



# AVIZ DE RACORDARE

nr. **059** din "08" august 2012

Valabil până la "08" august 2013

Către: Primăria s. Climăuții de Jos

conducător: Melnic Serghei

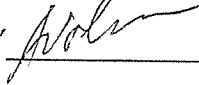
tel. 027255238


Pentru proiectare.

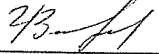
1. Solicitantul (abonatul): **Primăria s. Climăuții de Jos.**
2. Adresa: **r-I Șoldănești, s. Climăuții de Jos. Tel. 027255238.**
- Obiectul de racordare: **iluminarea publică s. Climăuții de Jos-PT280; r-I Șoldănești, s. Climăuții de Jos.**
4. Categoria de fiabilitate: **III (trei).**
5. Condiții referitor la sursa autonomă de alimentare cu energie electrică: **Lipsesc.**
6. Punctul de racordare: **pil. nr. 9(9); LEA-0,4kV/4Ax35; Fid.N2; PT280UBA18/Sn=100kVA; protecția prin siguranțe PN-2;  $I_{fuz}=100$  A.**
7. Tensiunea nominală în punctul de racordare: **220 V.**
8. Puterea solicitată: **5,0 kW.**
9. Indicații referitor la proiectarea instalației de alimentare:
  - 9.1. **Cablu de racord: cablu de marca AVVG--T1x16 mm.p, s-au CIP 2x16(2x25) mm.p, cu lungimea nu mai mare de 25,0 m.**
10. Cerințe referitor la valoarea factorului de putere: **cos  $\phi$  nu mai mic de 0,92.**
11. Cerințe de protecție contra descărcărilor atmosferice: **conform NAIE (Norme de amenajare a instalațiilor electrice). Se recomandă instalarea protecției de tipul OIIC-1(categoria B,C și D).**
12. Valorile curenților de scurt circuit: **0,225kA.**
13. Cerințe de protecție prin relee: **conform NAIE.**
14. Cerințe față de izolație și protecția contra supratensiunii: **conform NAIE.**
15. Cerințe față de automatizare: **conform NAIE.**
16. Cerințe față de echipamentul de măsurare:
  - 16.1. **Se recomandă, instalarea cutiei de evidență de tip BZUM-TF-03-RN.**
  - 16.2. **Se recomandă, utilizarea contoarelor de tip ME172-D1A42-G12-M3K03Z, s-au ZCG112ASAe la 220V, 5(85)A.**
17. Alte cerințe:
  - 17.1 Elaborarea proiectului și coordonarea lui la unitatea de distribuție este obligatorie, în caz dacă puterea admisă e mai mare de 10,0kW. O copie a proiectului coordonat rămâne la filiala Șoldănești S.A "RED-Nord".
  - 17.2 În rețeaua de utilizare a consumatorului se recomandă de prevăzut instalarea dispozitivelor automate de protecție contra curenților de defect.
  - 17.3 În instalațiile electrice de alimentare 10/0.4kV să se utilizeze utilaj energetic și receptoare electrice noi, care corespund standardelor în vigoare și omologate în modul stabilit.
  - 17.4 Lucrările de montare, reglare și testare a instalației de utilizare se vor efectua de către întreprinderile autorizate pentru efectuarea acestor lucrări.
  - 17.5 Punctul de delimitare de proprietate și deservire se stabilește în Actul de delimitare. Ca regulă punctul de delimitare coincide cu punctul de racordare.

Racordarea instalației electrice a solicitantului la rețeaua electrică la rețeaua electrică a unității de distribuție se efectuează în termen de 4 zile calendaristice din momentul semnării de către solicitant a contractului de furnizare a energiei electrice și achitării plății pentru racordare.

În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică.

Aprobat: /Inginer șef filiala Șoldănești S.A. "RED-Nord"  V. Nasu  
(tel. 2-04-02)

Verificat: Șef STP(GP)  A. Ciburciu  
(tel. 2-04-12)

A eliberat:  V. Ureche.

