

HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului

„STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în vederea depunerii acestuia în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice

Consiliul Județean Gorj

Având în vedere:

- Referatul de aprobare a proiectului de hotărâre;
- Raportul de avizare al Comisiei buget - finanțe;
- Raportul de avizare al Comisiei juridice și de administrație publică;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru urbanism și amenajarea teritoriului pentru urbanism și amenajarea teritoriului;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru industrie, agricultură, silvicultură și protecția mediului;
- Raportul de avizare al Comisiei pentru prognoze, dezvoltare și cooperare regională;
- Raportul de specialitate comun întocmit de Direcția tehnică, investiții, infrastructură drumuri publice și transport public județean, Direcția juridică, dezvoltarea capacității administrative, achiziții publice și patrimoniu, Direcția buget, finanțe, monitorizare servicii comunitare de utilități publice, proiecte și programe naționale și Direcția managementul proiectelor și relații externe din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Gorj;
- Avizul Comisiei tehnico-economice nr. 13 / 2022;
- Prevederile art. 173, alin. 1, lit. d), corelat cu art. 173, alin. 5, lit. c) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități, aprobat prin Ordinul nr. 1962 din 29 octombrie 2021, publicat în Monitorul Oficial nr. 1080 din 11 noiembrie 2021.

În baza art.182, alin.1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă principalii indicatori tehnico-economici, aferenți investiției „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, conform Anexei nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă depunerea proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice.

Art.3. Se aprobă valoarea totală a proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în sumă de 4.640.557,11 lei (inclusiv TVA).

Art.4. Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile care asigură implementarea proiectului, așa cum vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări, solicitate în etapa de implementare, se vor asigura din bugetul propriu al Județului Gorj.

Art. 5. Se aprobă alocarea resurselor financiare necesare implementării optime a proiectului, în condițiile rambursării ulterioare a cheltuielilor eligibile, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art.6. Se împuternicește Cosmin-Mihai Popescu, Președintele Consiliului Județean Gorj, să semneze toate documentele necesare depunerii aplicației de finanțare și contractul de finanțare, în numele UAT-Județul Gorj.

Art.7. Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de către compartimentele de resort din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Gorj.

Art.8. Prezenta hotărâre se va comunica compartimentelor de resort din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Gorj, Administrația Fondului pentru Mediu și Instituției Prefectului - Județul Gorj.

PREȘEDINTE,
Cosmin-Mihai Popescu

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Cristina-Elena Rădulea-Zamfirescu

Nr. _____

Adoptată în ședința din 10.08.2022

Cu un număr de _____ voturi

Din totalul numărului de consilieri

PRINCIPALII - INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI AFERENȚI INVESTIȚIEI „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”

a) **indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general.**

TOTAL GENERAL 3.902.932,63 lei fără T.V.A. respectiv 4.640.557,11 lei cu T.V.A.

din care: C+M 577.875,00 lei fără T.V.A. respectiv 687.671,25 lei cu T.V.A.

b) **indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare:**

- Numărul de stații de reîncărcare - 15 buc.;
- Numărul de locuri de parcare amenajate - $15 \times 3 = 45$ locuri;
- Numărul panourilor de informare - 15 buc.;
- Număr de parcări construite - 15 parcări;
- Suprafață platformă cu locuri de parcare - $75\text{mp} \times 15$ locuri = 1.125 mp.

c) **indicatori financiari, socioeconomi, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții.**

Prin implementare obiectivului de investiții se va realiza o rețea de 15 stații de reîncărcare pentru vehicule electrice super rapide la nivelul județului Gorj pentru a asigura o cât mai bună mobilitate la nivelul județului. Amplasarea stațiilor s-a propus astfel încât să se asigure o arie de acoperire pentru toate localitățile, iar stațiile de încărcare propuse sunt super rapide pentru a asigura o încărcare rapidă pentru un număr mai mare de utilizatori.

d) **durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.**

8 luni

PREȘEDINTE,
Cosmin-Mihai Popescu

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,
Cristina-Elena Rădulea-Zamfirescu

Referat de aprobare a proiectului de hotărâre
privind aprobarea proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în vederea depunerii acestuia în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice

Prin prezentul proiect de hotărâre se propune aprobarea proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în vederea depunerii acestuia în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice.

Prin Ordinul Ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1962 din 29 octombrie 2021, publicat în Monitorul Oficial, partea 1, nr. 1080 din 11 noiembrie 2021 a fost aprobat Ghidul de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități.

Programul se adresează instituțiilor publice și unităților administrativ-teritoriale organizate la nivel de municipiu, oraș, comună și județ, Municipiului București și subdiviziunilor municipiului București, instituțiilor publice/UAT-urilor localizate în stațiuni turistice de interes național și de interes local și zonelor metropolitane ale municipiilor reședință de județ/municipiului București care pot beneficia de fonduri pentru îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice.

Pentru a beneficia pe deplin de aceste beneficii autoritățile locale vor trebui să asigure integrarea eficientă a politicilor urbane, reglementărilor de planificare, infrastructurii de alimentare și aprovizionarea pieței cu vehicule.

În prezent, investițiile în infrastructură vor reprezenta o reușită dacă vehiculele vor fi disponibile, iar consumatorii vor achiziționa vehicule numai dacă infrastructura necesară este disponibilă. Autoritățile locale vor trebui să facă primul pas prin furnizarea de puncte de încărcare pentru vehiculele electrice.

Dezvoltarea infrastructurii de reîncărcare a autovehiculelor electrice completează pachetul de măsuri destinat promovării transportului verde la nivelul țării noastre.

