



ROMÂNIA - JUDEȚUL TULCEA
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA



PROIECT DE HOTĂRÂRE

PENTRU MODIFICAREA REGULAMENTULUI PRIVIND FUNCȚIONAREA ȘI EXPLOATAREA STAȚIEI DE ÎNCĂRCARE AUTOVEHICULE PRIVIND REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ ÎN TRANSPORTURI, PRIN PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULE DE TRANSPORT RUTIER NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC ÎN MUNICIPIUL TULCEA, APROBAT PRIN HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA NR. 367/20.12.2018

Consiliul Local al Municipiului Tulcea, județul Tulcea, întrunit în ședință ordinară la data de 30 august 2021;

Examinând documentația întocmită pentru modificarea Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018, proiect din inițiativa consilierului local Dragoș SIMION;

Luând în discuție referatul de aprobare al consilierului local Dragoș SIMION, înregistrat sub nr. 31244 /23.08.2021 și raportul întocmit de Serviciul Gospodărie Municipală, înregistrat sub nr. 31243/23.08.2021;

Reținând avizul comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Municipiului Tulcea;

Având în vedere prevederile:

- art. 26, art. 27, art. 28 și art. 29 din Directiva 2014 /94/ UE, privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternative;

- art. 1 și art. 2 din Legea nr. 34/2017 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternative;

- Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018 privind aprobarea Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea

În temeiul art. 129 alin. (2) lit. d) și alin. (7) lit. i), art. 136 alin. (1), art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a), art. 197 alin. (4) și art. 198 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se modifică Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018, după cum urmează:

(1) Se modifică titlul Regulamentului care va avea următorul conținut:

”Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stațiilor de alimentare a autovehiculelor electrice prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, în Municipiul Tulcea”

(2) Se modifică paragrafele 1 și 2 din Capitolul I. Preambul care vor avea următorul conținut:

”Unitatea Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea pune la dispoziție cu titlu gratuit serviciul de reîncărcare acumulatori pentru autovehicule electrice, punctele de reîncărcare, marcate corespunzător prin culoarea verde, fiind amplasate după cum urmează:

- str. Păcii nr. 20;
- str. Păcii, zona Parc Sfântul Gheorghe;
- str. Isaccei, zona bloc Pelican;
- Piața Independenței;
- str. Babadag, zona Belvedere-Catedrală.

Stația de reîncărcare a autovehiculelor electrice și hibride instalată pe str. Păcii nr. 20 a fost pusă la dispoziție cu titlul de folosință gratuită de FLASH LIGHTING SERVICES S.R.L. pentru a încuraja protejarea mediului susținută de autoritățile locale ale Unității Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea și de a demonstra beneficiile directe și indirecte ale sistemului de telegestiune nou instalat care dă posibilitatea de a utiliza structura aferenta iluminatului public aflat sub tensiune permanentă pentru diferite aplicații, celelalte stații fiind achiziționate din fondurile Municipiului Tulcea.”

(3) Se modifică paragraful 5 din Capitolul I. Preambul care va avea următoarea formă:

”Punctele publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice respectă specificațiile tehnice și cerințele de dotare prevăzute în Legea nr. 34/2017, Standardul IEC 61851, precum și regulile privind siguranța și igiena muncii, prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului, conform legislației în vigoare”.

(4) În textul Regulamentului, sintagma ”stația” se înlocuiește cu sintagma ”stațiile” iar sintagma ”instalația” se înlocuiește cu sintagma ”instalațiile.”

Art. 2 Celelalte prevederi ale Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea, aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018 rămân nechimbate.

Art. 3 Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018 privind aprobarea Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea se modifică și se completează în mod corespunzător.

Art. 4 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicesc Serviciul Gospodărie Municipală și Direcția de Întretinere și Administrare Patrimoniu Tulcea.

Art. 5 Secretarul General al Municipiului Tulcea va asigura comunicarea prezentei hotărâri persoanelor și autorităților interesate pentru ducerea la îndeplinire a prevederilor sale.

