

ANUNȚ

Astăzi, 17.06.2026, Primăria Orașului Bocșa, anunță deschiderea procedurii de transparență decizională a procesului de elaborare a următorului proiect de hotărâre:

Proiect de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin proiectul „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin,, C10-I3-756,, aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice

În continuarea acestui anunț, vă redăm integral:

- Textul complet al proiectului de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin proiectul „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin,, C10-I3-756,, aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice

Proiectul de hotărâre îl dăm publicității prin afișare la sediul Primăriei Orașului Bocșa, str. 1 Decembrie 1918, nr. 22, Bocșa, jud. Caraș-Severin și pe site-ul Primăriei Orașului Bocșa (www.orasulbocsa.ro.)

Totodată vă aducem la cunoștință faptul că cei interesați pot trimite în scris propuneri, sugestii, opinii privind proiectul de hotărâre enunțat mai sus, până la data de 07.07.2026

17. prin formularul online disponibil pe pagina de internet a instituției la linkul <https://orasulbocsa.ro/legea-nr-52-2003-2020/> ;
18. ca mesaj în format electronic pe adresa de e-mail: primariabocsa@orasulbocsa.ro;
19. prin poștă, pe adresa str. 1 decembrie 1918, nr. 22, Bocșa, jud. Caraș-Severin, cod poștal 325300;
20. la sediul instituției, la Compartimentul Registratură, la adresa str. 1 Decembrie 1918, nr. 22, Bocșa, Jud. Caraș-Severin, între orele 8:30-14:00 de luni până joi și vinerea între orele 8:30-12:00.

Materialele transmise vor purta mențiunea „Propuneri privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin proiectul „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin,, C10-I3-756,, aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice”

Propunerile, sugestiile, opiniile cu valoare de recomandare vor fi publicate pe pagina de internet a instituției, la linkul <https://orasulbocsa.ro/legea-nr-52-2003-2020/> .

Nepreluarea recomandărilor formulate și înaintate în scris va fi justificată în scris.

Pentru cei interesați există și posibilitatea organizării unei întâlniri în care să se dezbată public proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin proiectul „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin,, C10-I3-756,, aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice, în cazul în care acest lucru este cerut în scris de către o asociație legal constituită sau de către o altă autoritate sau instituție publică până la data de 07.07.2026.

Pentru informații suplimentare, vă stăm la dispoziție la următoarele date de contact: telefon: 0255/555000, e-mail: primariabocsa@orasulbocsa.ro.

PRIMAR
PASCU PATRICIU MIREL



**PROIECT
HOTĂRÂRE**

privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin proiectul „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin” C10-I3-756” aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10-FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice

Consiliul Local al Orașului Bocșa, întrunit în ședință ordinară/extraordinară,

Având în vedere referatul de aprobare al inițiatorului Primarul Orașului Bocșa, raportul de specialitate al echipei de implementare, avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local, precum și ale compartimentelor de resort ale aparatului de specialitate al Primarului,

Văzând Contractul de finanțare nr. 7168/19.01.2023 PNRR Componenta 10 – Fondul local „**Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin” C10-I3-756**” aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale,

Având în vedere Contractul de achiziție publică nr. 19426/30.04.2026 pentru “FURNIZARE, MONTAJ ȘI PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN ORAȘUL BOCȘA, INTRAVILAN, C10-I3-756/20.05.2022, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN, Investiția I.3 – REABILITAREA MODERATĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE PENTRU A ÎMBUNĂTĂȚI SERVICIILE PUBLICE PRESTATE LA NIVELUL UNITĂȚILOR ADMINISTRATIV-TERITORIALE, ÎN CADRUL ORAȘULUI BOCȘA, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN”

Luând în considerare Ordonanța Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local, cu modificările și completările ulterioare,

Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și Hotărârea Guvernului nr. 1391/2006 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, cu modificările și completările ulterioare,

Prevederile O.U.G nr. 4/2026 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi,

Ținând seama de prevederile Ordinului nr. 999/2022 pentru aprobarea Ghidului specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 - Fondul local,

Cu respectarea prevederilor de art. 7, alin. (13) din Legea nr. 52/2003, republicată, privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare,

În vederea asigurării exploatarei și funcționării eficiente a celor 4 stațiilor de reîncărcare pentru vehiculele electrice conform Contractului de finanțare

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d), alin. (7) lit. n), art. 139 alin. (3) lit. g) și art. 196 alin. (1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă tariful pentru serviciul de reîncărcare a autovehiculelor electrice la stațiile publice instalate pe raza Orașului Bocșa, în cuantum de 1.80 lei/kWh cu TVA inclus.

