3	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	3,3	12	40
5.2.4.4	1019852	Vopsea	kg	16,5	19	314
5.2.4.5	1	Muncitor	h-om	112,53	38,83	4370
5.2.4.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,66	200	132

5.2.	31050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	43,89	30	1317
4.7						
5.2.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,66	25	17
4.8						
5.2.	Material	Cablu PVS -3*1.5 mm2	m	33	10,833	357
4.9						
<b>5.2.</b>	<b>08-02-</b>	<b>Conductori de legare la pamint: priza de</b>	<b>100</b>	<b>0,09</b>	<b>1625,978</b>	<b>146</b>
<b>5</b>	<b>472-1</b>	<b>pamint, orizontala, din otel rotund,</b>	<b>m</b>		<b>737,77</b>	<b>66</b>
5.2.	1011614	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1",	t	0,008	8974	74
5.1		rotund, diametru 16 mm				
5.2.	1	Muncitor	h-om	1,71	38,83	66
5.2						
5.2.	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de	h-ut	0,282	20	6
5.3		curent continuu)				

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>206,359</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		30048
Asigurari sociale si medicale	22,500%	1803
Total		31851
Cheltuieli de transport	5,000%	949
Total		32799
Cheltuieli de regie	10,000%	3280
Total		36079
Beneficiu de deviz	1,000%	361

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>36440</b>
-----------------------------	--------------

<b>Obiectul: Работы по улицам запитанных от ТП85</b>						
<b>Devizul: Оборудование ТП85</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
5.3.	Materia	Corp de iluminat LED 50W -	buc	33	291,66	9625
1	I	светильник 50W IP65 ST-50-04			0	0

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>0</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>9625</b>
-----------------------------	-------------

<b>Obiectul: Строительные работы для все ТП</b>						
<b>Devizul: Строительные работы для все ТП</b>						
	Simbol			Cantitate	Valoarea de deviz (Lei)	

Nr.	norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>6.1.</b>	<b>CL18A</b>	<b>Confectii metalice diverse din profile</b>	<b>kg</b>	<b>232</b>	<b>18,364</b>	<b>4261</b>
<b>1</b>		<b>laminare, tabla, tabla striata, otel beton,</b>			<b>6,054</b>	<b>1405</b>
6.1.	27341138	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	2,32	13	30
1.1	03207					
6.1.	27752763	Confectii metalice inglobate in beton	kg	232	12	2784
1.2	09886					
6.1.	28731559	Electrozi pentru sudura	kg	1,16	36	42
1.3	01200					
6.1.	72142400	Lacatus CM	h-om	44,08	28,83	1271
1.4	21810					
6.1.	93100600	Muncitor deservire CM	h-om	2,32	28,83	67
1.5	19920					
6.1.	72120300	Sudor	h-om	2,32	28,83	67
1.6	22700					
<b>6.1.</b>	<b>CA02B</b>	<b>Beton simplu turnat in egalizari, pante,</b>	<b>m3</b>	<b>0,72</b>	<b>1381,636</b>	<b>995</b>
<b>2</b>		<b>sape la inaltime pina la 35 m inclusiv,</b>			<b>132,618</b>	<b>95</b>
6.1.	26631021	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,738	608,33	449
2.1	00001					
6.1.	26511221	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	204,48	1	204
2.2	00397					
6.1.	14211022	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,547	208	114
2.3	00525					
6.1.	14211022	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,49	180	88
2.4	00290					
6.1.	71230100	Betonist	h-om	2,844	28,83	82
2.5	10200					
6.1.	93100600	Muncitor deservire CM	h-om	0,468	28,83	13
2.6	19920					
6.1.	29522600	Buldozer	h-ut	0,013	2000	26
2.7	03540					
6.1.	29221400	Macara	h-ut	0,18	20	4
2.8	07000					
6.1.	29522700	Vibrator de suprafata	h-ut	0,288	50	14
2.9	03000					
<b>6.1.</b>	<b>33-04-</b>	<b>Instalarea legarii la pamint a sustinerilor</b>	<b>10 m</b>	<b>1,75</b>	<b>171,894</b>	<b>301</b>
<b>3</b>	<b>015-1</b>	<b>LEA si a substatiilor ( Устройство</b>			<b>69,894</b>	<b>122</b>
6.1.	1	Muncitor	h-om	3,15	38,83	122
3.1						
6.1.	40202	Agregate de sudura mobile, curent nominal de sudura	h-ut	0,875	200	175
3.2		250-400 A, cu motor diesel				
6.1.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,175	20	4
3.3						
<b>6.1.</b>	<b>RpEG1</b>	<b>Demontarea tablourilor electrice cu</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>4,901</b>	<b>25</b>
<b>4</b>	<b>7B</b>	<b>masca metalica, sau mase plastice</b>			<b>4,901</b>	<b>25</b>
6.1.	71370100	Electrician in constructii	h-om	0,85	28,83	25
4.1	11520					
<b>6.1.</b>	<b>RpEG1</b>	<b>Demontarea tablourilor electrice:</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>4,901</b>	<b>25</b>
<b>5</b>	<b>7B</b>	<b>metalic din panou, dulap, celula, pupitru</b>			<b>4,901</b>	<b>25</b>
6.1.	71370100	Electrician in constructii	h-om	0,85	28,83	25
5.1	11520					

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>56,882</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

<b>Total</b>	<b>5605</b>
--------------	-------------

Asigurari sociale si medicale	22,500%	376
Total		5981
Cheltuieli de regie	10,000%	598
Total		6579
Beneficiu de deviz	1,000%	66

<b>Total Deviz fara TVA</b>		<b>6645</b>
-----------------------------	--	-------------

<b>Obiectul: Строительные работы для все ТП</b>						
<b>Devizul: Монтажные работы</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>6.2.1</b>	<b>08-03-572-4</b>	<b>Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>1284,807</b>	<b>6424</b>
					<b>135,517</b>	<b>678</b>
6.2.1.1	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	1,25	36	45
6.2.1.2	Material	BZUM TF 220V In-63A	buc	5	687,5	3438
6.2.1.3	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,85	12	10
6.2.1.4	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0.1 t	t	0,125	14500	1813
6.2.1.5	1	Muncitor	h-om	17,45	38,83	678
6.2.1.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1,45	200	290
6.2.1.7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	5,75	20	115
6.2.1.8	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1,45	25	36
<b>6.2.2</b>	<b>08-03-573-4</b>	<b>Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>147,577</b>	<b>738</b>
					<b>92,027</b>	<b>460</b>
6.2.2.1	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,5	36	18
6.2.2.2	1	Muncitor	h-om	11,85	38,83	460
6.2.2.3	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,35	200	70
6.2.2.4	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,55	20	71
6.2.2.5	50102	Compresoare mobile, motor cu ardere interna, presiune 686 kPa (7 atm) 5 m3/min	h-ut	1,1	50	55
6.2.2.6	100602	Ciocane usoare perforatoare la lucrari la statii mobile de compresare	h-ut	1,1	50	55
6.2.2.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,35	25	9
<b>6.2.3</b>	<b>08-03-600-1</b>	<b>Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza Счетчики,</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>13,202</b>	<b>66</b>
					<b>13,202</b>	<b>66</b>
6.2.3.1	1	Muncitor	h-om	1,7	38,83	66
<b>6.2.4</b>	<b>08-03-526-1</b>	<b>Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana,</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>170,595</b>	<b>853</b>
					<b>60,575</b>	<b>303</b>
6.2.4.1	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,35	36	13