Vizat
pentru legalitate
SECRETARUL GENERAL,
AL MUNICIPIULUI TULCEA
Jr. Leventh IUSUF

Inițiator,
Dragoș SIMION,
CONSILIER LOCAL



ROMÂNIA - JUDEȚUL TULCEA
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIUL TULCEA



nr. 31244 / 23.08.2021

REFERAT DE APROBARE

**A PROIECTULUI DE HOTĂRÂRE PENTRU MODIFICAREA REGULAMENTULUI PRIVIND
FUNȚIONAREA ȘI EXPLOATAREA STAȚIEI DE ÎNCĂRCARE AUTOVEHICULE PRIVIND
REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ ÎN TRANSPORTURI, PRIN
PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULE DE TRANSPORT RUTIER
NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC ÎN MUNICIPIUL TULCEA,
APROBAT PRIN HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA NR.
367/20.12.2018**

Obiectivul politicii Uniunii Europene în domeniul transportului terestru este de a promova o mobilitate eficientă, sigură, și ecologică. Prin urmare, obiectivele politice ale UE în domeniul transportului rutier sunt promovarea unor servicii eficiente de transport de marfă și de călători, crearea unor condiții echitabile pentru concurență, promovarea și armonizarea unor standarde tehnice mai sigure și mai ecologice, pentru a asigura un grad de armonizare fiscală și socială garantarea faptului că normele privind transportul rutier sunt aplicate în mod eficient și fără discriminare.

În conformitate cu Comunicarea Comisiei "O strategie europeană pentru mobilitate scăzută a emisiilor", emisiile de gaze cu efect de seră generate de transport vor trebui să fie cel puțin cu 60% mai scăzute decât în 1990 și să fie ferm pe calea către zero, obiectivele globale ale UE privind schimbările climatice.

Emisiile de poluanți din transportul aerian trebuie reduse drastic fără întârziere iar promovarea vehiculelor electrice este o pârghie importantă în atingerea acestui obiectiv.

În cazul transportului, Directiva 2009/33 / CE privind promovarea vehiculelor curate și eficiente din punct de vedere energetic (denumită în mod obișnuit "Directiva privind vehiculele curate") impune organismelor publice să țină seama de impactul pe durata de viață a energiei și asupra mediului. Aceste dispoziții au fost stabilite pentru a aborda în special problemele persistente ale poluării aerului și ale emisiilor de gaze cu efect de seră generate de transportul rutier, dar și stimularea pieței vehiculelor curate și susținerea competitivității.

Având în vedere deprecierea calitatii aerului în Municipiul Tulcea și pentru a promova achiziționarea automobilelor electrice, Primaria Municipiului Tulcea a instalat și monitorizat o stație de reîncărcare vehicule electrice (EV).

În același timp, prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018, a fost aprobat Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea.

Având în vedere solicitările primite de la locuitori ai municipiului Tulcea și de la turiștii veniți în vacanță în județ, UAT Municipiul Tulcea a achiziționat alte patru stații de reîncărcare a autovehiculelor electrice și hibride pe care dorește să le instaleze în următoarele zone:

- str. Păcii, zona Parc Sfântul Gheorghe;
- str. Isaccei, zona bloc Pelican;
- Piața Independenței;
- str. Babadag, zona Belvedere - Catedrală

Având în vedere creșterea numărului de stații de reîncărcare, este necesar să fie actualizat Regulamentul aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12. 2018 care, în forma actuală, face referire doar la stația instalată pe str. Păcii nr. 20., după cum urmează:



ROMÂNIA - JUDEȚUL TULCEA

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIUL TULCEA



(1) Se modifică titlul Regulamentului care va avea următorul conținut:

”Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stațiilor de alimentare a autovehiculelor electrice prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, în Municipiul Tulcea”

(2) Se modifică paragrafele 1 și 2 din Capitolul I. Preambul care vor avea următorul conținut:

”Unitatea Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea pune la dispoziție cu titlu gratuit serviciul de reîncărcare acumulatori pentru autovehicule electrice, punctele de reîncărcare, marcate corespunzător prin culoarea verde, fiind amplasate după cum urmează:

- str. Păcii nr. 20;
- str. Păcii, zona Parc Sfântul Gheorghe;
- str. Isacsei, zona bloc Pelican;
- Piața Independenței;
- str. Babadag, zona Belvedere-Catedrală.