A primit: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

A întocmit:  (tel. 2-04-12)

**Actul de delimitare**  
a instalațiilor electrice ale unității de distribuție față de instalația de utilizare ce aparține consumatorului în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor

nr. 059 din 08 august 2012

Pentru locul de consum (NLC): iluminarea publică s. Climăuții de Jos – PT280  
Prezentul act este întocmit de către reprezentantul filialei Soldănești S.A. "RED-Nord" în persoana directorului, A.F. Pozdircă denumit în continuare FURNIZOR, și reprezentantul: Primăria s. Climăuții de Jos, primar Melnic Serghei  
(denumirea consumătorului: întreprinderii, organizației, asociației, persoană fizică etc., numele prenumele, funcția)  
denumit în continuare CONSUMATOR, în baza: avizului de racordare nr. 059 din 08.08.2012  
(denumirea documentului: condiții tehnice, proiect, act de verificare, schemă electrică existentă)  
privind următoarele:

**1. Obiectul:**

iluminarea publică s. Climăuții de Jos - PT280

(caracteristica: oficiu, bloc locativ, secție de producere, centru comercial, gheretă, altele)

situat pe adresa: r-I Soldănești, s. Climăuții de Jos.

se alimentează cu energie electrică de la: Pil. 9(9); LEA-0,4kV; Fid. N2; PT280UBA18; de la  
(codul stației (postului) de transformare, cutiei de cablu, alte date)  
ST UBA 35/10kV; Fid. 18UBA

**2. Punctul de delimitare:**

Conform schemei (anexa la act), punctul de delimitare dintre instalațiile electrice ale FURNIZORULUI și instalația de utilizare ce aparține CONSUMATORULUI, în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor, este stabilit la: contactele de conexiune la Pil. 9(9); LEA-0,4kV; Fid. 2; PT280UBA18.

(denumirea bransamentului, numărul pilonului, alte date)

Responsabilitatea pentru starea tehnică a contactelor electr. în punctul de delimitare o poartă Furnizorul

**3. Parametrii urmați a fi respectați:**

Puterea maxima permisă 5,0 kW. Tensiunea în punctul de delimitare 220,0 V.

Categoria de fiabilitate a alimentării cu energie electrică a Consumatorului III.  
Prezentul Act a fost alcătuit în trei exemplare, unul pentru CONSUMĂTOR și două pentru FURNIZOR.  
Prezentul Act de delimitare nu este valabil în lipsa schemei monofilare de alimentare cu energia electrică a Consumatorului, care constituie parte integră a acestuia.  
Schemă monofilară de alimentare cu energia electrică a Consumatorului – se anexează.

**Note:** 1. Pe schemă se indică, în mod obligatoriu: lungimea, secțiunea transversală a conductorului liniei electrice aeriene sau prin cablu în sectorul de la punctul de delimitare până la echipamentul de măsurare a Consumatorului, locul instalării echipamentului de măsurare, puterea racordată, sursa autonomă de alimentare, parametrii protecției prin relele sau siguranțe, punctul de delimitare.

2. În cazul în care Consumatorul intenționează să modifice schema alimentării cu energie electrică sau a punctului de delimitare, el va informa imediat Furnizorul și prezentul Act va fi reîntocmit în termene cât mai restrânse.

3. În cazul în care Consumatorul dispune de sursă autonomă pentru alimentare cu energie electrică, la prezentul Act se anexează Actul de existență a sursei autonome pentru alimentare cu energie electrică și sistemul de racordare a lor la rețelele electrice de distribuție în funcție.

4. Telefonul Furnizorului 2-04-01 5. Telefonul Consumatorului 027255238

FURNIZOR

(semnătura și ștampilă)

CONSUMATOR

(semnătura și ștampilă)