6.2. 4.2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	6,1	6	37
6.2. 4.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	6,1	54	329
6.2. 4.4	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,005	14500	73
6.2. 4.5	05009062	Papuci de cablu	buc	30,5	2	61
6.2. 4.6	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5	5	25
6.2. 4.7	1	Muncitor	h-om	7,8	38,83	303
6.2. 4.8	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,65	20	13
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 5</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47- 29,1P,B16</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>43,49</b>	<b>217</b>
					<b>43,49</b>	<b>217</b>
6.2. 5.1	1	Muncitor	h-om	5,6	38,83	217
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 6</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47- 29,1P,B10</b>	<b>buc</b>	<b>7</b>	<b>43,49</b>	<b>304</b>
					<b>43,49</b>	<b>304</b>
6.2. 6.1	1	Muncitor	h-om	7,84	38,83	304
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 7</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47- 29,1P,B4</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>43,49</b>	<b>217</b>
					<b>43,49</b>	<b>217</b>
6.2. 7.1	1	Muncitor	h-om	5,6	38,83	217
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 8</b>	<b>автоматический выключатель ВА-47- 100,1PC25</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>43,49</b>	<b>217</b>
					<b>43,49</b>	<b>217</b>
6.2. 8.1	1	Muncitor	h-om	5,6	38,83	217
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 9</b>	<b>выключатель нагрузки ВН- 32/2P.In63A</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>43,49</b>	<b>217</b>
					<b>43,49</b>	<b>217</b>
6.2. 9.1	1	Muncitor	h-om	5,6	38,83	217
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 10</b>	<b>Предохранитель выключатель (установка в ТП) ПВР-33-11-20 ППН-33</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>43,49</b>	<b>217</b>
					<b>43,49</b>	<b>217</b>
6.2. 10.1	1	Muncitor	h-om	5,6	38,83	217
<b>6.2.</b>	<b>08-01- 11</b>	<b>Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV (ограничитель от импульсных</b>	<b>set</b>	<b>5</b>	<b>150,8</b>	<b>754</b>
					<b>116,49</b>	<b>582</b>
6.2. 11.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,9	12	23
6.2. 11.2	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5	5	25
6.2. 11.3	1	Muncitor	h-om	15	38,83	582
6.2. 11.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale). 10 t	h-ut	0,55	200	110
6.2. 11.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,55	25	14
<b>6.2.</b>	<b>08-03- 12</b>	<b>Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie</b>	<b>buc</b>	<b>5</b>	<b>305,547</b>	<b>1528</b>
					<b>123,091</b>	<b>615</b>
6.2. 12.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,865	12	22
6.2. 12.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	6,1	54	329
6.2. 12.3	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0,015	14500	218
6.2. 12.4	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ПГС-50"	buc	5	5	25
6.2. 12.5	05009502	Fișe de extremitate	100 buc	30,5	10	305

6.2.12.6	1	Muncitor	h-om	15,85	38,83	615
6.2.12.7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,65	20	13

<b>Total ore manopera (ore)</b>	<b>105,49</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0</b>

Total		11754
Asigurari sociale si medicale	22,500%	922
Total		12676
Cheltuieli de transport	5,000%	340
Total		13016
Cheltuieli de regie	10,000%	1302
Total		14318
Beneficiu de deviz	1,000%	143

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>14461</b>
-----------------------------	--------------

<b>Obiectul: Строительные работы для все ТП</b>						
<b>Devizul: Оборудование</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
6.3.1	Materia I	шкаф управления IP 54 ЦМП-2-376 У2 500*400*220	buc	5	350 0	1750 0
6.3.2	Materia I	Limitator de supratensiune de impuls OPS 1P/B - ограничитель напряжения	buc	5	92,5 0	463 0
6.3.3	Materia I	реле времени AC220 PCZ-525	buc	5	204,17 0	1021 0
6.3.4	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,B16	buc	5	21,429 0	107 0
6.3.5	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,B10	buc	7	21,75 0	152 0
6.3.6	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-29,1P,B4	buc	5	19,44 0	97 0
6.3.7	Materia I	автомат одно,двух,трех полюсный ВА-47-100,1PC25	buc	5	22,756 0	114 0
6.3.8	Materia I	выключатель нагрузки ВН-32/2P.In63A	buc	5	27,42 0	137 0
6.3.9	Materia I	предохранитель выключатель ПВР-33-11-20 ППН-33 Iпл.в=50A	buc	5	257 0	1285 0
6.3.10	Materia I	контактор модульный 220В,40А КМ-40-11	buc	5	93,33 0	467 0
<b>Total ore manopera (ore)</b>						<b>0</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>						<b>0</b>
<b>Total Deviz fara TVA</b>						<b>5592</b>



Obiectul: Строительные работы для все ТП						
Devizul: Электроиспытание						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
6.4. 1	RD- 111011	Dispozitive de legare la pamint - Verificarea prezentei circuitului intre	100 punct	0,05	461,28	23
6.4. 1.1	20000231	Specialist	h-om	0,8	28,83	23
6.4. 2	RD- 111028	Masurarea rezistentei izolatiei cu megohmmetru a liniilor de cablu si a	1 linie	5	11,532	58
6.4. 2.1	20000231	Specialist	h-om	2	28,83	58
6.4. 3	RD- 111013	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea impedantei circuitului "faza-	1 recep	8	43,245	346
6.4. 3.1	20000231	Specialist	h-om	12	28,83	346
6.4. 4	RD- 111010	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea rezistentei la curenti de	1 masu	5	43,245	216
6.4. 4.1	20000231	Specialist	h-om	7,5	28,83	216
6.4. 5	RD- 111010	Dispozitive de legare la pamint - Masurarea rezistentei la curenti de	1 masu	5	57,66	288
6.4. 5.1	20000231	Specialist	h-om	10	28,83	288
<b>Total ore manopera (ore)</b>						<b>32,3</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>						<b>0</b>

Total	931
Asigurari sociale si medicale	22,500%
Total	1141
Cheltuieli de regie	10,000%
<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>1255</b>

<b>Total General fara TVA</b>	<b>293438</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>58688</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>352125</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>52890</b>

Gheorghita Andrei

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



**I.P. "AGENȚIA SERVICIILOR PUBLICE"**

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**EXTRAS**

**din Registrul de stat al persoanelor juridice**

nr. 2559 din 11.02.2019

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «ELECTRO PROIECT SERVICES».**

Denumirea prescurtată: **S.R.L. «ELECTRO PROIECT SERVICES».**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1016600020952.**

Data înregistrării de stat: **06.07.2016.**

Sediul: **MD-4427, s. Nișcani, r-I Călărași, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații;**
- 2 Lucrări de instalații electrice;**
- 3 Lucrări de construcții a proiectelor utilitare pentru electricitate și telecomunicații;**
- 4 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 5 Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări;**
- 6 Comerț cu ridicata nespecializat;**
- 7 Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;**
- 8 Repararea echipamentelor electrice;**
- 9 Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire și cabluri electrice și electronice;**
- 10 Fabricarea de echipamente electrice de iluminat;**
- 11 Fabricarea altor echipamente electrice;**
- 12 Comerț cu amănuntul al echipamentului pentru telecomunicații în magazine specializate;**
- 13 Comerț cu ridicata al altor mașini și echipamente;**
- 14 Intermedieri în comerțul cu mașini, echipamente industriale, nave și avioane;**
- 15 Repararea altor echipamente;**
- 16 Instalarea mașinilor și echipamentelor industriale;**
- 17 Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcție și echipamentelor sanitare;**
- 18 Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate.**

Capitalul social: **2000 lei.**

Administrator: **GHEORGHITĂ ANDREI,**

Asociați:

- 1. GHEORGHITĂ ANDREI 100 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 11.02.2019

Specialist coordonator  
tel. 022-207-840



Lazari Aliona

EB 0261015



REPUBLICA MOLDOVA  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ



**AUTORIZAȚIE**  
**CU PRIVIRE LA LABORATORUL ELECTROTEHNIC**  
**Nr. 024 din 19.04.2019**

În conformitate cu prevederile Legii Nr. 174 din 21.09.2017 cu privire la energetică  
Laboratorul electrotehnic

**"ELECTRO PROIECT SERVICES" SRL, IDNO 1016600020952**  
este autorizat pentru executarea măsurărilor și încercărilor în instalațiile electrice  
**ale altor consumatori**, cu respectarea cerințelor documentelor normativ-tehnice în  
vigoare pentru următoarele lucrări:

Codul	Denumirea măsurărilor, încercărilor
01	Măsurarea rezistenței electrice a izolației utilajului, aparatelor și liniilor electrice
02	Măsurarea rezistenței prizei de pământ
03	Aprecierea acționării protecției la instalațiile electrice cu neutrul legat la pământ

Șeful laboratorului **Andrei GHEORGHITĂ**, numit prin ordinul "Electro Proiect  
Services" SRL nr. 0301.2 din 01.03.2019.