Art. 2. Tariful include costul energiei electrice, costurile de operare și mentenanță, serviciile software și TVA conform legislației în vigoare.

Art. 3. Plata serviciului de reîncărcare se va realiza prin intermediul aplicației/platformei electronice puse la dispoziție de operatorul stațiilor sau prin alte metode implementate ulterior.

Art. 4. Tariful poate fi actualizat prin hotărâre a Consiliului Local, în funcție de evoluția costurilor de exploatare și a prețului energiei electrice.

Art. 5. În locurile de reîncărcare pentru autovehiculele electrice, marcate și semnalizate corespunzător, este interzisă parcare, cu excepția autovehiculelor electrice aflate în procesul de reîncărcare.

Art. 6. Ocuparea stației de încărcare de către un autovehicul care nu este electric sau plug-in hybrid sau către un autovehicul care a finalizat procesul de încărcare de cel puțin 10 minute, constituie contravenție și se sancționează cu amendă cuprinsă între 500 – 1000 lei.

Art. 7. Constatarea contravențiilor prevăzute la art. 4 și aplicarea sancțiunilor, se face de către persoanele împuternicite ale Primăriei Orașului Bocșa, respectiv funcționarii publici din cadrul Serviciului Public Poliția Locală Bocșa.

Art. 8. Primarul Orașului Bocșa va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 9. Prezenta hotărâre se comunică, prin grija Secretarului general al Orașului Bocșa, Instituției Prefectului Județului Caraș-Severin, Primarului orașului Bocșa, Serviciului Economic, Serviciul Public Poliția Locală Bocșa și Manager proiect.

Inițiator
Primar
Pascu Patriciu Mirel

ROMÂNIA
JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN
ORASUL BOCȘA
PRIMAR

REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea tarifelor pentru utilizarea stațiilor publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice instalate pe raza Orașului Bocșa, achiziționate prin PNRR – Contractul de finanțare nr. 7168/19.01.2023 PNRR Componenta 10 – Fondul local „Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin” C10-I3-756” aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice

Prin Contractul de finanțare nr. 7168/19.01.2023 PNRR Componenta 10 – Fondul local „*Reabilitare clădire Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa, jud. Caraș-Severin*” C10-I3-756” aprobat pentru finanțarea prin Programul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10- FONDUL LOCAL, Investiția I.3 - Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale, I. 1.3. - -Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice încheiat între Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației în calitate de investitor pentru Planul Național de Redresare și Reziliență și Orașul Bocșa, în calitate de beneficiar, a fost acordată o finanțare nerambursabilă în valoare de ____ lei din valoarea totală a contractului de finanțare de **3.455.474,12 lei (cu TVA inclus)** lei pentru realizarea unui proiect de infrastructură verde constând în achiziția și montarea a 4 stațiilor electrice de încărcare a autoturismelor electrice/hibride plug-in.

Având în vedere Contractul de achiziție publică nr. 19426/30.04.2026 pentru “*FURNIZARE, MONTAJ ȘI PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A STAȚIILOR DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN ORAȘUL BOCȘA, INTRAVILAN, C10-I3-756/20.05.2022, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN, Investiția I.3 – REABILITAREA MODERATĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE PENTRU A ÎMBUNĂȚĂȚI SERVICIILE PUBLICE PRESTATE LA NIVELUL UNITĂȚILOR ADMINISTRATIV-TERITORIALE, ÎN CADRUL ORAȘULUI BOCȘA, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN*” se achiziționează 4 stații de de încărcare a autovehiculelor electrice, din care 2 stații cu încărcare rapidă și 2 stații cu încărcare lentă, fiecare cu câte 2 încărcătoare, care vor fi instalate pe raza Orașului Bocșa, respectiv 2 stații de încărcare în parcare de la Corpul B al Primăriei Orașului Bocșa și 2 stații de încărcare pe str. Funicularului, în parcare publică din zona magazinului Profi, prin care se vor asigura facilități pentru proprietarii de vehicule electrice și hibrid, încurajându-se achiziția unor astfel de autoturisme și motocicluri nepoluante de către persoanele fizice și juridice din Orașul Bocșa.