**AUTORIZAȚIE Nr. 59/059**  
pentru cuplarea instalațiilor electrice 0,4 kV la rețelele electrice.

1. Denumirea și locul amplasării obiectului (adresa poștală) iluminare pub-  
lică s. Climăuții de Jos, PT280.  
r-l Soldănești, s. Climăuții de Jos.
2. Organizația, care posedă obiectul cuplat (adresa, nr. de tel.)  
Primăria s. Climăuții de Jos.  
r-l Soldănești, s. Climăuții de Jos, tel. 027255238.
3. Punctul de delimitare a apartenenței după  
bilanț contactele de conexiune la pilonul Nr. 9(9), Fiderul Nr. 2, de  
la PT28021BA18.
4. Autorizare a serviciului de supravegere energetică \_\_\_\_\_  
Director adjunct \_\_\_\_\_ /F.V. Lesnic/
5. Autorizare a serviciului tehnic \_\_\_\_\_ aviz de racordare N059  
\_\_\_\_\_ din 08.08.2012  
Maistrul superior \_\_\_\_\_ /A.P. Ciburciu/  
Iluminarea publică \_\_\_\_\_  
Maistrul de sector \_\_\_\_\_ /Șt. V. Pancenco/  
Maistrul pe exp. PT-10/0,4kV \_\_\_\_\_ /G.P. Belii/  
LES \_\_\_\_\_
6. Consumatorul e preîntîmpinat despre cuplarea tensiunii \_\_\_\_\_
7. Schimbările în documentația operativă s-au efectuat \_\_\_\_\_  
Injiner șef adjunct \_\_\_\_\_ /A.V. Volovei/
8. Cuplarea sub tensiune și sarcină, pentru încercări admit  
| Injiner șef \_\_\_\_\_ /V.Gh. Nasu/
9. Inscricțiile de dispecerat la PT Nr. 280 au fost efectuate cu vopsea \_\_\_\_\_  
Dispecer \_\_\_\_\_



# AVIZ DE RACORDARE

nr. 060 din "08" august 2012

Valabil până la "08" august 2013

Către: Primăria s. Climăuții de Jos

conducător: Melnic Serghei

tel. 027255238

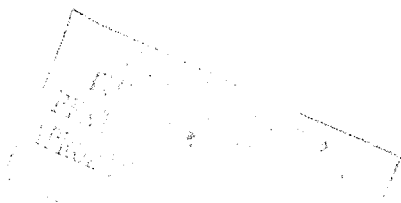
Pentru proiectare.

1. Solicitantul (abonatul): **Primăria s. Climăuții de Jos.**
2. Adresa: **r-I Șoldănești, s. Climăuții de Jos. Tel. 027255238.**  
Obiectul de racordare: **iluminarea publică s. Climăuții de Jos-PT281; r-I Șoldănești, s. Climăuții de Jos.**
4. Categoria de fiabilitate: **III (trei).**
5. Condiții referitor la sursa autonomă de alimentare cu energie electrică: **Lipsesc.**
6. Punctul de racordare: **pil. nr. 5/1(6); LEA-0,4kV/4Ax35; Fid.N1; PT281UBA18/Sn=100kVA; protecția prin siguranțe PN-2; Ifuz=100 A.**
7. Tensiunea nominală în punctul de racordare: **220 V.**
8. Puterea solicitată: **5,0 kW.**
9. Indicații referitor la proiectarea instalației de alimentare:
  - 9.1. **Cablu de racord: cablu de marca AVVG--T1x16 mm.p, s-au CIP 2x16(2x25) mm.p, cu lungimea nu mai mare de 25,0 m.**
10. Cerințe referitor la valoarea factorului de putere: **cos φ nu mai mic de 0,92.**
11. Cerințe de protecție contra descărcărilor atmosferice: **conform NAIE (Norme de amenajare a instalațiilor electrice). Se recomandă instalarea protecției de tipul OIIC-1(categoria B,C și D).**
12. Valorile curenților de scurt circuit: **0,285kA.**
13. Cerințe de protecție prin relee: **conform NAIE.**
14. Cerințe față de izolație și protecția contra supratensiunii: **conform NAIE.**
15. Cerințe față de automatizare: **conform NAIE.**
16. Cerințe față de echipamentul de măsurare:
  - 16.1. **Se recomandă, instalarea cutiei de evidență de tip BZUM-TF-03-RN.**
  - 16.2. **Se recomandă, utilizarea contoarelor de tip ME172-D1A42-G12-M3K03Z, s-au ZCG112ASAe la 220V, 5(85)A.**
17. Alte cerințe:
  - 17.1 Elaborarea proiectului și coordonarea lui la unitatea de distribuție este obligatorie, în caz dacă puterea admisă e mai mare de 10,0kW. O copie a proiectului coordonat rămâne la filiala Șoldănești S.A"RED-Nord".
  - 17.2 În rețeaua de utilizare a consumatorului se recomandă de prevăzut instalarea dispozitivelor automate de protecție contra curenților de defect.
  - 17.3 În instalațiile electrice de alimentare 10/0.4kV să se utilizeze utilaj energetic și receptoare electrice noi, care corespund standardelor în vigoare și omologate în modul stabilit.
  - 17.4 Lucrările de montare, reglare și testare a instalației de utilizare se vor efectua de către întreprinderile autorizate pentru efectuarea acestor lucrări.
  - 17.5 Punctul de delimitare de proprietate și deservire se stabilește în Actul de delimitare. Ca regulă punctul de delimitare coincide cu punctul de racordare.