Valabilă pînă la:

**19.04.2020**

Director general ANRE



FORMULARUL F3.15  
INSPECȚIA DE STAT ÎN CONSTRUCȚII

MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII  
AL REPUBLICII MOLDOVA



AGENȚIA PENTRU  
SUPRAVEGHERE TEHNICĂ

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ  
И ИНФРАСТРУКТУРЫ  
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ НАДЗОРУ

MD 2005 mun. Chișinău, str. Constantin Tănase, 9  
tel. 022238024, tel/fax 022242584.  
e-mail: secretariat@ast.gov.md

MD 2005 мун. Кишинэу, ул. Константин Тэнасе, 9  
тел. 022238024, тел./факс 022242584,  
e-mail: secretariat@ast.gov.md

„ 14 „ 10 20 19 nr. 19/363/19

la nr. \_\_\_\_\_ din „ \_\_\_\_\_ „ 20 \_\_\_\_\_

**A V I Z**

**Pentru participare la licitații publice**

(Formularul F.3.15, anexa nr. 4 la ordinal nr. 11/1-A din 26.04.2019)

Eliberat „ELECTRO PROIECT SERVICES”, SRL, c/f 1016600020952 cu sediul în MD-4427, s. Nișcani, raionul Călărași, conform cererii nr. 0901 din 09.10.2019 și listei actelor declarate/depuse de către agentul economic din 09.10.2019, privind participarea la **Licitațiile publice efectuate din bani publici** cu respectarea prevederilor legale și normative tehnice din domeniul construcțiilor.

Prezentul Aviz (formularul F.3.15, anexa nr. 4 la ordinal nr. 11/1-A din 26.04.2019) este valabil **12** (doisprezece) luni calendaristice de la data eliberării.

În urma verificării actelor prezentate potrivit Ordinului nr. 11/1-A din 26.04.2019 Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. crt.	Informații rezultate din documentele întocmite cu ocazia inspectărilor/verificărilor privind respectarea legislației în construcții și neconformitățile admise la lucrările generale și similare executate și în curs de execuție din ultimii trei ani au fost înregistrate din vina exclusivă a antreprenorului	DA	NU
1	Au fost înregistrate cazuri de neconformitate sau defecte care au condus la refaceri parțiale sau totale ale lucrărilor		Nu
2	Au fost înregistrate cazuri în care neconformitățile au afectat lucrările de consolidare a terenului de fundație, a fundațiilor și a structurii de rezistență.		Nu
3	Au fost înregistrate cazuri de accidente tehnice prin încălcarea normelor tehnice și a legislației în vigoare privind calitatea lucrărilor.		Nu
4	Au fost înregistrate cazuri de respingeri sau amânări de recepții preliminare.		Nu
5	Au fost înregistrate cazuri de exagerări la volume și a valorii lucrărilor executate la un nivel scăzut al calității, cu rebut sau abateri de la soluțiile de proiect.		Nu
6	Au fost înregistrate cazuri de ignorare a prescripțiilor cu aplicarea sancțiunilor conform Codului contravențional.		Nu
7	Dispune întreprinderea/organizația de necesarul pentru executarea lucrărilor în domeniul construcțiilor: persoane atestate, mecanisme și utilaj, sector de producer, depozit, oficiu, muncitori. Inclusiv; La construcția, reabilitarea și reparația drumurilor și podurilor	Da	Nu

Director

Andrei VATAMANIUC

Gheorghită Andrei



REPUBLICA MOLDOVA  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ



## AUTORIZAȚIE



Nr. 2020 din 31.01.2020

Titularul Dl Andrei GHEORGHITĂ

IDNP 2006016001121

**ELECTRICIAN AUTORIZAT** de gradul **II**

în conformitate cu prevederile Legii nr. 174/2017 cu privire la energetică.

Valabilă până la data 30.01.2023.

Titularul prezentei autorizații are competența de a executa instalații electrice cu tensiunea de până la **10 kV** și puterea de până la **200 kW**, cu obligația de a întocmi documentația aferentă lucrărilor efectuate.

Director general ANRE Untila / V. UNTILA /



Gheorghită Andrei



INSPECTORATUL ENERGETIC DE STAT

**LEGITIMAȚIA Nr. 2543**

**DI. GHEORGHITĂ ANDREI**  
CNP 2006016001121

și obținut calitatea de  
**ELECTRICIAN AUTORIZAT**  
de gradul II

conform prevederilor Legii cu privire  
la energia electrică și Regulamentului  
cu privire la furnizarea și utilizarea  
energiei electrice.

Sef IES

26 decembrie 2016

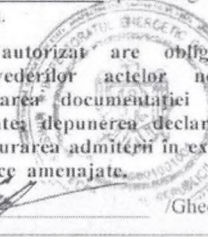



Valabilă pînă la 26 decembrie 2019

Titularul prezentei legitimații are competența  
pentru executarea lucrărilor de amenajare a  
instalațiilor electrice cu tensiunea de pînă la 1000 V  
și puterea pînă la 200 kW pe întreg teritoriul  
Republicii Moldova.

Electricianul autorizat are obligațiunile:  
respectarea prevederilor actelor normativ-  
tehnice; elaborarea documentației aferente  
lucrărilor executate; depunerea declarației de  
conformitate; asigurarea admiterii în exploatare  
a instalației electrice amenajate.

Titularul \_\_\_\_\_ /Gheorghită A./



**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ**

**TALON DE AUTORIZARE Nr. 20**

Dlui/Dnei Andrei Gheorghita electrician  
numele, prenumele, funcția

întreprinderea SRL Electro Project Services

cu sediul Str. Ștefan cel Mare nr. 2-mil Căteuș

în rezultatul verificării cunoștințelor din data de 17.01.2018

și se acordă grupa de securitate electrică IV

pentru lucrări  
în instalațiile electrice cu tensiunea pînă la 1000V.

Valabil pînă la 17.01.2021

Președintele comisiei I. ZGUREANU  
Nume, prenume \_\_\_\_\_ semnătură \_\_\_\_\_



Gheorghită Andrei 



REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

**CERTIFICAT**

de atestare tehnico-profesională

Seria 2018-RTLS

Numărul 0042

Eliberat domnului (doamnei): **Guranda Vitalie**

Pentru a activa în calitate de: Responsabil tehnic la lucrării specializate și instalații aferente construcțiilor

Domeniile:

**3. Instalații și rețele exterioare electrice.**

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

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

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **31 mai 2018**

Valabil pînă la **31 mai 2023**



**Anatol USATÎ**

Secretar de Stat

Gheorghică Andrei



REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

**CERTIFICAT**

de atestare tehnico-profesională

Seria 2018-DLS

Numărul 0084

Eliberat domnului (doamnei): **Guranda Vitalie**

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

Domeniile:

- 4. Instalații și rețele electrice.**
- 5. Instalații de automatizare.**

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **31 mai 2018**

Valabil până la **31 mai 2023**



**Anatol Ușatî**

**Secretar de Stat**

Gheorghită Andrei







**CERTIFICAT**  
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.  
№ A2009934

din  
OT 04.05.2020

1. Destinația / Назначение

ACHIZITII PUBLICE

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
S.R.L. ELECTRO PROIECT SERVICES	1016600020952
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
<	2529-S.NISCANI

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 19.05.2020

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

Seș DDH / Сеши ДДХ  
Funcția / Должность

*Măire*  
Semnătura / Подпись

*Nour Dor*  
Numele și prenumele / Фамилия и имя

L.Ș / М.П.  
Executor: J. Măire / S.33  
Numele și prenumele / Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 04.05.2020 ora 9:21:22  
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (38,09)

Gheorghită Andrei



Certificat de garantie



Data vanzarii  
Adresa magazinului  
Adresa service centrului  
Tel. service-centrului:  
Cumparatorul:

18 mai 2020  
Bd-ul Moscova 21  
Bd-ul Moscova 21  
+37379969459



Produsul	Cantitate		Garantie (luni)	Numar de Serie/ IMEI
STREET LIGHT 50W 1COB 6000K (LEAF)	131	buc.	36	

Conditiiile obligatiilor de garantie:

Certificatul de garantie este valabil daca sunt indicate cu exactitate datele produsului. Pierderea acestuia determina anularea obligatiilor de garantie.

