



MD 4721, r-nul Briceni , satul Coteala  
tel. 34-3-36, 34-3-38, fax 34-4-00  
e-mail: primaria.coteala@apl.gov.md

## DECIZIA CONSILIULUI LOCAL COTEALA

Nr. 1/4 din 14 ianuarie 2025

*Cu privire la examinarea scrisorii nr.08-35/6162  
din 27.12.2024 de la Agenția Națională pentru  
Reglementare în Energetică, ANRE*

În temeiul art.14 alin.2, lit.(z) din Legea nr.436/2006 privind administrația publică locală, în baza scrisorii primite de la ANRE cu nr. 08-35/6162 din 27.12.2024, privind constatările legate de abaterile de la prevederile documentelor normativ-tehnice referitoare la rețelele de iluminat public, avizul pozitiv al comisiei consultative de specialitate, audiind informația prezentată de către dna Barbu Liliana, primarul satului Coteala, referitor la examinarea documentației tehnice și rețelelor de iluminat public, Consiliul sătesc Coteala

### DECIDE:

1. Se ia act de conținutul scrisorii ANRE și informația primarului dna Barbu Liliana cu privire la examinarea documentației tehnice și rețelelor de iluminat public în teren, unde s-au constatat unele abateri de la prevederile documentelor normativ-tehnice.
2. Se împuternicește primarul satului Coteala, dna Barbu Liliana să ia toate măsurile necesare pentru:
  - remedierea abaterilor constatate în rețelele de iluminat public;
  - conformarea lucrărilor de rețea la prevederile documentelor normativ-tehnice în vigoare.
3. Se recomandă colaborarea cu specialiștii în domeniu pentru a asigura soluționarea eficientă și legală a problemelor semnalate.
4. Prezenta decizie urmează a fi publicată în Registrul de Stat al Actelor Locale și adusă la cunoștință publică în termenul stabilit de legislația în vigoare.

PREȘEDINTELE ȘEDINȚEI

SECRETARUL CONSILIULUI LOCAL



Curtiș Vadim

Pascari Elena



## Republica Moldova

### Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică ANRE

str. Alexandr Pușkin, 52A, MD-2005 Chișinău, Tel: 022 823 955, [anre@anre.md](mailto:anre@anre.md), <http://www.anre.md>

nr. 08-35/6162 din 27.12.2024

**Primăria s. Coteala, r-nul Briceni**  
e-mail: [primaria.coteala@mail.ru](mailto:primaria.coteala@mail.ru)

Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică (în continuare - ANRE) a examinat cererea înregistrată cu nr. 16351 din 25.11.2024 cu privire la eliberarea actului de corespundere al rețelelor de iluminat public din posesia Primăriei s. Coteala, r-nul Briceni și comunică următoarele.

În cadrul examinării documentației tehnice și rețelelor de iluminat public în teren s-au constatat unele abateri de la prevederile documentelor normativ-tehnice, după cum urmează:

- Urmare a modificării puterii electrice aprobate în avizele de racordare nr. 1484, nr. 1485, nr. 1486, nr. 1487, nr. 1488 și nr. 1489 din 28.04.2023 nu au fost ajustate valorile puterii electrice în proiectele de execuție nr. 14.1/11.2023-IEE, nr. 14.2/11.2023-IEE, nr. 14.3/11.2023-IEE, nr. 14.4/11.2023-IEE, nr. 14.5/11.2023-IEE și nr. 14.6/11.2023-IEE;

- Numărul corpurilor de iluminat indicate în Declarațiile nr. 01, nr. 02, nr. 03 din 29.11.2023 nu corespunde numărului corpurilor de iluminat indicate în borderourile echipamentului electric montat și în schemele electrice monofilare ale rețelelor de iluminat public de la PT nr. 445LP7F4, de la PT nr. 561LP7F4, PT nr. 584LP7F3;

- Actele de recepție a lucrărilor de executare a rețelelor de iluminat public, executate în baza proiectelor inițiale, nu sunt semnate de către Primarul actual al s. Coteala, r-nul Briceni;

- Nu au fost prezentate pașapoartele corpurilor de iluminare și al prizelor de legare la pământ de la cutiile cu echipamentul de măsurare de tip BZUM;