Locurile de parcare aferente celor 4 stații de reîncărcare (câte două locuri de parcare pentru fiecare stație), respectiv 8 locuri de parcare, sunt destinate exclusiv încărcării de vehicule electrice, marcate cu culoare verde, cu panou de informare. Semnalizarea va fi vizibilă și corespunzătoare, în conformitate cu standardele europene și națională în domeniu.

Pentru a valorifica investiția și a pune în funcțiune infrastructura realizată, este necesară stabilirea unui tarif de utilizare. Întrucât unitățile administrativ – teritoriale nu au competența legală de a comercializa energie electrică, Orașul Bocșa va contracta serviciile unui operator economic specializat, care prin intermediul platformei PlugPont, asigură funcționarea tehnică și financiară a sistemului.

Tariful propus include costul energiei electrice stabilit de Primăria Orașului Bocșa, la care se adaugă un procent de 15% reprezentând costurile de operare percepute de prestator.

Drept urmare, consider oportună și necesară taxarea acestui serviciu prin stabilirea unui tarif de încărcare a vehiculelor electrice, respectiv pentru utilizarea stațiilor de încărcare amplasate pe domeniul public al Orașului Bocșa.

În acest sens, prin proiectul de hotărâre se propune stabilirea tarifului de ___ lei/kw cu T.V.A. inclus + 15% cheltuieli care reprezintă costul pentru operarea stațiilor de încărcare prin intermediul aplicației Plug Point și comisioanele aferente (sistem bancar, integrator plăți, etc.) respectiv 1,80 lei/kw cu T.V.A. pentru serviciu de încărcare a vehiculelor electrice, pentru 2 stații de încărcare cu curent alternativ – AC și 2 stații cu curent continuu – DC.

Tariful va fi actualizat ori de câte ori evoluția elementelor de calcul o va impune, conform contractului cu furnizorul de energie electrică.

Necesitatea aprobării unui tarif pentru utilizarea stațiilor de reîncărcare a autovehiculelor electrice derivă din obligația autorității publice locale de a asigura funcționarea, administrarea și sustenabilitatea infrastructurii realizate prin finanțare PNRR.

Solicit rapoarte din partea Serviciului Economic, Echipei de Implementare a proiectului și avize de la comisiile de specialitate ale consiliului Local nr. 1, nr. 2, nr. 3 și nr. 4.

Față de cele prezentate, propunem aprobarea proiectului de hotărâre în forma prezentată.

**Inițiator
Primar
Pascu Patriciu Mirel**

ROMÂNIA

JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN
ORASUL BOCȘA
PRIMAR

Anexa 1 la H.C.L.

Regulament privind aplicarea taxei speciale, funcționarea și exploatarea stațiilor electrice de încărcare a autovehiculelor electrice/hibride plug-in

Capitolul I - Dispoziții generale

Art. 1 Cadru Legal

Prezentul Regulament a fost întocmit în baza următoarelor acte normative:

- Ordonanța Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 3 din 2003 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicata, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G nr. 4/2026 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi;
- Hotărârea Guvernului nr. 1391/2006 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice;
- Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal cu modificările și completările ulterioare.

Art. 2 - Domeniu de aplicare

- (1) Orașul Bocșa stabilește modul de utilizare, taxare și exploatare al stațiilor electrice de încărcare a autoturismelor electrice/hibride plug-in aflate în proprietate.
- (2) Orașul Bocșa are responsabilitatea de a realiza programe privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi promovând infrastructura pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic.
- (3) Reîncărcarea acumulatorilor autoturismelor electrice nu este considerată furnizare de energie (conform reglementărilor în vigoare), ci un serviciu pus la dispoziția posesorilor de autovehicule electrice.
- (4) Stațiile de alimentare a autoturismelor electrice au fost puse la dispoziție pentru a încuraja protejarea mediului.
- (5) Punctele publice de reîncărcare a autoturismelor electrice respectă specificațiile tehnice și cerințele de dotare prevăzute în O.U.G nr. 4/2026 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi, Standardul IEC 61851, precum și regulile privind siguranța și

igiena muncii, prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului.