Energenc de Stat.

Racordarea instalației electrice a solicitantului la rețeaua electrică la rețeaua electrică a unității de distribuție se efectuează în termen de 4 zile calendaristice din momentul semnării de către solicitant a contractului de furnizare a energiei electrice și achitării plății pentru racordare.

În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică.



Aprobat: Inginer șef filiala Șoldănești S.A. "RED-Nord" *V. Nasu* V. Nasu  
(tel. 2-04-02)

Verificat: Șef STP(GP) *A. Ciburciu* A. Ciburciu  
(tel. 2-04-12)

A eliberat: *V. Ureche* V. Ureche.

A primit: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

A întocmit: *A. Ciburciu* (tel. 2-04-12)

**Actul de delimitare**  
a instalațiilor electrice ale unității de distribuție față de instalația de utilizare ce aparține consumatorului în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor

nr. 060 din 08 august 2012

Pentru locul de consum (NLC): iluminarea publică s. Climăuții de Jos – PT281  
Prezentul act este întocmit de către reprezentantul filialei Soldănești S.A. "RED-Nord" în persoana directorului, A.F. Pozdircă denumit în continuare FURNIZOR, și reprezentantul: Primăria s. Climăuții de Jos, primar Melnic Serghei

(denumirea consumatorului: întreprinderii, organizației, asociației, persoană fizică etc., numele prenumele, funcția)  
denumit în continuare CONSUMATOR, în baza: avizului de racordare nr. 060 din 08.08.2012

(denumirea documentului: condiții tehnice, proiect, act de verificare, schemă electrică existență)

privind următoarele:

**1. Obiectul:**

iluminarea publică s. Climăuții de Jos - PT281

(caracteristica: oficiu, bloc locativ, secție de producere, centru comercial, gheretă, altele)

situat pe adresa: r-l Soldănești, s. Climăuții de Jos.

se alimentează cu energie electrică de la: Pil. 5/1(6); LEA-0,4kV; Fid. N1; PT281UBA18; de la  
(codul stației (postului) de transformare, cutiei de cablu, alte date)

ST UBA 35/10kV; Fid. 18UBA

**2. Punctul de delimitare:**

Conform schemei (anexa la act), punctul de delimitare dintre instalațiile electrice ale FURNIZORULUI și instalația de utilizare ce aparține CONSUMATORULUI, în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor, este stabilit la: contactele de conexiune la Pil. 5/1(6); LEA-0,4kV; Fid. 1; PT281UBA18.

(denumirea bransamentului, numărul pilonului, alte date)

Responsabilitatea pentru starea tehnică a contactelor electr. în punctul de delimitare o poartă Furnizorul

**3. Parametrii urmași a fi respectați:**

Puterea maxima permisă 5,0 kW. Tensiunea în punctul de delimitare 220,0 V.

Categoria de fiabilitate a alimentării cu energie electrică a Consumatorului III.  
Prezentul Act a fost alcătuit în trei exemplare, unul pentru CONSUMĂTOR și două pentru FURNIZOR.  
Prezentul Act de delimitare nu este valabil în lipsa schemei monofilare de alimentare cu energia electrică a Consumatorului, care constituie parte integră a acestuia.  
Schemă monofilară de alimentare cu energia electrică a Consumatorului – se anexează.