- Nu a fost prezentată lista mijloacelor de protecție din dotare și Rapoartele tehnice ale acestora;

- Tipul și reglajele întrerupătoare automate montate în toate cele 6 tablouri de distribuție nu corespund celor indicate în proiectele nr. 14.1/11.2023-IEE, nr. 14.2/11.2023-IEE, nr. 14.3/11.2023-IEE, nr. 14.4/11.2023-IEE, nr. 14.5/11.2023-IEE, nr. 14.6/11.2023-IEE;

- Nu sunt montate limitatoarele de supratensiune de tip ОПС-1С 1Р în toate cele 6 TDG-0,23 kV conform proiectelor sus-menționate;

- Lipsește legătura metalică între bara „PEN” și instalația de legare la pământ în toate cele 6 TDG-0,23 kV conform proiectelor sus-menționate;

- La TDG-0,23 kV ale rețelelor de iluminat public de la PT nr. 561LP7 și nr. 584LP7, este conectată o singură grupă a liniei electrice aeriene de iluminat public, contrar indicațiilor proiectelor nr. 14.6/11.2023-IEE și nr. 14.6/11.2023-IEE;

- Nu sunt finalizate lucrările de amenajare a prizelor repetate de legare la pământ la toate liniile electrice aeriene de iluminat public;

- Nu sunt finalizate lucrările de conectare a corpurilor de iluminat montate pe stâlpii 14/2, LEA 0,4 kV, fider 1 de la PT445LP7 și 13/1, LEA 0,4 kV, fider 2 de la PT584LP7;

- La TDG-0,23 kV al rețelei de iluminat public de la PT nr. 443LP7 sunt conectate două grupe ale liniilor electrice aeriene de iluminat public, contrar indicațiilor proiectului nr. 14.1/11.2023-IEE;

- Corpurile de iluminat sunt montate pe stâlpii din lemn nr. 9, 11, 13, 15, 16, 19, 21 a LEA 0,4 kV, fid. 3 de la PT445LP7, pe stâlpul din lemn nr. 21 a LEA 0,4 kV, fid. 2 de la PT584LP7, în contradicție cu prevederile pct. 214 din Normele de amenajare a rețelelor de iluminat public, aprobate prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 498/2024 (în continuare - NARIP);


- Corpurile de iluminat nu sunt conectate la conductorul „PEN” prin clemă de derivație separată conform prevederilor din proiectele menționate supra;

- Distanța în plan vertical de la corpurile de iluminat până la conductoarele liniilor electrice aeriene de iluminat public este mai mică de 0,2 m și distanța în plan vertical de la corpurile de iluminat montate pe stâlpul nr. 10 până la conductoarele LEA 0,4 kV, fider 1 de la PT445LP7, pe stâlpul nr. 4 până la conductoarele LEA 0,4 kV, fider 3 de la PT445LP7 pe stâlpii nr. 10, 17, 19 până la conductoarele LEA 0,4 kV, fider 1 de la PT584LP7 este mai mică de 0,4 m, cea ce nu corespunde prevederilor pct. 180 din NARIP;

- Liniile electrice aeriene de iluminat public de la PT443LP7, PT444LP7, PT445LP7, PT446LP7, PT561LP7, PT584LP7, au mai mult de 20 de corpuri de iluminat pe fază, însă derivatele spre fiecare corp nu sunt protejate separat cu aparate de protecție conform indicațiilor proiectelor sus-menționate și conform prevederilor pct. 53 din NARIP.

Reieșind din cele expuse, conform pct. 37, 38 din Regulamentul de admitere în exploatare a instalațiilor electrice, ANRE respinge cererea cu privire la emiterea actului de corespundere al instalației electrice.

Vă informăm că procedura de emitere a actului de corespundere se va relua prin depunerea unei cereri noi, inclusiv prin intermediul platformei electronice „eCorespundere”, cu anexarea documentației tehnice specificate în pct. 26 din Regulamentul de admitere în exploatare a instalațiilor electrice.

  
**Alexandru URSU**  
**Director**

Sergiu CAPTARU