(6) Regulamentul privind utilizarea stațiilor de încărcare electrică a autoturismelor electrice/hibride plug-in aflate în proprietatea orașului Bocșa are scopul de a promova utilizarea vehiculelor electrice/hibride plug-in și de a asigura un cadru adecvat și securizat pentru utilizatorii acestora.

Capitolul II - Cerințe și criterii

Art. 3 Stațiile de încărcare sunt disponibile pentru orice proprietar sau utilizator de vehicul electric/hibri plug-in, indiferent de marcă, model sau tip, cât timp producătorului mașinii permite acest tip de încărcare. Accesul la stațiile de încărcare este permis permanent.

Art. 4 Obligațiile beneficiarului sunt:

- a) Să respecte regulile de circulație rutieră;
- b) Să parcheze regulamentar, încadrat în spațiul destinat alimentării electrice și plug-in hibrid;
- c) Să urmeze toți pașii procedurali prevăzuți de modul de încărcare specific fiecărui autovehicul electric și plug-in hibrid;
- d) Să acceseze instalația în conformitate specificațiile tehnice ce trebuie respectate pentru alimentarea electrică a autovehiculului;
- e) Să utilizeze stația în condiții de siguranță, pentru evitarea accidentelor și a avarierii autovehiculului;
- f) Pe timpul alimentării să monitorizeze autovehiculul în condiții de siguranță. După alimentare să așeze cablul în priză.

Art. 5 Obligațiile Autorității Locale sunt:

- a) Asigura semnalizarea corespunzătoare și vizibilă a spațiului (marcajul realizat cu culoarea verde) în concordanță cu standardele europene și naționale în domeniu;
 - b) Pune la dispoziția cetățenilor, stațiile de alimentare a autovehiculelor electrice/hibride plug-in, în vederea reîncărcării acumulatorilor autovehiculelor electrice;
- Orice defecțiune apărută la autovehicul în timpul alimentării sau după alimentare nu intră în responsabilitatea orașului Bocșa.

Capitolul III - Utilizarea stațiilor de încărcare

Art. 6 Înainte de conectarea vehiculului la stația de încărcare, utilizatorii trebuie să se asigure că vehiculul lor este compatibil cu stația de încărcare, să respecte instrucțiunile de utilizare afișate pe stația de încărcare și să se asigure că încărcarea poate fi realizată în condiții de siguranță.

Art.7 Taxa specială pentru încărcarea autoturismelor electrice/hibride plug-in trebuie plătită conform instrucțiunilor de pe panoul de comandă al stației de încărcare.

Proprietarul stației de încărcare percepe taxa de **1.80 lei pentru fiecare kw folosit conform consumului din aplicația de gestiune**, pentru utilizarea stației de încărcare.

Taxa pentru încărcare trebuie afișată în mod clar pe aplicația de gestiune a stației de încărcare, iar utilizatorii trebuie să plătească acest taxă.

Pentru o corectă administrare și corelare a politicilor locale de susținere a mobilității verzi/nepoluante cu politicile europene incidente, se impune introducerea unei taxe speciale de utilizare (de reîncărcare) calculat pe baza prețului energiei electrice contractat / plafonat (cu TVA inclus) , a costului mentenanței platformei de plăți (cu TVA inclus) , a costurilor serviciilor de telefonie, și a costului mentenanței stațiilor de reîncărcare (cu TVA inclus) conform contractelor de mentenanță în vigoare. Taxa specială poate varia, aceasta adaptându-se la fluctuațiile pieței de energie, respectiv la toate elementele de cost ce intră în componența taxei speciale , în cazul în care aceasta se modifică, ținând cont că fac obiectul unor proceduri de achiziție publică.Taxa specială de utilizare a stației de reîncărcare va fi actualizată de către autoritatea executivă în funcție de variațiile prețurilor pentru serviciile menționate mai sus .

Art 8 Sunt două modalități de plată: plata cu cardul personal sau cu creditul asociat contului din aplicație.

Plata pentru încărcare se realizează prin servicii de plată on-line - servicii de acces și facilitare a plăților folosind instrumente de plată electronică de tipul: card bancar / card bancar înrolat în aplicația aferentă stației de încărcare.