Stația de reîncărcare a autovehiculelor electrice și hibride instalată pe str. Păcii nr. 20 a fost pusă la dispoziție cu titlul de folosință gratuită de FLASH LIGHTING SERVICES S.R.L. pentru a încuraja protejarea mediului susținută de autoritățile locale ale Unității Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea și de a demonstra beneficiile directe și indirecte ale sistemului de telegestiune nou instalat care dă posibilitatea de a utiliza structura aferentă iluminatului public aflat sub tensiune permanentă pentru diferite aplicații, celelalte stații fiind achiziționate din fondurile Municipiului Tulcea.”

(3) Se modifică paragraful 5 din Capitolul I. Preambul care va avea următoarea formă:

”Punctele publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice respectă specificațiile tehnice și cerințele de dotare prevăzute în Legea nr. 34/2017, Standardul IEC 61851, precum și regulile privind siguranța și igiena muncii, prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului, conform legislației în vigoare”.

(4) În textul Regulamentului, sintagma ”stația” se înlocuiește cu sintagma ”stațiile” iar sintagma ”instalația” se înlocuiește cu sintagma ”instalațiile.”

Urmare a celor precizate mai sus și având în vedere prevederile:

- art. 26, art. 27, art. 28 și art. 29 din Directiva 2014/94/UE, privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi;

- art. 1 și art. 2 din Legea nr. 34/2017 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi;

În temeiul art. 129 alin. (2) lit. d) și alin. (7) lit. i), art. 136 alin. (1), art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a), art. 197 alin. (4) și art. 198 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, supun dezbaterii Consiliului Local al Municipiului Tulcea, spre aprobare, proiectul de hotărâre pentru modificarea Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018.

Inițiator,
Dragoș SIMION
Consilier Local, Municipiul Tulcea



ROMÂNIA - JUDEȚUL TULCEA
MUNICIPIUL TULCEA
Serviciul Gospodărie Municipală



nr. 31243 / 23.08.2021

APROBAT,
p. PRIMARUL MUNICIPIULUI TULCEA
Dragoș SIMION

RAPORT

**LA PROIECTUL DE HOTĂRÂRE PENTRU MODIFICAREA REGULAMENTULUI PRIVIND
FUNCȚIONAREA ȘI EXPLOATAREA STAȚIEI DE ÎNCĂRCARE AUTOVEHICULE PRIVIND
REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERĂ ÎN TRANSPORTURI, PRIN
PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULE DE TRANSPORT RUTIER
NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC ÎN MUNICIPIUL TULCEA,
APROBAT PRIN HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL MUNICIPIULUI TULCEA NR.
367/20.12.2018**

Obiectivul politicii Uniunii Europene în domeniul transportului terestru este de a promova o mobilitate eficientă, sigură, și ecologică. Prin urmare, obiectivele politice ale UE în domeniul transportului rutier sunt promovarea unor servicii eficiente de transport de marfă și de călători, crearea unor condiții echitabile pentru concurență, promovarea și armonizarea unor standarde tehnice mai sigure și mai ecologice, pentru a asigura un grad de armonizare fiscală și socială garantarea faptului că normele privind transportul rutier sunt aplicate în mod eficient și fără discriminare.

În conformitate cu Comunicarea Comisiei "O strategie europeană pentru mobilitate scăzută a emisiilor", emisiile de gaze cu efect de seră generate de transport vor trebui să fie cel puțin cu 60% mai scăzute decât în 1990 și să fie ferm pe calea către zero, obiectivele globale ale UE privind schimbările climatice.

Emisiile de poluanți din transportul aerian trebuie reduse drastic fără întârziere iar promovarea vehiculelor electrice este o pârghie importantă în atingerea acestui obiectiv.

În cazul transportului, Directiva 2009/33 / CE privind promovarea vehiculelor curate și eficiente din punct de vedere energetic (denumită în mod obișnuit "Directiva privind vehiculele curate") impune organismelor publice să țină seama de impactul pe durata de viață a energiei și asupra mediului. Aceste dispoziții au fost stabilite pentru a aborda în special problemele persistente ale poluării aerului și ale emisiilor de gaze cu efect de seră generate de transportul rutier, dar și stimularea pieței vehiculelor curate și susținerea competitivității.