Obligatiile de garantie nu se extind:

La acumulare, blocuri externe de alimentare, dispozitive de reincarcare, materiale de consum, cabluri de conexiuni, antene, casti, microfoane, dispozitive hand's free", capace, elemente de furnitura, cartele de memorie, curele, snururi pentru transportare, documente de insotire a produsului.

La software vandut cu produs si la software care nu sunt vandute cu produs si instalate, pastrate sau create de catre utilizator de sine statator.

La datele utilizatorului, salvate sau obtinute cu ajutorul produsului. Utilizatorul isi asuma responsabilitatea de salvare la timp ale datelor important pentru el protectia lor.

Vinzatorul nu poarta obligatiile de garantie in urmatoarele cazuri:

Daca produsul s-a folosit cu alte scopuri care nu corespund destinatiei lui directe.

In cazul incalcarii regulilor si conditiilor de exploatare expuse in Manualul utilizatorului si alta documentatie transmisa utilizatorului cu produsul.

Daca produsul are urme de incercare de reparatie neautorizata.

Conectarea dispozitivelor externe care nu sunt prevazute de producator.

Daca defectul este provocat de accidente, actiuni intentionate sau imprudente din partea utilizatorului sau persoana a treia.

Daca defectele au fost provocate de actiunea umeditatii, temperaturilor inalte sau joase, corozia, oxidarea, patrunderea inaptrun produsului a obiectelor straine substantelor, lichidelor, insectelor sau animalelor.

Daca defectele au fost provocate de actiunea virusului de computer si a programelor analogice, instalarea sau schimbarea parolei, modificarea si (sau) reinstalarea softului dinainte instalat.

Daca defectul a aparut in urma uzurii naturale ale partilor, in cazul depasirii normelor indicate in exploatarea normala.

Daca este necesara reinnoirea softului pentru imbunatatirea caracteristicilor declarate la vanzare.

Daca defectele sunt urma deteriorarilor mecanice aparute dupa eliberarea marfii cumparatorului.

Daca defectele sunt urma deteriorarilor provocate de atitudinea neglijenta fata de produs si nerespectarea regulilor de ingrijire a produsului.

Daca defectele sunt urma deteriorarilor provocate de deranjamente sau necoresponderea standartelor parametrilor retelelor de cablu, de alimentare, de telecomunicatii si factorilor externe analogice.

Confirm primirea produsului in stare perfecta, cu conditiile obligatiilor de garantie sunt cunoscut. Semnatura cumparatorului:

Insemnari service centru:

Gheorghita Andrei



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0005926-19**



Data emiterii 24 mai 2019

Valabil pînă 24 mai 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2022.

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

Corpuri de iluminat public-felinare stradale, model SMD 20-300 W,2700-6000K,IP-65;  
COB 20-300 W,2700-6000K,IP-65.  
Fabricare în serie conform SF 37525051-05001.00001:2019.

Codul NCM  
9405

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM SR EN 60598-2-3:2010(cap.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14)

PRODUCĂTOR

"LED MARKET", SRL șos.Muncești 801, mun.Chișinău, RM.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

"LED MARKET", SRL șos.Muncești 801, mun.Chișinău, RM.

Codul IDNO  
1004600060124

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.8138/02/19 din 17.05.2019, eliberat de LÎ SRL "Certificare", bd. Gagarin 2, mun. Chișinău, certificatul de acreditare Nr. LÎ-076 valabil pînă la 18.06.2020; Raportului de evaluare a procesului de producție M-8234-19 din 16.05.2019; Raportului de identificare și control tehnic al produselor electrotehnice supuse certificării nr. M-8234-19 din 14.05.2019 și Raportului sumar nr.M-8234-19 din 21.05.2019, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema evaluării conformității Nr.3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC", conform contractului de evaluare periodică Nr.19.22.8234-EPPC din 24.05.2019. Contract de efectuare a încercărilor de laborator periodice nr.1135/19 din 15.05.2019 cu "CERTIFICARE" SRL. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria A Nr. 0005926



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DE CERTIFICARE

Gheorghită Andrei

Savoi V.



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

# Fisa Tehnica

"LED MARKET" SRL  
șos. Muncești 80I, Chișinău  
c/f 100-4600060124 TVA 0607461  
IBAN: MD21MO2224ASV63167697100  
BC'MOBIASBANCA - Groupe Societe Generale 'S.A.  
Email: office@ledmarket.md  
Tel: +373 608 86 600  
Fax: (022) 49 65 84

## Corp de Iluminat cu LED stradal LEAF COB 50 (W)

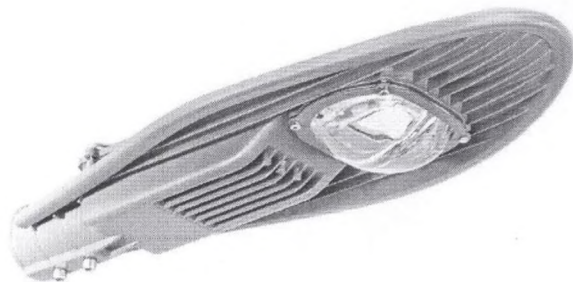
LED LEAF RANGE este concepută pentru iluminarea străzilor, parcurilor, curților și altor spații exterioare. Este utilizată tehnologia LED SMD Philips, iar design-ul corpului este asemănător unei frunze, de unde și provine denumirea seriei.

Spre deosebire de lămpile clasice (cu halogen, mercur, descărcări în gaze, etc.), acestea au un consum mult mai mic, asigurând iluminarea unor suprafețe mai mari.

De asemenea, lumina este una naturală care permite percepția culorilor reale, chiar și pe timp de noapte. Toate mecanismele pentru montare și fixare sunt standard, ceea ce permite înlocuirea rapidă a celor vechi.

1 COB - cea mai economă variantă. Corpul dispune numai de un singur modul cu un consum - 50 W, 5400 lumeni.

Corpurile LED LEAF RANGE sunt fabricate în Moldova și au o garanție de la 3 până la 5ani.



Lungime (mm)	482
Lățime (mm)	280
Înălțime (mm)	53
Puterea de Iluminare (W)	50
Numărul de Lumeni (Lm)	5400
Garanția (luni):	36 - 60
Voltage (V)	220
Protecție:	IP67
Durata de Viață (H):	50 000
Material:	Aluminiu

Gheorghiță Andrei



**CMAC****Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**13 C 003966-20**

Data emiterii

24 ianuarie 2020

Valabil pînă la

24 ianuarie 2021

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău;  
tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Cabluri și conductoare electrice conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr.12/247 din 01.07.2013 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ»,  
Ucraina

Codul NCM

8544

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

Documentele normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

**SOLICITANT**

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

Codul IDNO

1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr.138-RE din 24.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC,  
str. E. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raport de încercări Nr. 8642/02/20 din 24.01.2020,  
eliberat de LÎ "CERTIFICARE" S.R.L., mun. Chișinău, bd. Iu. Gagarin 2.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6983/2020 din 24.01.2020. Dosar Nr. 3245.

