

REGULAMENT

PRIVIND FUNCȚIONAREA ȘI EXPLOATAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE A VEHICULELOR ELECTRICE ȘI HYBRID PLUG-IN ÎN COMUNA Gura Raului, Județul Sibiu

CAPITOLUL I DISPOZIȚII GENERALE

Art.1 Prezentul Regulament stabilește condițiile de utilizare, funcționare, exploatare și administrare a stațiilor de reîncărcare a vehiculelor electrice și hybrid plug-in, proprietatea Comunei Gura Râului, județul Sibiu, amplasate pe domeniul public al comunei și utilizate prin intermediul unor platforme online, în regim self-service.

Prezentul Regulament este elaborat în baza următoarelor acte normative:

- Legea nr. 34/2017 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi, cu modificările și completările ulterioare;
- OG nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea poliției locale nr. 155/2010, cu modificările și completările ulterioare;
- OG nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local, cu modificările și completările ulterioare;
- OG nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.”

Art. 2 Definițiile termenilor și expresiilor folosite în prezentul Regulament sunt următoarele:

Proprietar stații de reîncărcare - UAT Comuna Gura Raului, Județul Sibiu ;

Operator stație de reîncărcare - operator economic desemnat conform prevederilor legale pentru prestarea serviciilor de operare, exploatare, monitorizare, mentenanță și procesare a încasărilor aferente utilizării stațiilor de încărcare pentru vehicule electrice;

Utilizator stație de reîncărcare - persoană fizică sau juridică ce utilizează stațiile de încărcare prin intermediul aplicației/platfomei de operare;

Stație de reîncărcare vehicule electrice cu putere normală — o unitate formată din două puncte de reîncărcare, alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică de distribuție, care permite încărcarea a vehiculelor electrice în curent alternativ la o putere de maximum 22 kW la nivelul fiecărui punct de reîncărcare;

Stație de reîncărcare vehicule electrice cu putere rapidă — o unitate formată din două puncte de reîncărcare, (50-100) kW DC + 22 KW AC alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică

de distribuție, care permite încărcarea simultană a vehiculelor electrice în curent continuu la o putere maximum 50-100 kW DC, respectiv 22KW AC la nivelul fiecărui punct de reîncărcare;

Stație de reîncărcare accesibilă publicului — stație de reîncărcare care oferă tuturor utilizatorilor acces permanent, public și nediscriminatoriu.;

Vehicul electric — autovehicul dotat cu un grup propulsor care cuprinde cel puțin un dispozitiv electric nonperiferic drept convertor de energie cu un sistem electric reîncărcabil de stocare a energiei, care poate fi încărcat extern; un vehicul electric hibrid reîncărcabil din exterior este considerat ca fiind un vehicul electric;

Vehicul hibrid plug-in — autovehicul hibrid care, pentru a-și asigura propulsia mecanică, preia energie din două surse de energie stocată, montate pe vehicul: un combustibil consumabil, respectiv un dispozitiv de stocare a energiei electrice (de exemplu: baterie, condensator, volant/generator etc.) care are o sursă de alimentare externă — plug-in;

Aplicație de operare — aplicația mobilă pusă la dispoziția utilizatorului de către Operatorul Prestator;

Amplasare stație de reîncărcare - instalarea stațiilor de reîncărcare vehicule electrice în locuri de parcare special amenajate;

Loc parcare amenajat pentru stația de reîncărcare-sunt asigurate locuri de parcare cel puțin egale cu numărul punctelor de reîncărcare aferente stațiilor, destinate exclusiv încărcării vehiculelor electrice, marcate cu culoarea verde, cu imaginea din panoul de informare;

Staționare la stația de reîncărcare - imobilizarea voluntară a stației de reîncărcare pentru o durată de peste 5 minute după finalizarea procesului de reîncărcare;

Accident de circulație - eveniment produs pe un drum deschis circulației publice ori care și-a avut originea într-un asemenea loc, în urma căruia a survenit decesul, rănirea uneia sau mai multor persoane, ori avarierea a cel puțin unui vehicul sau alte pagube materiale, în care a fost implicat cel puțin un vehicul în mișcare;

Art. 3 Scopul regulamentului

Prezentul regulament are ca scop stabilirea cadrului unitar privind utilizarea, funcționarea, exploatarea și administrarea stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice și hibrid plug-in amplasate pe domeniul public al comunei Gura Râului.

Prin implementarea infrastructurii de încărcare electrică, UAT Comuna Gura Râului urmărește:

- a) încurajarea utilizării vehiculelor nepoluante;
- b) reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră;
- c) dezvoltarea mobilității sustenabile;
- d) asigurarea accesului public la servicii moderne de reîncărcare a vehiculelor electrice;
- e) creșterea atractivității turistice și a accesibilității infrastructurii locale.

Stațiile de reîncărcare sunt amplasate în zone accesibile publicului și sunt destinate utilizării de către rezidenți, turiști și persoane aflate în tranzit.

Serviciul de reîncărcare a vehiculelor electrice reprezintă un serviciu pus la dispoziția utilizatorilor prin intermediul infrastructurii administrate de UAT Comuna Gura Râului și nu reprezintă activitate de furnizare a energiei electrice în sensul legislației specifice.

CAPITOLUL II. UTILIZAREA STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE A VEHICULELOR ELECTRICE

Art.4 Accesul la stațiile de reîncărcare a vehiculelor electrice

Stațiile de încărcare sunt disponibile pentru orice proprietar sau utilizator de vehicule electrice, indiferent de marcă, model sau tip, în condițiile prezentului regulament și ale aplicației/platfomei de operare.

