



REPUBLICA MOLDOVA
CONSILIUL RAIONAL CĂUȘENI
COMISIA RAIONALĂ PENTRU SITUAȚII EXCEPȚIONALE

MD-4300, bd.M.Eminescu, 31, or. Căușeni, tel. 2-26-50, fax. 2-34-44, e-mail: consiliulraional@causeni.md; web: www.causeni.md

DISPOZIȚIE nr. 10
din 16 noiembrie 2022

În scopul realizării prevederilor Dispoziției nr.46 din 11 noiembrie 2022 a Comisiei pentru Situații Excepționale a RM, asigurării măsurilor eficiente de reducere a consumului de energie, în conformitate cu prevederile Legii nr.271 din 09.11.1994 „Cu privire la protecția civilă”, Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 420 din 14 decembrie 2021 „Cu privire la măsurile de pregătire a protecției civile a Republicii Moldova pentru anul 2022”, Hotărârii Guvernului nr. 606 din 24.08.2022 „Cu privire la aprobarea unor măsuri de prevenire și atenuare a impactului crizei energetice în caz de limitare a furnizării gazelor naturale și pregătire pentru perioada sezonului de încălzire 2022-2023”, Hotărârii Guvernului nr. 1076 din 16.11.2010 „cu privire la clasificarea situațiilor excepționale și la modul de acumulare și prezentare a informațiilor în domeniul protecției populației și teritoriului în caz de situații excepționale” și Regulamentul Comisiei pentru Situații Excepționale a raionului Căușeni aprobat prin Decizia 5/7 din 27.07.2020 a Consiliului Raional Căușeni, -

DECIDE:

1. Se ia act de informația prezentată de către raportor.
2. În vederea realizării acțiunilor de reducere a consumului de energie pe perioada situației excepționale - situație de alertă pe piața energiei electrice (instituită prin Dispoziția CSE nr. 42 din 13 octombrie 2022), instituțiile de stat desconcentrate în raionul Căușeni, cele subordonate administrațiilor publice locale, întreprinderi și organizații, indiferent de forma juridică de organizare și proprietate, Vor asigura:
 - 2.1. Deconectarea iluminatului decorativ, arhitectural și publicitar;
 - 2.2. Deconectarea iluminatului stradal care se intersectează, inclusiv cel decorativ;

- 2.3. Informarea angajaților și populației privind necesitatea reducerii consumului de energie electrică în orele de vârf, cu transferul realizării activităților care necesită a fi realizate cu utilizarea energiei electrice pentru perioada 11:00 – 18:00;
- 2.4. Punerea în funcțiune a centralelor termice după înregistrarea timp de 3 zile consecutiv, în intervalul orar 18:00 – 06:00, a unor valori medii sau mai mici ale temperaturii aerului de +8°C;
- 2.5. Neincluderea sistemului de climatizare în incinta birourilor pe durata funcționării centralelor termice, precum și interzicerea folosirii altor surse de încălzire/răcire ale aerului;
- 2.6. Stabilirea unui microclimat optim în spațiile de birouri, prin funcționarea instalațiilor de încălzire în regim minim, cu menținerea temperaturii la 19 °C în timpul programului de lucru și 15 °C înafara acestuia și zilelor de odihnă;
- 2.7. Deconectarea echipamentelor electrice care nu sunt de primă necesitate sau care sunt utilizate în regim standby;
- 2.8. Limitarea iluminatului din spațiile interioare prin utilizarea la maxim a luminii de zi și deconectarea acestuia de îndată ce încăperile sunt neocupate;
- 2.9. Utilizarea becurilor de tip LED la iluminarea spațiilor interioare și exterioare;
- 2.10. Utilizarea aparatelor electrocasnice cu clasă de eficiență energetică ridicată - A++, A+ și A;
- 2.11. Utilizarea echipamentelor care utilizează energie electrică la un grad de încărcare cât mai apropiat de capacitatea nominală minimă;
- 2.12. Întreruperea iluminatului stradal, în concordanță cu cerințele locale (minim: nu mai târziu după răsăritul soarelui și nu mai devreme de apusul soarelui);
- 2.13. Întreprinderile cu proces de producere energofag (cupatoare electrice, aparate de sudură cu arc electric, instalații de topire electrică) vor organiza programul de lucru astfel încât procesele în care se utilizează cea mai mare parte a energiei electrice, să fie executate în afara orelor 07:00-11:00 și 18:00-23:00;
- 2.14. Stabilirea unei persoane responsabile de asigurarea măsurilor de reducere a consumului de resurse energetice;
- 2.15. Administratorii întreprinderilor de alimentare cu apă și canalizare vor regla regimul de funcționare a pompelor bazinelor de acumulare, astfel încât să fie redus la minim consumul de energie electrică între orele 07:00-11:00 și 18:00-23:00, utilizând la maxim potențialul bazinelor de acumulare;

2.16. Evaluarea posibilităților pentru reducerea consumului de energie electrică, în special în orele de vârf (07:00-11:00 și 18:00-23:00), dar care să nu afecteze siguranța și sănătatea cetățenilor sau funcționarea serviciilor esențiale;

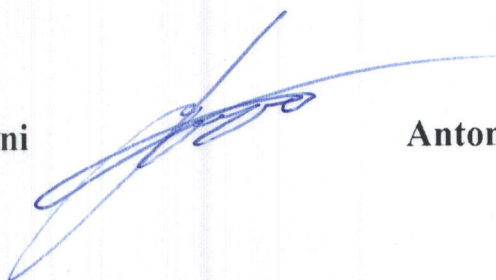
3. Prezenta Dispoziție se publică pe pagina oficială a Consilului raional Căușeni.

4. Președinții Comisiilor pentru Situații Excepționale din cadrul primăriilor, instituțiilor și întreprinderilor raionului Căușeni, vor informa Comisia pentru Situații Excepționale a raionului Căușeni, lunar către data de 15 despre măsurile întreprinse la capitolul reducerii consumului de energie, în vederea elaborării raportului consolidat.

Prezenta Dispoziție se comunică și se remite spre executare:

- Președinților Comisiilor pentru Situații Excepționale ale APL de nivelul I din raionul Căușeni;
- Serviciilor protecției civile ale raionului Căușeni;
- Instituțiilor și întreprinderilor din raionul Căușeni, indiferent de foma juridică și tipul de proprietate.

**Vicepreședintele Comisiei
pentru Situații Excepționale,
Vicepreședinte al raionului Căușeni**



Anton CEBAN