**Note:** 1. Pe schemă se indică, în mod obligatoriu: lungimea, secțiunea transversală a conductorului liniei electrice aeriene sau prin cablu în sectorul de la punctul de delimitare până la echipamentul de măsurare a Consumatorului, locul instalării echipamentului de măsurare, puterea racordată, sursa autonomă de alimentare, parametrii protecției prin relele sau siguranțe, punctul de delimitare.

2. În cazul în care Consumatorul intenționează să modifice schema alimentării cu energie electrică sau a punctului de delimitare, el va informa imediat Furnizorul și prezentul Act va fi reîntocmit în termene cât mai restrânse.

3. În cazul în care Consumatorul dispune de sursă autonomă pentru alimentare cu energie electrică, la prezentul Act se anexează Actul de existență a sursei autonome pentru alimentare cu energie electrică și sistemul de racordare a lor la rețelele electrice de distribuție în funcție.

4. Telefonul Furnizorului 2-04-01 5. Telefonul Consumatorului 027255238

FURNIZOR

(semnătura și ștampila)

CONSUMATOR

(semnătura și ștampila)

## AUTORIZAȚIE Nr. 59/060

pentru cuplarea instalațiilor electrice 0,4 kV la rețelele electrice.

1. Denumirea și locul amplasării obiectului (adresa poștală) iluminarea publică  
s. Climăuții de Jos, PT-281.  
r-l Săldănești, s. Climăuții de Jos.

2. Organizația, care posedă obiectul cuplat (adresa, nr. de tel.)

Primăria s. Climăuții de Jos

r-l Săldănești, s. Climăuții de Jos. tel. 027255238.

3. Punctul de delimitare a apartenenței după

bilanț contactelor de conexiune la Pilonul Nr. 5/1 (6); Fiderul Nr. 1;  
de la PT28121BA18

4. Autorizare a serviciului de supravegere energetică

Director adjunct

/F.V. Lesnic/

5. Autorizare a serviciului tehnic

aviz de racordare N 060

din 08.08.2012

Maistrul superior

secret

/A.P. Ciburciu/

Iluminarea publică

Maistrul de sector

/St. V. Pancenco/

Maistrul pe exp. PT-10/0,4kV

/G.P. Belii/

LES

6. Consumatorul e preîntîmpinat despre cuplarea tensiunii

7. Schimbările în documentația operativă s-au efectuat

Injiner șef adjunct

[Signature]

/A.V. Volovei/

8. Cuplarea sub tensiune și sarcină, pentru încercări admit

\ Injiner șef

[Signature]

/V.Gh. Nasu/

9. Inscricții de dispecerat la PT Nr. 281 au fost efectuate cu vopsea

Dispecer





# AVIZ DE RACORDARE

nr. 061 din "08" august 2012

Valabil până la "08" august 2013

Către: Primăria s. Climăuții de Jos

conducător: Melnic Serghei

tel. 027255238

Pentru proiectare.