Art.5 Accesul la aplicația mobilă

Accesul la stațiile de încărcare se realizează prin intermediul aplicației mobile puse la dispoziție de operatorul serviciului

Art.6 Timpul de reîncărcare cu energie electrică

Utilizatorii trebuie să își limiteze timpul de încărcare la durata maximă afișată la stația de reîncărcare (dacă există). În cazul în care utilizatorul depășește durata maximă de utilizare a stației de încărcare, se pot aplica penalități în conformitate cu prevederile prezentului regulament.

După finalizarea încărcării, utilizatorii trebuie să deconecteze vehiculul și să elibereze stația de reîncărcare pentru alți utilizatori.

Operatorul poate aplica taxe suplimentare de staționare conform politicii de tarifare aprobate.

CAPITOLUL III. OBLIGAȚII ȘI RESPONSABILITĂȚI

Art.7 Obligațiile și responsabilitățile UAT Comuna Gura Raului

Obligațiile UAT Comuna Gura Râului

- a) să asigure existența și funcționarea infrastructurii de încărcare;
- b) să asigure accesul public, permanent și nediscriminatoriu la stațiile de încărcare;
- c) să asigure semnalizarea și marcarea corespunzătoare a locurilor aferente stațiilor;
- d) să asigure atribuirea serviciilor de operare și mentenanță cu respectarea legislației în vigoare;
- e) să monitorizeze modul de exploatare și funcționare a stațiilor de încărcare.

Art.8 Obligațiile și responsabilitățile utilizatorului

Operatorul serviciului de exploatare a stațiilor de reîncărcare are următoarele obligații:

- a) să asigure funcționarea continuă și corespunzătoare a stațiilor de încărcare;
- b) să asigure monitorizarea permanentă a stațiilor prin intermediul platformei informatice;
- c) să asigure mentenanța preventivă și corectivă a echipamentelor;
- d) să asigure suport tehnic și asistență utilizatorilor;
- e) să asigure funcționarea aplicației mobile și a sistemului de plată;
- f) să transmită proprietarului rapoarte privind utilizarea stațiilor și încasările realizate;
- g) să respecte prevederile legale privind protecția datelor cu caracter personal și securitatea informațiilor;
- h) să intervină în cel mai scurt timp în cazul apariției unor defecțiuni.

Art. 9 Obligațiile și responsabilitățile operatorului stației de reîncărcare

Utilizatorii stațiilor de reîncărcare au următoarele obligații:

- a) să utilizeze stațiile exclusiv pentru încărcarea vehiculelor electrice sau hybrid plug-in;
- b) să respecte instrucțiunile de utilizare afișate la stație și în aplicația mobilă;
- c) să elibereze locul de încărcare imediat după finalizarea încărcării;
- d) să nu blocheze accesul altor utilizatori la punctele de încărcare;
- e) să utilizeze corespunzător echipamentele și să nu provoace deteriorarea acestora;
- f) să achite tarifele aferente serviciului de încărcare conform aplicației/platformei de operare.

Art. 10 – Interdicții

Se interzice:

- a) utilizarea locurilor destinate încărcării de către vehicule care nu sunt electrice sau hybrid plug-in;
- b) ocuparea locurilor după finalizarea încărcării;

- c) deteriorarea stațiilor de încărcare, a cablurilor sau a echipamentelor aferente;
- d) intervenția neautorizată asupra echipamentelor;
- e) utilizarea stațiilor în alte scopuri decât cele prevăzute în prezentul regulament.

CAPITOLUL IV. TAXE ȘI TARIFE PENTRU REÎNCĂRCARE CU ENERGIE ELECTRICĂ

Art. 11 – Plata serviciului

(1) Utilizarea stațiilor de reîncărcare se realizează cu titlu oneros, pe baza tarifelor stabilite de proprietar și implementate prin aplicația/platforma de operare.

(2) Plata serviciului se realizează electronic, prin intermediul aplicației mobile, utilizând card bancar sau alte metode de plată disponibile în aplicație.

(3) Tarifele pot include:

- a) tarif pentru energia consumată;
- b) tarif pe durata de utilizare;
- c) taxe suplimentare de staționare după finalizarea încărcării;
- d) alte taxe prevăzute în sistemul de operare aprobat.

CAPITOLUL V. SANCTIUNI

Art. 12 – Răspunderea utilizatorilor

Utilizatorii răspund pentru orice prejudiciu cauzat prin utilizarea necorespunzătoare a stațiilor de încărcare sau prin deteriorarea echipamentelor aferente.

Art. 13 – Răspunderea operatorului

Operatorul răspunde pentru funcționarea corespunzătoare a sistemului de operare, a platformei informatice și pentru efectuarea lucrărilor de mentenanță conform obligațiilor contractuale.

Art. 14 – Suspendarea temporară a serviciului

UAT Comuna Gura Râului sau operatorul desemnat poate suspenda temporar funcționarea unei stații de încărcare în următoarele situații:

- a) efectuarea lucrărilor de mentenanță;
- b) apariția unor defecțiuni tehnice;
- c) existența unor riscuri privind siguranța utilizatorilor;
- d) cazuri de forță majoră.

Art. 15 – Contravenții

Constituie contravenții următoarele fapte:

- a) ocuparea nejustificată a locurilor destinate încărcării vehiculelor electrice;
- b) blocarea accesului la stațiile de încărcare;
- c) deteriorarea echipamentelor;
- d) utilizarea necorespunzătoare a infrastructurii

Art.16 Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se realizează de către persoanele împuternicite conform prevederilor legale în vigoare.

CAPITOLUL VI. DISPOZIȚII FINALE

Art.17 Prezentul regulament se completează cu prevederile legislației în vigoare aplicabile în domeniul infrastructurii pentru vehicule electrice, serviciilor publice și administrării domeniului public

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
pentru legalitate,

Avizat

.....
GENERAL

SECRETAR

ANCA-MARIA

VITAN