Conducătorul organismului de certificare



Caraban A.

Nr. RO 003966

## ANEXĂ

## LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr.

13 C 003966-20

din 24 ianuarie 2020

**Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip: АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгд, АПвЭгП, АПвЭгаП, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВнг, ПвЭгаП, АПвПг, N2XS(Y), N2XS(F)2Y, N2XS(FL)2Y, N2XS(F) H, NA2XS(Y), NA2XS(F)2Y, NA2XS(FL)2Y, NA2XS(F)H	GOST 18410-73 p.2.2, 5.4 GOST 12.2.007.14-88
2	Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП, H05VV-F	GOST 7399-97 p.4.1.1, 4.2 GOST 12.2.007.14-88
3	Conductoare electrice tip: ПУНП, ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЭк, РПШ, ПНП, АПНП, ПВВП, H07V-U, H07V-K, H07RN-F	GOST 6323-79 p. 2.4, 5.2, 5.3 GOST 12.2.007.14-88
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрПБ ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД-ММ, ОАрП, ОЦПС, ОЦПТ, ОПТ, ОКА, ОБгПО, ОАрБгПО, ОЦБгП, ОЦПгП	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7 GOST 12.2.007.14-88
5	Conductoare electrice tip : А, АС, АСR, ААС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3
6	Cablu electric tip: ААБл, ААБлГ, ААБ2л, ЦААБл, ЦААБлГ, ЦААБ2л, АСБл, ААШв, СБ, СБл, СБГ, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБ2л, СБ	GOST 18410-73 p. 2.2, 5.4 GOST 12.2.007.14-88
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Швнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГЭнг, АВК, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнгд-FR, КВВГЭнгд-FR, YSLCY- JZ, YSLY-OZ	GOST 1508-78 p.2.1-2.11, 2.15, 5.1, 5.2 GOST 12.2.007.14-88
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7 GOST 12.2.007.14-88
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Швнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПвБ6Шв, АПвБ6Шнгд, АПвБ6Шп, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шп, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд- FR, НУМ-Ј, НУМ-О, НУУ, ВВГнг-FR LS, ВВГнгд-FR, ВВГЭнгд-FR, ВБВнгд-FR, ПвВГнгд-FR, ПвВГЭнгд-FR, ПвБВнгд-FR, НУМ, N2 ХН-Ј, НАУУ-Ј, АС2Х2УАВ2У	GOST 16442-80 p. 2.2.1-2.2.10, 6.1-6.4 GOST 12.2.007.14-88
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭИ1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	GOST 2584-86 p.5.2, 5.4

Conducătorul organismului de certificare

Caraban A.



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



OCpr-018

Nr. de inregistrare **OCpr-018 11 A1471-19**

Data emiterii:  
01 noiembrie 2019

Valabil pînă la:  
01 noiembrie 2020



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Organismul de Certificare produse din cadrul ICȘP "Inmacomproiect" SRL  
MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel. 022 52 20 66

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

Stâlpi de beton armat pretensionați pentru reazemele rețelelor aeriene de electricitate,  
trapezoidali SET 10,5-3,5; SET 10,5-5; SET 9,5-1; SET 9,5-2 SM 300:2011;  
Stâlpi de beton armat pretensionați pentru reazemele rețelelor aeriene de telecomunicații,  
dreptunghiulari SCD 7,5-2,7 SM 300:2011 Fabricate în serie conform SM 300:2011

Codul NMMD  
6810

## SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții,  
HG RM nr.913 din 25.07.2016; GOST 13015-2003 pct. 5.2.1.1; 5.2.2; 5.3.2; 5.5.2;  
GOST 26633-91 pct 1.3.2; 1.3.3; 1.3.4; SM 300:2011 pct.4.2.1.1; 4.2.2.2; 4.2.2.7; 4.2.3.1

## PRODUCĂTOR

"Transcon-M" SA MD-2069 mun. Chisinau, str.V.Aleksandri, 119/A  
Baza de producere - mun.Chișinău, str.Constructorilor,6

Codul țării  
MD

## SOLICITANT

Producător

Codul IDNO  
1003600017682

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoarte de încercări nr.223 din 31.10.2019, nr.216 din 30.09.2019,  
eliberate de CÎ ICȘP "Inmacomproiect"SRL,  
certificat de acreditare nr.LÎ - 095 din 13.10.2016 pînă la 15.10.2020;  
Act nr. 43 din 23.08.2019 eliberat de OC ICȘP "Inmacomproiect"SRL.  
Raport de evaluare a conformității nr.43 din 31.10.2019

## INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistem de certificare 2+.  
Supravegherea va fi efectuată una dată pe an de OC ICȘP "Inmacomproiect"SRL.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul  
certificat

Conducătorul organismului  
de certificare

Oprea Elena



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC ICȘP "Inmacomproiect" SRL



## Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European

Documentul Unic de Achiziții European, în continuare DUAE este o declarație pe proprie răspundere care prezintă dovezi preliminare și înlocuiește certificatele eliberate de autoritățile publice sau de părți terțe. El este disponibil în limba de stat și engleză și este utilizat ca dovadă preliminară a îndeplinirii condițiilor necesare în cadrul procedurilor de achiziții publice în Republica Moldova. Datorită DUAE, ofertanții nu mai trebuie să furnizeze probe documentare complete și în formate diferite, astfel cum se utilizau anterior în procedurile de achiziții publice, ceea ce reprezintă o simplificare semnificativă a accesului la oportunitățile de ofertare transfrontaliere. Începând din octombrie 2018, DUAE va fi disponibil exclusiv în formă electronică.

Ministerul Finanțelor pune la dispoziție serviciu web gratuit pentru cumpărători, ofertanți și alte părți interesate de completare DUAE în format electronic. Formularul online poate fi completat, imprimat și apoi trimis cumpărătorului împreună cu restul ofertei. Dacă procedura se desfășoară electronic, DUAE poate fi exportat, stocat și depus în format electronic. Un DUAE depus în cadrul unei proceduri de achiziții publice anterioare poate fi reutilizat, cu condiția că informațiile să rămână corecte. Ofertanții pot fi excluși din procedura de achiziții publice sau pot fi urmăriți în justiție dacă informațiile din DUAE sunt false, nedivulgate sau nu pot fi susținute prin documente justificative.

### Partea I – Informații privind procedura de achiziții publice și autoritatea contractantă sau entitatea contractantă

Partea I a formularului DUAE se completează online doar de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă și include următoarele informații:

<b>A.</b>	<b>Informații despre publicare</b>	<b>Răspuns</b>
	Numărul anunțului/invitației publicată în BAP, și după caz numărul anunțului în J.O	<u>Conform</u> SIA RSAP MTender
<b>B.</b>	<b>Identitatea achizitorului</b>	
	Denumirea oficială	Primăria s.Valea Perjei
	Țara	Republica Moldova
	Număr unic de identificare a autorității	c/f 1007601008269
<b>C.</b>	<b>Informații privind procedura de achiziții publice</b>	
	Tipul procedurii	Cererea Ofertelor de Prețuri
	Numărul unic de identificare al procedurii de achiziție	Conform SIA RSAP
	Data deschiderii ofertelor	Conform SIA RSAP
	Denumirea obiectului de achiziții	Lucrări de instalații electrice în s. Valea Perjei
	Scurtă descrie	<b>CPV:45310000-3</b>

### Partea II – Informații referitoare la operatorul economic

Partea II a formularului DUAE se completează online doar de către operatorii economici și include următoarele informații.