1. Solicitantul (abonatul): **Primăria s. Climăuții de Jos.**
2. Adresa: **r-I Șoldănești, s. Climăuții de Jos. Tel. 027255238.**
- Obiectul de racordare: **iluminarea publică s. Cot; r-I Șoldănești, s. Cot.**
4. Categoria de fiabilitate: **III (trei).**
5. Condiții referitor la sursa autonomă de alimentare cu energie electrică: **Lipsesc.**
6. Punctul de racordare: **pil. nr. 4(4); LEA-0,4kV/4Ax35; Fid.N3; PT356UBA18/Sn=100kVA; protecția prin siguranțe PN-2; Ifuz=100 A.**
7. Tensiunea nominală în punctul de racordare: **220 V.**
8. Puterea solicitată: **5,0 kW.**
9. Indicații referitor la proiectarea instalației de alimentare:
  - 9.1. **Cablu de racord: cablu de marca AVVG--T1x16 mm.p, s-au CIP 2x16(2x25) mm.p, cu lungimea nu mai mare de 25,0 m.**
10. Cerințe referitor la valoarea factorului de putere: **cos φ nu mai mic de 0,92.**
11. Cerințe de protecție contra descărcărilor atmosferice: **conform NAIE (Norme de amenajare a instalațiilor electrice). Se recomandă instalarea protecției de tipul OHC-1(categoria B,C și D).**
12. Valorile curenților de scurt circuit: **0,411kA.**
13. Cerințe de protecție prin relee: **conform NAIE.**
14. Cerințe față de izolație și protecția contra supratensiunii: **conform NAIE.**
15. Cerințe față de automatizare: **conform NAIE.**
16. Cerințe față de echipamentul de măsurare:
  - 16.1. **Se recomandă, instalarea cutiei de evidență de tip BZUM-TF-03-RN.**
  - 16.2. **Se recomandă, utilizarea contoarelor de tip ME172-D1A42-G12-M3K03Z, s-au ZCG112ASAe la 220V, 5(85)A.**
17. Alte cerințe:
  - 17.1 **Elaborarea proiectului și coordonarea lui la unitatea de distribuție este obligatorie, în caz dacă puterea admisă e mai mare de 10,0kW. O copie a proiectului coordonat rămîne la filiala Șoldănești S.A"RED-Nord".**
  - 17.2 **În rețeaua de utilizare a consumatorului se recomandă de prevăzut instalarea dispozitivelor automate de protecție contra curenților de defect.**
  - 17.3 **În instalațiile electrice de alimentare 10/0.4kV să se utilizeze utilaj energetic și receptoare electrice noi, care corespund standardelor în vigoare și omologate în modul stabilit.**
  - 17.4 **Lucrările de montare, reglare și testare a instalației de utilizare se vor efectua de către întreprinderile autorizate pentru efectuarea acestor lucrări.**
  - 17.5 **Punctul de delimitare de proprietate și deservire se stabilește în Actul de delimitare. Ca regulă punctul de delimitare coincide cu punctul de racordare.**


Energie de Stat.

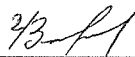
Racordarea instalației electrice a solicitantului la rețeaua electrică la rețeaua electrică a unității de distribuție se efectuează în termen de 4 zile calendaristice din momentul semnării de către solicitant a contractului de furnizare a energiei electrice și achitării plății pentru racordare.

În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică În cazul existenței datoriilor pentru energia electrică și penalități la alte locuri de consum


Furnizorul este în drept să nu racordeze instalația de utilizare la rețeaua electrică.

Aprobat: (Inginer șef filiala Șoldănești S.A. "RED-Nord"  V. Nasu  
(tel. 2-04-02)

Verificat: Șef STP(GP)  A. Ciburciu  
(tel. 2-04-12)

A eliberat:  V. Ureche.

A primit: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

A întocmit:  (tel. 2-04-12)

**Actul de delimitare**  
a instalațiilor electrice ale unității de distribuție față de instalația de utilizare ce aparține consumatorului în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor

nr. 061 din 08 august 2012

Pentru locul de consum (NLC): iluminarea publică s. Cot  
Prezentul act este întocmit de către reprezentantul filialei Soldănești S.A. "RED-Nord" în persoana directorului, A.F. Pozdircă denumit în continuare FURNIZOR, și reprezentantul: Primăria s. Climăuții de Jos, primar Melnic Serghei

(denumirea consumătorului: întreprinderii, organizației, asociației, persoană fizică etc., numele prenumele, funcția)

denumit în continuare CONSUMATOR, în baza: avizului de racordare nr. 061 din 08.08.2012

(denumirea documentului: condiții tehnice, proiect, act de verificare, schemă electrică existență)

privind următoarele:

**1. Obiectul:**

iluminarea publică s. Cot

(caracteristica: oficiu, bloc locativ, secție de producere, centru comercial, gheretă, altele)

situat pe adresa: r-l Soldănești, s. Cot.

se alimentează cu energie electrică de la: Pil. 4(4); LEA-0,4kV; Fid. N3; PT356UBA18; de la ST UBA 35/10kV; Fid. 18UBA  
(codul stației (postului) de transformare, cutiei de cablu, alte date)

**2. Punctul de delimitare:**

Conform schemei (anexa la act), punctul de delimitare dintre instalațiile electrice ale FURNIZORULUI și instalația de utilizare ce aparține CONSUMATORULUI, în baza dreptului de proprietate și a responsabilității pentru exploatarea lor, este stabilit la: contactele de conexiune la Pil. 4(4); LEA-0,4kV; Fid. 3; PT356UBA18.