Art. 9 Modul de plată cont în aplicație presupune utilizarea aplicației dedicate care permite utilizatorilor să își conecteze contul în aplicație cu stația de încărcare electrică .Modalitatea de plată prin Credit, se crează în aplicație cont de utilizator care se alimentează cu suma depusă de client.

Art. 10 Pentru a plăti prin cont în aplicație, utilizatorul trebuie să descarce aplicația din magazinele virtuale App Store sau Google Play. Se va crea un cont de utilizator, iar contravaloarea încărcării se va achita prin utilizarea cardului bancar .

După aceea, utilizatorul poate selecta stația de încărcare pe care dorește să o folosească și să înceapă încărcarea vehiculului.

Art. 11 După finalizarea încărcării, utilizatorii trebuie să deconecteze vehiculul și să elibereze stația de încărcare pentru alți utilizatori.

Art. 12 In cazul în care utilizatorii întâmpină probleme tehnice în timpul utilizării stației de încărcare, aceștia trebuie să raporteze problema operatorului stației de încărcare. Operatorul stației de încărcare va furniza asistență tehnică în timp util pentru a remedia problema.

Capitolul IV - Responsabilitatea utilizatorilor

Art. 13 Utilizatorii sunt responsabili pentru orice daune aduse altor vehicule sau proprietăți în timpul utilizării stației de încărcare.Utilizatorii trebuie să se asigure că vehiculul lor este într-o stare sigură de funcționare în timpul încărcării și să își asume întreaga responsabilitate pentru orice daune sau accidente cauzate de utilizarea stației de încărcare. De asemenea, utilizatorii trebuie să se asigure că încărcarea vehiculului lor nu blochează accesul altor utilizatori la stația de încărcare sau la alte spații de parcare.

Art. 14 Stația electrică de încărcare poate fi utilizată doar pentru modelele de mașini care corespund din punct de vedere tehnic cu specificațiile de fabricație ale stației.

Utilizatorii trebuie să utilizeze energia electrică de la stațiile de încărcare doar în scopul încărcării vehiculului lor. Utilizarea resurselor stațiilor de încărcare pentru alte scopuri este interzisă.

Art. 15 Utilizatorii trebuie să respecte toate regulile de mediu aplicabile în timpul utilizării stațiilor de încărcare. Orice poluare sau contaminare a mediului înconjurător trebuie evitată.

Art. 16 Utilizatorii trebuie să respecte mediul înconjurător și să nu lase gunoi sau alte deșeuri pe terenul stației de încărcare. De asemenea, utilizatorii trebuie să se asigure că nu perturbă mediul înconjurător în timpul utilizării stației de încărcare. Orice poluare sau contaminare a mediului înconjurător trebuie evitată.

Adoptarea unui comportament neadecvat poate atrage după sine interzicerea dreptului de utilizare a stației electrice și aplicarea unei amenzi raportate la daunele și/sau prejudiciile produse.

Capitolul V - Responsabilitatea Autorității Locale

Art. 17 Orașul Bocșa nu își asumă nici o responsabilitate pentru daunele sau pierderile suferite de utilizatori în timpul utilizării stației de încărcare. Utilizatorii sunt responsabili pentru siguranța vehiculului lor și trebuie să își asume întreaga responsabilitate pentru daunele sau accidentele cauzate de utilizarea stației de încărcare.

Art. 18 Orașul Bocșa este responsabilă pentru întreținerea și reparațiile stației. Utilizatorii trebuie să raporteze orice defecțiune sau problemă legată de stația de încărcare operatorului sau autorităților competente.

Capitolul VI - Dispoziții finale

Art. 19 Orice modificare a legislației incidentă în domeniu, modifică de drept prevederile prezentului Regulament.

Art. 20 Cuantumul taxei speciale aferent utilizării stației de încărcare electrice se stabilește prin hotărâre a Consiliului Local al orașului Bocșa și se modifică pe baza tarifului operatorului de energie electrică.

Art. 21 Prin utilizarea stațiilor de încărcare electrice din orașul Bocșa utilizatorii acceptă și respectă toate regulile și condițiile prezentate în acest regulament. Proprietarul stației de încărcare își rezervă dreptul de a modifica regulamentul în orice moment, fără a fi nevoie de o notificare prealabilă utilizatorilor

Primar
Pascu Patriciu Mirel