A.	Informații referitoare la operatorul economic	
	Denumire	<b>S.R.L. „Electro Proiect Services”</b>
	<i>Adresa juridică:</i>	s.Niscani,, r-nul.Calarasi,
	Cod poștal	R.Moldova. MD-4427.
	Oraș	<a href="mailto:director.eps@mail.ru">director.eps@mail.ru</a>
	Țara	<b>079867133</b>
	Adresa web	Gheorghită Andrei
	e-mail	IDNO:1016600020952
	Telefon	TVA - 3800485
	Persoana sau persoanele de contact	SOCIETATEA CU
	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP), după caz	RĂSPUNDERE
	Numărul cod TVA – dacă este cazul	LIMITATĂ
	Statutul juridic al operatorului economic	<b>Gheorghită Andrei</b>
	Numele fondatorilor	
	Operatorul economic este:	<b>Da</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• întreprindere mică</li> <li>• întreprindere mijlocie</li> </ul>	Nu
	Numai în cazul în care achiziția este rezervată:	<b>Nu</b>
	operatorul economic este un atelier protejat sau o	Se completează
	”întreprindere socială,, sau va asigura executarea	<b>Nu este</b>
	contractului în contextul programelor de angajare	
	protejată?	
	- care este procentul corespunzător de lucrători cu	Se completează
	dizabilități sau defavorizați?	<b>Nu este</b>
	- Dacă este necesar, vă rugăm să specificați cărei sau	
	cărora categorii de lucrători cu dizabilități sau	
	defavorizați le aparțin angajații în cauză?	
	Dacă este cazul, activitatea antreprenorială a	
	operatorului economic este înregistrată sau deține	
	o certificare echivalentă în cadrul unui sistem	
	național privind activitățile economice pe care le	
	prestează?	
	- Vă rugăm să furnizați actele de constituire, dacă este	<b>Nu</b>
	cazul:	Se completează
	- Dacă actele de constituire sau de certificare sunt	<b>Nu</b>
	disponibile în format electronic, vă rugăm să	
	precizați:	<b>Nu</b>
	- Vă rugăm să furnizați autorizațiile pe care se bazează	Se completează
	activitățile comerciale, dacă este cazul:	<b>Nu</b>
	- Înregistrarea sau certificarea acoperă toate criteriile	
	de selecție impuse?	<b>Da</b>
	<i>Vă rugăm să completați informațiile lipsă în partea II secțiunea A,B,C sau D, după caz, NUMAI dacă se solicită acest lucru în anunțul sau în documentele achiziției relevante</i>	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze un	Se selectează de către
	certificat cu privire la plata contribuțiilor la asigurările	operatorii economici
	sociale și plata impozitelor sau să furnizeze informații	
	care să îi permită autorității contractante sau entității	<b>Da</b>
	contractante să obțină acest certificat direct prin	
	accesarea unei baze de date naționale în orice stat,	
	disponibilă în mod gratuit?	

	- Dacă documentele relevante sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:	
	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alții?	<b>Da</b>
	<i>Vă rugăm să vă asigurați că celelalte părți în cauză prezintă un formular DUAE separat.</i>	
	Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc):	<b>Lider</b>
	Vă rugăm să îi identificați pe ceilalți operatori economici care mai participă la procedura de achiziții publice:	<b>Nu cunosc ceilalți operatori care participa la licitatie data.</b>
	Dacă este cazul, denumirea grupului participant:	<b>Nu dispun de o asemenea informatie.</b>
	Dacă este cazul, se indică lotul (loturile) pentru care operatorul economic dorește să depună oferte:	<b>Aplic pentru un singur lot. EFECTUAREA LUCRARILOR IN INTREGIME.</b>
<b>B.</b>	<b>Informații privind reprezentanții operatorului economic</b>	
	<i>Dacă este cazul, vă rugăm să indicați numele și adresa (adresele) persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile acestei proceduri de achiziții publice:</i>	
	Prenume	<b>Gheorghită Andrei 22.08.1989 s.Niscani, r-nul.Calarasi, R.MOLDOVA. MD-4427 R.Moldova, R-nul Călarăși. <a href="mailto:director.eps@mail.ru">director.eps@mail.ru</a> 079867133 Administrator</b>
	Nume	
	Data nașterii	
	Locul nașterii	
	Strada și numărul	
	Cod poștal	
	Oraș	
	Țară	
	--	
	e-mail	
	Telefon	
	Funcție / acționând în calitate de	
	<i>Dacă este cazul, vă rugăm să furnizați informații detaliate privind reprezentarea (formele, amploarea, scopul acesteia...)</i>	
<b>C.</b>	<b>Informații privind utilizarea capacităților altor entități</b>	
	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în partea IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în partea V de mai jos?	<b>Da</b>
	<i>Vă rugăm să prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Vă 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, vă rugăm să includeți informațiile prevăzute în părțile IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i>	
<b>D.</b>	<b>Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic nu se bazează</b>	<b>Răspuns Nu avem subcontractanți.</b>
	<i>Secțiunea se completează numai în cazul în care această informație este solicitată în mod explicit de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă.</i>	

	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract unor terți?	<b>Nu</b>
	Dacă da și în măsura în care se cunoaște, vă rugăm să enumerați subcontractanții propuși.	
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în mod explicit aceste informații, în plus față de informațiile din partea I, vă rugăm să furnizați informațiile solicitate în secțiunile A și B din această parte și din partea III pentru fiecare dintre subcontractanții (categoriile de subcontractanți) în cauză.</i>	

### Partea III – Motive de excludere

Partea III a formularului DUAЕ se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici.

<b>A.</b>	<b>Motive referitoare la condamnările penale</b>	
	<p><b>Art.18</b> din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p><i>Al. (1) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care are cunoștință că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.</i></p> <p><i>Al. (1<sup>1</sup>) Obligația de excludere a ofertantului / candidatului se aplică și în cazul în care persoana condamnată printr-o hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată pentru infracțiunile prevăzute la alin.1 este membru al organismului de administrare, de conducere sau de control în cadrul acestuia.</i></p> <p><i>Al. (6) Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la art.18 alin. (1) și (2) din legea 131/03.07.2018 privind achizițiile publice, furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sânt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică.</i></p> <p><i>Al. (7) În sensul alin. (6), ofertantul/candidatul dovedește că a plătit sau s-a angajat să plătească o compensație în ceea ce privește eventualele prejudicii cauzate prin infracțiune sau prin abateri, că a clarificat complet faptele și împrejurările cooperând activ cu autoritățile abilitate să investigheze cazul și că a întreprins măsuri concrete la nivel tehnic, organizațional și în materie de personal, adecvate pentru a preveni orice noi infracțiuni sau abateri.</i></p> <p><i>Al. (8) Măsurile întreprinse de către ofertant/candidat în sensul alin. (7) sânt evaluate ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sânt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.</i></p> <p><i>Al. (9) Un ofertant/candidat care a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice nu are dreptul să facă uz de posibilitatea prevăzută la alin. (6)–(8).</i></p>	
	Participare la o organizație criminală <i>Text</i>	<b>Nu</b>
	Corupție <i>Text</i>	<b>Nu</b>
	Fraude <i>Text</i>	<b>Nu</b>
	Infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste <i>Text</i>	<b>Nu</b>
	Spălare de bani sau finanțarea terorismului <i>Text</i>	<b>Nu</b>
	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane <i>Text</i>	<b>Nu</b>
<b>B.</b>	<b>Motive legate de plata impozitelor sau a contribuțiilor la asigurările sociale</b>	
	<p><b>Art.18</b> din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p><i>Al. (2) Autoritatea contractantă are obligația de a exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat care se află în oricare dintre următoarele situații:</i></p> <p><i>Lit. (b) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.</i></p>	

