

## **HOTĂRÂRE**

**REFERITOR LA:** Planul de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă al municipiului Caracal

### **AVÂND ÎN VEDERE:**

- Referatul de aprobare nr. 22674/25.04.2023 al Primarului municipiului Caracal;
- Raportul de specialitate nr. 22680/25.04.2023 al Direcției Dezvoltare - Serviciul Strategii, Management de Proiecte din cadrul Primăriei Municipiului Caracal;
- Legea 121/2014 privind eficiența energetică;
- Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții – republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor, republicată; cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 325 din 2006 privind serviciul public de alimentare cu energie termică, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 92/2007 actualizată privind serviciile de transport public local, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență nr. 53/2019 privind aprobarea Programului multianual de finanțare a investițiilor pentru modernizarea, reabilitarea, re tehnologizarea și extinderea sau înființarea sistemelor de alimentare centralizată cu energie termică a localităților și pentru modificarea și completarea Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006;
- HG nr. 203/2019 privind aprobarea Planului național de acțiune în domeniul eficienței energetice IV;
- Hotărârea nr. 203/2019 privind aprobarea Planului național de acțiune în domeniul eficienței energetice IV (prima din listă);
- Hotărârea nr. 739/2016 pentru aprobarea Strategiei naționale privind schimbările climatice și creșterea economică bazată pe emisii reduse de carbon pentru perioada 2016-2020 și a Planului național de acțiune pentru implementarea Strategiei naționale privind schimbările climatice și creșterea economică bazată pe emisii reduse de carbon pentru perioada 2016-2020
- HG nr. 745/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea licențelor în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 668/2017 privind stabilirea condițiilor pentru comercializarea produselor pentru construcții;
- Ordinul nr. 102/2018 privind abrogarea Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 121/2017 pentru aprobarea condițiilor de aplicare a tarifelor componenta de piață concurențială;
- Ordinul ANRE Nr. 8 din 02.03.2012 pentru aprobarea ghidurilor cu recomandări privind achiziționarea de calculatoare, echipamente de copiere/imprimare și echipamente și servicii pentru iluminatul public, prin licitație publică, pe bază de criterii de eficiență energetică;
- Ordinul ANRE 177/2015 pentru aprobarea Procedurii privind acordarea despăgubirilor clienților casnici pentru receptoarele electrocasnice deteriorate ca efect al unor supratensiuni accidentale produse din culpa operatorului de rețea;
- Ordinul nr. 167/2019 privind aprobarea Metodologiei de monitorizare a pieței cu amănuntul de energie electrică;
- Ordinul nr. 235/2019 pentru aprobarea Regulamentului de furnizare a energiei electrice la clienții finali;
- Ordin ANRSPGC nr. 259/2004 pentru aprobarea Normelor privind autorizarea în domeniul montării și exploatarea sistemelor de repartizare a costurilor pentru încălzire și apă caldă de consum în imobile de tip condominiu, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin ANRSCUP nr. 206/2007, pentru aprobarea Regulamentului-cadru de autorizare a autorităților de autorizare pentru serviciile de transport public local și județean de persoane, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin ANRSC nr. 343 din 13 iulie 2010 pentru aprobarea Normei tehnice privind repartizarea consumurilor de energie termică între consumatorii din imobilele de tip condominiu, în cazul folosirii sistemelor de repartizare a costurilor pentru încălzire și apă caldă de consum;

- Ordin ANRSC nr. 82 din 9 martie 2015 privind aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin MDRAP nr. 3152 din 15 octombrie 2013 pentru aprobarea Procedurii de control al statului cu privire la aplicarea unitară a prevederilor legale privind performanța energetică a clădirilor și inspecția sistemelor de încălzire/climatizare - indicativ PCC 001-2013;

- Ordin MDRAP nr. 2237 din 30 septembrie 2010 pentru aprobarea reglementării tehnice „Regulament privind atestarea auditorilor energetici pentru clădiri”, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordin MDRAP nr. 263 din 30 iunie 2015 privind inventarierea clădirilor încălzite și/sau răcite, deținute și ocupate de administrația publică centrală, cu o suprafață totală utilă cuprinsă între 250 mp și 500 mp, și punerea inventarului la dispoziția publicului;