Având în vedere deprecierea calitatii aerului în Municipiul Tulcea și pentru a promova achiziționarea automobilelor electrice, Primaria Municipiului Tulcea a instalat și monitorizat o stație de reîncărcare vehicule electrice (EV).

În același timp, prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018, a fost aprobat Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea.

Având în vedere solicitările primite de la locuitori ai municipiului Tulcea și de la turiștii veniți în vacanță în județ, UAT Municipiul Tulcea a achiziționat alte patru stații de reîncărcare a autovehiculelor electrice și hibride pe care dorește să le instaleze în următoarele zone:

- str. Păcii, zona Parc Sfântul Gheorghe;
- str. Isacei, zona bloc Pelican;
- Piața Independenței;



ROMÂNIA - JUDEȚUL TULCEA
MUNICIPIUL TULCEA
Serviciul Gospodărie Municipală



- str. Babadag, zona Belvedere - Catedrală

Având în vedere creșterea numărului de stații de reîncărcare, este necesar să fie actualizat Regulamentul aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12. 2018 care, în forma actuală, face referire doar la stația instalată pe str. Păcii nr. 20, după cum urmează:

(1) Se modifică titlul Regulamentului care va avea următorul conținut:

"Regulamentul privind funcționarea și exploatarea stațiilor de alimentare a autovehiculelor electrice prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, în Municipiul Tulcea"

(2) Se modifică paragrafele 1 și 2 din Capitolul I. Preambul care vor avea următorul conținut:

"Unitatea Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea pune la dispoziție cu titlu gratuit serviciul de reîncărcare acumulatori pentru autovehicule electrice, punctele de reîncărcare, marcate corespunzător prin culoarea verde, fiind amplasate după cum urmează:

- str. Păcii nr. 20;
- str. Păcii, zona Parc Sfântul Gheorghe;
- str. Isacței, zona bloc Pelican;
- Piața Independenței;
- str. Babadag, zona Belvedere-Catedrală.

Stația de reîncărcare a autovehiculelor electrice și hibride instalată pe str. Păcii nr. 20 a fost pusă la dispoziție cu titlul de folosință gratuită de FLASH LIGHTING SERVICES S.R.L. pentru a încuraja protejarea mediului susținută de autoritățile locale ale Unității Administrativ-Teritorială Municipiul Tulcea și de a demonstra beneficiile directe și indirecte ale sistemului de telegestiune nou instalat care dă posibilitatea de a utiliza structura aferenta iluminatului public aflat sub tensiune permanentă pentru diferite aplicații, celelalte stații fiind achiziționate din fondurile Municipiului Tulcea."

(3) Se modifică paragraful 5 din Capitolul I. Preambul care va avea următoarea formă:

"Punctele publice de reîncărcare a autovehiculelor electrice respectă specificațiile tehnice și cerințele de dotare prevăzute în Legea nr. 34/2017, Standardul IEC 61851, precum și regulile privind siguranța și igiena muncii, prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului, conform legislației în vigoare".

(4) În textul Regulamentului, sintagma "stația" se înlocuiește cu sintagma "stațiile" iar sintagma "instalația" se înlocuiește cu sintagma "instalațiile."

Urmare a celor precizate mai sus și având în vedere prevederile:

- art. 26, art. 27, art. 28 și art. 29 din Directiva 2014/94/UE, privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi;

- art. 1 și art. 2 din Legea nr. 34/2017 privind instalarea infrastructurii pentru combustibili alternativi;

În temeiul art. 129 alin. (2) lit. d) și alin. (7) lit. i), art. 136 alin. (1), art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a), art. 197 alin. (4) și art. 198 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare, vă supunem spre aprobare proiectul de hotărâre pentru modificarea **Regulamentului privind funcționarea și exploatarea stației de încărcare autovehicule privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Tulcea aprobat prin Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Tulcea nr. 367/20.12.2018.**

Șef Serviciu Gospodărie Municipală,
Carmen VERBAN

Întocmit,
Insp. Cristian GANCIU