	<i>Al. (2<sup>2</sup>) Prin derogare de la alin.2 lit. b), ofertantul/candidatul nu este exclus din procedura de atribuire dacă beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea 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.</i>	
	<b>Plata impozitelor</b> text	<b>Da</b>
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<b>Nu</b>
	În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie? <i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i> <i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i> <i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i>	<b>Nu</b>
	Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?  <i>Vă rugăm să le descrieți</i> <i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Nu sunt datorii</b>
	<b>Plata asigurărilor sociale</b>	
	Operatorul economic și-a încălcat obligațiile cu privire la plata contribuțiilor la asigurările sociale atât pe teritoriul Republicii Moldova, cât și în alte state?	<b>Nu</b>
	Această încălcare a obligațiilor a fost stabilită prin alte mijloace decât o hotărâre judecătorească sau administrativă?	<b>Nu sunt încălcări</b>
	În cazul în care această încălcare a obligațiilor a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă și obligatorie? <i>Vă rugăm să precizați data condamnării</i> <i>În cazul unei condamnări, durată perioadei de excludere, în măsura în care aceasta este stabilită direct în condamnare</i> <i>Descrieți ce mijloace au fost utilizate</i>	<b>Nu sunt încălcări</b>
	Operatorul economic și-a îndeplinit obligațiile plătind impozitele sau contribuțiile la asigurările sociale datorate sau încheind un aranjament cu caracter obligatoriu în vederea plății acestora, inclusiv, după caz, a eventualelor dobânzi acumulate sau a amenzilor?  <i>Vă rugăm să le descrieți</i> <i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu sunt datorii</b>
<b>C.</b>	<b>Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici.</b>	
	Este operatorul economic înscris în lista de interdicție a operatorilor economici în conformitate cu Articolul 18 al. e) din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.	<b>Nu</b>
<b>D.</b>	<b>Motive legate de insolvență, conflicte de interese sau abateri profesionale</b>	

	<p><b>Art.18 al. 2</b> din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere.</p> <p>lit. (a) se află în proces de insolabilitate ca urmare a hotărârii judecătorești;</p> <p>lit. (c) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;</p> <p>lit. (d) a prezentat informații false sau nu a prezentat informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;</p> <p>lit. (d<sup>1</sup>) a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</p> <p>lit. (d<sup>2</sup>) se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;</p> <p>lit.(d<sup>3</sup>) a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;</p> <p>lit. (d<sup>4</sup>) se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art. 74.</p>	
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul mediului ?	<b>Nu</b>
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul social?	<b>Nu</b>
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	În măsura cunoștințelor sale, operatorul economic și-a încălcat obligațiile în domeniul muncii?	<b>Nu</b>
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<b>Falimentul</b>	
	Operatorul economic este în stare de faliment? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?	<b>Nu este în stare de faliment</b>
	<b>Insolvența</b>	
	Operatorul economic este în situație de insolvență sau de lichidare? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?	<b>Nu este în situație de insolvență</b>
	<b>Faliment</b>	
	Operatorul economic se află într-o situație similară, cum ar fi falimentul, care rezultă dintr-o procedură similară din legislațiile sau reglementările naționale? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?	<b>Nu este în stare de faliment</b>

	<b>Active administrate de lichidator</b>	
	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu sunt</b>
	<b>Activitățile economice sunt suspendate</b>	
	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu sunt</b>
	<b>Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței</b>	
	Operatorul economic a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Precizați motivele pentru care veți putea fi, totuși, în măsură să executați contractul. Nu este necesar să se furnizeze aceste informații în cazul în care excluderea operatorilor economici în acest caz a devenit obligatorie în temeiul legislației naționale aplicabile, fără nicio posibilitate de derogare atunci când operatorul economic este, totuși în măsură să execute contractul.</i>	
	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<b>Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice.</b>	
	Operatorul economic are cunoștință de vreun conflict de interese, astfel cum se precizează în legislația națională, anunțul relevant sau documentele achiziției, care decurge din participarea sa la procedura de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<b>Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice</b>	
	Operatorul economic sau o întreprindere care are legături cu acesta a oferit consultanță autorității contractante sau entității contractante sau a participat în orice alt mod la pregătirea procedurii de achiziții publice? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<b>Încetare anticipată, daune-interese sau alte sancțiuni comparabile</b>	
	Operatorul economic s-a aflat într-o situație în care un contract de achiziții publice anterior, un contract anterior încheiat cu o entitate contractantă sau un contract de concesiune anterior a fost realizat anticipat sau au fost impuse daune-interese sau alte sancțiuni comparabile în legătură cu respectivul contract anterior: <i>Vă rugăm să descrieți</i>	<b>Nu</b>

	Ați luat măsuri pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare) <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<b>Vinovat de interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare și obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură</b>	
	Operatorul economic s-a aflat într-una dintre situațiile următoare: a) Nu s-a făcut grav vinovat de declarații false la furnizarea informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție; b) A ascuns astfel de informații; c) Nu a fost în măsură să furnizeze, fără întârziere, documentele justificative solicitate de autoritatea contractantă sau de entitatea contractantă, și d) A încercat să influențeze în mod nepermis procesul decizional al autorității contractante sau entității contractante, să obțină informații confidențiale care i-ar putea conferi avantaje necuvenite în cadrul procedurii de achiziții publice sau că a furnizat din neglijență informații false care pot avea o influență semnificativă asupra deciziilor privind excluderea, selecția și atribuirea?	<b>Nu</b>

#### Partea IV – Criteriile de selecție

Partea IV se completează online de către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii economici și include.

<b>A.</b>	<b>Capacitatea de a corespunde cerințelor</b>	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Înscrierea într-un registru profesional relevant:	
	Este înscris între-unul dintre registrele profesionale sau comerciale relevante naționale sau din statele membre UE în care este stabilit	<b>Nu</b>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu sunt</b>
	Este necesară o autorizație pentru ca operatorul economic să poată presta serviciul în cauză în țara unde este stabilit: <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Nu</b>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu sunt</b>
<b>B.</b>	<b>Capacitatea economică și financiară</b>	
	Articolul 20 al.1 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că, <i>Demonstrarea capacității economice și financiare a operatorului economic se realizează prin prezentarea unuia sau a mai multor documente relevante, cum ar fi</i>	
	<b>Declarații bancare</b>	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? <i>Vă rugăm să le descrieți</i>	<b>Da</b>



	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Nu</b>
	<p><b>Cifra de afaceri anuală</b></p> <p>Art. 20 din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că.</p> <p>Al. (1<sup>1</sup>) În sensul alin. (1) lit. c), cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii bunurilor, lucrărilor sau serviciilor. Autoritatea contractantă indică principalele motive pentru o astfel de cerință în documentația de atribuire. Atunci când un contract este împărțit în loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului câștigător îi sânt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp. În cazul în care urmează să se atribuiască contracte bazate pe un acord-cadru, cifra de afaceri anuală maximă se calculează în funcție de dimensiunea maximă anticipată a contractelor specifice care vor fi executate în același timp sau, dacă aceasta nu este cunoscută, pe baza valorii estimate a acordului-cadru. În cazul unor sisteme dinamice de achiziții, cifra de afaceri anuală maximă se calculează pe baza dimensiunii maxime anticipate a contractelor specifice care urmează să fie atribuite în cadrul sistemului respectiv.</p>	
	<p>Cifra de afaceri anuală pentru numărul de exerciții financiare impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează:</p> <p>Se completează de către autoritatea contractantă</p> <p>Valoare</p>	<b>Cifra de afaceri:</b> 1100,784 mii lei
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Da</b>
	<b>Cifra de afaceri medie anuală</b>	
	<p>Cifra de afaceri medie anuală pentru numărul de ani impus în anunțul relevant, în documentele achiziției sau în DUAE, este după cum urmează:</p> <p>Se completează de către autoritatea contractantă</p> <p>Număr de ani : 3                      Valoare : <b>1 806,148 mii lei</b></p>	<p><b>An: 2019</b> <b>Cifra de afaceri:</b> 3 533,215 mii lei <b>An: 2018</b> <b>Cifra de afaceri:</b> 1 100,784 mii lei <b>An: 2017</b> <b>Cifra de afaceri:</b> 784,446 mii lei</p>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională ?</i>	<b>Da</b>
	<b>Raport financiar</b>	
	<p>Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină acest raport direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?</p>	<b>Da</b>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea economică sau financiară, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<p><b>Art. 20</b> din Legea 131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește că.</p> <p>Al. (5) În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile alin. (4), de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică, prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare invocate. Persoana care asigură susținerea financiară trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 18 alin. (1) și alin. (2) lit. a), c)–d<sup>3</sup>), care determină excluderea din procedura de atribuire.</p> <p>Al. (6) Atunci când ofertantul/candidatul se bazează pe capacitățile altei persoane în ceea ce privește criteriile referitoare la capacitatea economică și financiară, autoritatea contractantă solicită ca ofertantul/candidatul și acea persoană să fie răspunzătoare solidar pentru executarea contractului.</p> <p>Al. (7) În aceleași condiții prevăzute la alin. (4)–(6), o asociație de operatori economici are dreptul să se bazeze pe capacitățile membrilor asociației sau ale altor persoane.</p>	