- Ordin MDRAP 163/2009, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul MDRAP 386/2016 pentru modificarea și completarea Reglementării tehnice „Normativ privind calculul termotehnic al elementelor de construcție ale clădirilor”, indicativ C 107-2005, aprobată prin Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2.055/2005;

- Ordinul nr. 3/2022 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea și funcționarea platformei online de schimbare a furnizorului de energie electrică și gaze naturale și pentru contractarea furnizării de energie electrică și gaze naturale;

- Decizia ANRE/DEE nr. 2794/17.12.2014, publicată în MO nr. 25/13.01.2015, cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia ANRE nr. 7/DEE/12.02.2015 privind aprobarea Modelului pentru întocmirea Programului de îmbunătățire a eficienței energetice aferent localităților cu o populație mai mare de 5000 locuitori;

- Prevederile art. 129 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. e) și alin. 14, art. 139 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrative, cu modificările și completările ulterioare;

- Avizul Comisiei pentru activități social culturale, culte, învățământ, sănătate, sport, familie, protecție și asistență socială a Consiliului local al municipiului Caracal;

**În temeiul** prevederilor art. 136 alin. (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

## **PRIMARUL MUNICIPIULUI CARACAL**

### **propune următorul PROIECT DE HOTĂRÂRE**

**ART. 1.** Consiliul Local al municipiului Caracal aprobă Planul de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă al municipiului Caracal conform anexei, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART. 2.** Prezenta hotărâre poate fi contestată la instanța de contencios administrativ competentă conform prevederilor Legii nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

**ART. 3.** Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului județului Olt, Primarului Municipiului Caracal, direcțiilor din cadrul Primăriei Municipiului Caracal.



**AVIZAT**  
**PENTRU LEGALITATE:**  
**SECRETAR GENERAL**  
**AL MUNICIPIULUI CARACAL,**  
**RĂDESCU VIOREL EMIL**

**REFERAT DE APROBARE**

**referitor la aprobarea Planului de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă al municipiului Caracal**

Planul de Acțiune privind Energia Durabilă și Clima reprezintă un instrument obligatoriu al Pactului Primarilor, aceștia garantând pentru acțiunile pe care le aleg în mod voluntar, pentru ca municipalitățile lor să devină durabile și reziliente.

**Scopul principal** al Planului de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă este de a implementa măsuri concrete pe termen scurt și mediu, pentru îmbunătățirea sectorului energetic și a climei, precum și protejarea mediului.

**Obiectivul general** al Planului de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă constă în reducerea emisiilor de CO<sub>2</sub> produse de consumul final de energie din surse convenționale cu 55% până în anul 2030, prin îmbunătățirea eficienței energetice și valorificarea surselor de energie regenerabilă.

Documentul strategic PAEDC reprezintă elementul care stă la baza proiectelor viitoare care vor fi dezvoltate în perioada de finanțare 2021-2030, în următoarele domenii conexe:

- **Permite obținerea de fonduri** (europene, naționale, regionale și locale) pentru îndeplinirea obiectivelor europene de reducere a consumului de energie fosilă și adaptare la schimbările climatice;
- **Facilitează accesul localității la o rețea europeană**, permițând schimbul de experiențe între diferite unități administrative și posibilitatea de a îmbunătăți în mod constant acțiunile propuse;
- **Permite sistematizarea și urmărirea progresului diverselor acțiuni** propuse, respectiv pregătirea unor acțiuni corective prin monitorizarea regulată a acestora;
- **Creează oportunități de ocupare a forței de muncă** în economia locală în domeniile proiectelor propuse;
- **Crește nivelul de conștientizare și motivare a părților interesate** cu privire la implicarea acestora în atingerea țintelor propuse.

Importanța documentului pentru eficientizarea energetică este definită de stabilirea domeniilor asupra cărora se poate interveni în vederea reducerii emisiilor de CO<sub>2</sub>, lucru ce va conduce la îmbunătățirea nivelului de trai al populației municipiului Caracal din județul Olt.

Față de cele prezentate, **propun** Consiliului Local adoptarea hotărârii privind aprobarea Planului de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă al municipiului Caracal.

**PRIMAR,**

**ION DOLDUREA**