(denumirea bransamentului, numărul pilonului, alte date)

Responsabilitatea pentru starea tehnică a contactelor electr. în punctul de delimitare o poartă Furnizorul

**3. Parametrii urmași a fi respectați:**

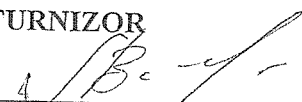
Puterea maxima permisă 5.0 kW. Tensiunea în punctul de delimitare 220,0 V.

Categoria de fiabilitate a alimentării cu energie electrică a Consumatorului III.  
Prezentul Act a fost alcătuit în trei exemplare, unul pentru CONSUMĂTOR și două pentru FURNIZOR.  
Prezentul Act de delimitare nu este valabil în lipsa schemei monofilare de alimentare cu energia electrică a Consumatorului, care constituie parte integră a acestuia.  
Schemă monofilară de alimentare cu energia electrică a Consumatorului – se anexează.

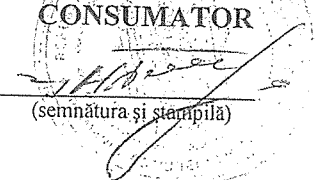
**Note:** 1. Pe schemă se indică, în mod obligatoriu: lungimea, secțiunea transversală a conductorului liniei electrice aeriene sau prin cablu în sectorul de la punctul de delimitare până la echipamentul de măsurare a Consumatorului, locul instalării echipamentului de măsurare, puterea racordată, sursa autonomă de alimentare, parametrii protecției prin relee sau siguranțe, punctul de delimitare.  
2. În cazul în care Consumatorul intenționează să modifice schema alimentării cu energie electrică sau a punctului de delimitare, el va informa imediat Furnizorul și prezentul Act va fi reîntocmit în termene cât mai restrânse.  
3. În cazul în care Consumatorul dispune de sursă autonomă pentru alimentare cu energie electrică, la prezentul Act se anexează Actul de existență a sursei autonome pentru alimentare cu energie electrică și sistemul de racordare a lor la rețelele electrice de distribuție în funcție.

4. Telefonul Furnizorului 2-04-01 5. Telefonul Consumatorului 027255238

FURNIZOR

  
(semnătura și ștampila)

CONSUMATOR

  
(semnătura și ștampila)

**AUTORIZAȚIE Nr. 59/061**  
pentru cuplarea instalațiilor electrice 0,4 kV la rețelele electrice.

1. Denumirea și locul amplasării obiectului (adresa poștală) iluminarea publică  
s. Cot.
  2. Organizația, care posedă obiectul cuplat (adresa, nr. de tel.)  
Primăria s. Climăuții de Jos.  
r-b Solbănești, s. Climăuții de Jos, tel. 022255238.
  3. Punctul de delimitare a apartenenței după  
bilanț contactele de conexiune la Pilonul Nr. 4(4); Fiderul Nr. 3;  
de la PT356UBA18.
  4. Autorizare a serviciului de supravegere energetică \_\_\_\_\_  
Director adjunct \_\_\_\_\_ /F.V. Lesnic/
  5. Autorizare a serviciului tehnic \_\_\_\_\_ aviz de racordare N061  
\_\_\_\_\_ din 08.08.2012  
Maistrul superior \_\_\_\_\_ /A.P. Ciburciu/  
Iluminarea publică \_\_\_\_\_  
Maistrul de sector \_\_\_\_\_ /Șt. V. Pancenco/  
Maistrul pe exp. PT-10/0,4kV \_\_\_\_\_ /G.P. Belți/  
LES \_\_\_\_\_
  6. Consumatorul e preîntâmpinat despre cuplarea tensiunii \_\_\_\_\_
  7. Schimbările în documentația operativă s-au efectuat \_\_\_\_\_  
Injiner șef adjunct \_\_\_\_\_ /A.V. Volovei/
  8. Cuplarea sub tensiune și sarcină, pentru încercări admit  
Injiner șef \_\_\_\_\_ /V.Gh. Nasu/
  9. Inscricții de dispecerat la PT Nr. 356 au fost efectuate cu vopsea \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Dispecer \_\_\_\_\_