<b>C.</b>	<b>Capacitatea tehnică și/sau profesională</b>	
	Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:	
	Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract, sau să furnizeze informații care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?	<b>Da</b>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Nu</b>
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare care conțin informații privind capacitatea tehnică sau profesională, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
	<b>Pentru contractele de achiziție de lucrări: executarea de lucrări de tipul specificat</b>	
	Numai pentru contractele de achiziții publice de lucrări: în perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit următoarele lucrări de tipul specificat. Autoritățile contractante pot solicita experiența de până la cinci ani și pot accepta experiența acumulată în urmă cu peste cinci ani.	
	Descriere	Lucrări de întreținere a iluminatului public în or.Criuleni, sat. Ohrincea, sat.Zolonceni
	Valoare	<b>69354,13 lei</b>
	Data de începere	01.03.19
	Data de încheiere	03.04.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Iluminat Stradal satul Copăceni, r.Sîngerei, 4PT-uri</b>
	Valoare	<b>298512,17 lei</b>
	Data de începere	14.03.19
	Data de încheiere	03.04.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	Servicii de proiectare a sistemelor de energie electrică, la PT-134, PT-652, PT-146 în com.Leușeni, r-nul.Hîncești.
	Valoare	30116,045 lei
	Data de începere	08.04.19

	Data de încheiere	16.05.19
	<b>Beneficiari</b>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Beneficiari</b>	
	Descriere	<b>Lucrari de extindere a rețelei de iluminare stradala publica, la PT-134, PT-652, PT-146 în com.Leușeni, r-nul.Hîncești.</b>
	Valoare	<b>71969 lei</b>
	Data de începere	27.05.19
	Data de încheiere	17.06.19
	<b>Beneficiari</b>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală, la PT-053, PT-852, în sat.Trifăuți, r-nul.Soroca.</b>
	Valoare	<b>234 059,00 lei</b>
	Data de începere	13.06.19
	Data de încheiere	03.07.19
	<b>Beneficiari</b>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări de montare a rețelei de iluminare stradală publică, în com. Leușeni, r-ul Hîncești</b>
	Valoare	<b>202 865,3 lei</b>
	Data de începere	16.05.19
	Data de încheiere	03.06.19
	<b>Beneficiari</b>	
	Descriere	Lucrări de întreținere a iluminatului public în sat. Corbu, rai.Donduseni
	Valoare	117994,76lei
	Data de începere	11.04.19
	Data de încheiere	07.05.19
	<b>Beneficiari</b>	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări pentru proiectarea si montarea rețelei de</b>

		<b>iluminare stradală</b> Primăria sat.Cosăuți, r-nul.Soroca
	Valoare	296 402,00 lei
	Data de începere	02.09.19
	Data de încheiere	18.09.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări pentru proiectarea si montarea rețelei de iluminare stradală</b> Primăria sat.Scăieni, r-nul.Dondușeni
	Valoare	<b>179 847,00 lei</b>
	Data de începere	02.08.19
	Data de încheiere	18.09.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrari de intretinere a iluminatului publicin or. Criuleni, sat.Ohrincea, sat.Zolonceni</b>
	Valoare	<b>59 373,00 lei</b>
	Data de începere	01.03.19
	Data de încheiere	04.09.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări EXTINDERE a rețelei de iluminare stradală la PT553</b> Primăria sat.Scăieni, r-nul.Dondușeni
	Valoare	<b>96 649,00 lei</b>
	Data de începere	18.09.19
	Data de încheiere	15.10.19
	Beneficiari	
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	Descriere	<b>Lucrări pentru iluminarea parcului cu felinare FOTOVOLTAICE,</b> Primăria sat.Piatra, r-nul.Orhei
	Valoare	<b>116 722,00 lei</b>
	Data de începere	18.09.19
	Data de încheiere	24.09.19
	Beneficiari	Primăria sat.Piatra

	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Reparatii capitale ale instalațiilor de transmisie a iluminatului stradal PT114 si PT118</b> Com.Copăceni, r.Sîngerei,
	Valoare	<b>109 642,00 lei</b>
	Data de începere	<b>10.02.2020</b>
	Data de încheiere	<b>09.03.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Copăceni
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală în sat.CEADÎR, r-nul.LEOVA.</b>
	Valoare	<b>174 990,00 lei</b>
	Data de începere	<b>25.02.2020</b>
	Data de încheiere	<b>09.03.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Ceadir
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Lucrări de proiectare și montare a rețelei de iluminare stradală pe anumite porțiuni din com.Lozova</b>
	Valoare	<b>111 000,00 lei</b>
	Data de începere	<b>18.02.2020</b>
	Data de încheiere	<b>13.03.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Lozova
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală s. Ghelăuza r. Strășeni</b>
	Valoare	<b>85 000,00 lei</b>
	Data de începere	<b>28.02.2020</b>
	Data de încheiere	<b>11.03.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Ghelauza
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Instalarea de echipament de iluminare stradală pe str. Stefan cel Mare și Sfînt,</b>

		<b>sat.Nișcani r-nul. Călărași</b>
	Valoare	<b>85 978,00 lei</b>
	Data de începere	<b>16.03.2020</b>
	Data de încheiere	<b>08.04.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Nișcani
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Lucrări pentru montarea rețelei de iluminare stradală s. Ghelăuza r. Strășeni</b>
	Valoare	<b>72 908,00 lei</b>
	Data de începere	<b>28.02.2020</b>
	Data de încheiere	<b>08.04.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Ghelăuza
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Descriere</b>	<b>Reparatii capitale ale instalațiilor de transmisie a iluminatului stradal PT110, PT113, PT111 din Com.Copăceni, r.Sîngerei,</b>
	Valoare	<b>64 937,00 lei</b>
	Data de începere	<b>19.03.2020</b>
	Data de încheiere	<b>08.04.2020</b>
	Beneficiari	Primăria Copăceni
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Da</b>
	<b>Numărul membrilor personalului de conducere</b>	
	Numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic din ultimii trei ani au fost după cum urmează.	<b>Anul : 2016- 2019 Număr: 1</b>
	<b>Pentru contractele de achiziție de bunuri/servicii: eşantioane, descrieri sau fotografii, fără certificate de autenticitate</b>	
	Pentru contractele de achiziții publice de bunuri/servicii: operatorul economic va furniza eşantioanele, descrierile sau fotografiile solicitate ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, care nu trebuie să fie însoțite de certificate de autenticitate.	<b>Da</b>
	<i>Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională?</i>	<b>Nu</b>
	<i>Dacă autoritatea contractantă sau entitatea contractantă solicită în anunțul de participare prezentarea unor formulare, vă rugăm să furnizați formularele solicitate în anunțul de participare.</i>	
<b>D.</b>	<b>Sisteme de asigurare a calității și standarde de management de mediu.</b>	
	Art. al din lege stabilește următoarele motive de selecție.	
	Certificate emise de organisme independente cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu	<b>Nu</b>