Locațiile în care se vor monta stațiile de reîncărcare sunt pe domeniul public în intravilanul diferitelor localități din județul Gorj, respectiv:

- Amplasament zona localității Alimpești, cu acces direct din DJ675C - 1 stație + 3 locuri de parcare (teren pus la dispoziție de Consiliul Local Alimpești);
- Amplasament zona localității Aninoasa, cu acces direct din DJ 661 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Bărbătești, cu acces direct din DJ 661 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Borăscu, cu acces direct din DJ 674 B - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Crasna, cu acces direct din DJ 665 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Dănciulești, DJ 605A, cu acces direct din DJ 605 A - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Fărcășești, cu acces direct din DJ 674 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Ionești, cu acces direct din DJ 674 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona muzeului Curtișoara din Bumbești Jiu, cu acces direct din DJ 665 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Prigoria, cu acces direct din DJ 675B - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Săcelu, cu acces direct din DJ 661 - 1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Stănești, partea de est a DJ664A lângă Biserica, cu acces direct din DJ 664-1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Stănești, partea de vest a DJ664A cu acces direct din DJ 664-1 stație + 3 locuri de parcare;
- Amplasament zona localității Telești, partea de sud a DN67 în curtea Stației de Pompă cu acces direct din DN67-1 stație + 3 locuri de parcare (teren pus la dispoziție de Consiliul Local Telești);
- Amplasament zona localității Țicleni, partea nord DJ675, nr. 767 - 759, cu acces direct din DJ675 -1 stație + 3 locuri de parcare.

Finanțarea în cadrul programului se acordă în procent de 100% din cheltuielile eligibile, în limita sumelor ce pot fi acordate pentru fiecare categorie de solicitanți. Suma maximă finanțată pentru instalarea unei stații de reîncărcare este de 190.000 lei, valoare ce reprezintă 100% din totalul cheltuielilor eligibile. Finanțarea se acordă pentru fiecare categorie de solicitant, după cum urmează:

- instituție publică - maximum 800.000 lei;
- UAT - municipiul București - maximum 8.000.000 lei;
- subdiviziune a municipiului București - maximum 8.000.000 lei;
- UAT - municipiu de rang I - maximum 4.000.000 lei;
- UAT - municipiu de rang II - maximum 3.000.000 lei;
- UAT - oraș - maximum 2.000.000 lei;
- UAT - comună - maximum 1.000.000 lei;
- UAT - județ - maximum 4.000.000 lei;
- instituție publică/UAT - localizată în stațiuni turistice de interes național - maximum 3.000.000 lei;
- instituție publică/UAT - localizată în stațiuni turistice de interes local - maximum 2.000.000 lei;
- zonă metropolitană (definită sau constituită) a municipiilor reședință de județ/municipiului București - maximum 2.000.000 lei.

Conform ghidului de finanțare, alături de cererea de finanțare, se va transmite, obligatoriu, pe platforma Administrației Fondului pentru Mediu, <https://inscrierionline.afm.ro/Dosar/Adauga> și Hotărârea privind participarea în cadrul Programului, care va conține:

1. aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul respectiv;
2. acordul privind asigurarea contribuției proprii necesare realizării proiectului.

Valoarea totală a proiectului „*STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ*” este în sumă de 4.640.557,11 lei (inclusiv TVA), din care:

- valoarea eligibilă este de 2.850.000,00 lei (inclusiv TVA);
- valoarea neeligibilă este 1.790.557,11 lei (inclusiv TVA).

Prin raportare la argumentația și situația de fapt prezentată, propunem adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea proiectului „*STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ*”, în forma prezentată.

**INIȚIATOR PROIECT,
PREȘEDINTE,
*Cosmin-Mihai Popescu***

ROMÂNIA
JUDEȚUL GORJ
CONSILIUL JUDEȚEAN

Direcția tehnică, investiții, infrastructură drumuri publice și transport public județean
Direcția juridică, dezvoltarea capacității administrative, achiziții publice și patrimoniu
Direcția buget, finanțe, monitorizare servicii comunitare de utilități publice, proiecte și programe naționale
Direcția managementul proiectelor și relații externe

Raport de specialitate

privind aprobarea proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, în vederea depunerii acestuia în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice

În data de 11.11.2021 a fost publicat Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1962 din 11.11.2021 pentru aprobarea Ghidului de finanțare pentru Programul 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice.

În data de 8 decembrie 2021, a fost lansat Programul 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice, cu un buget alocat sesiunii de finanțare de 500.000.000 lei.

Prin intermediul dezvoltării infrastructurii de reîncărcare a autovehiculelor electrice se urmărește completarea pachetului de măsuri destinat promovării transportului verde la nivelul țării noastre.

Pentru Programul 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice, perioada primei runde de depunere a proiectelor este: 13 decembrie 2021, ora 10:00 - 12 august 2022, ora 14:00.

Astfel, având în vedere:

- Studiul de fezabilitate pentru obiectivul de investiție „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ” elaborat de S.C. PAD CORPORATE S.R.L;
- Avizul Comisiei tehnico-economice nr. 13/2022,

și luând în considerare:

- prevederile Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități,

prin prezentul proiect de hotărâre se propune aprobarea depunerii proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ” și asigurarea contribuției proprii necesare realizării proiectului.

Valoarea totală a proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ” este în sumă de 4.640.557,11 lei (inclusiv TVA), din care:

- valoarea eligibilă este de 2.850.000,00 lei (inclusiv TVA);
- valoarea neeligibilă este 1.790.557,11 lei (inclusiv TVA).

Cadrul legal general de reglementare este asigurat de prevederile:

- art. 173, alin. 1, lit. d), corelat cu art. 173, alin. 5, lit. c) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități, aprobat prin Ordinul nr. 1962 din 29 octombrie 2021, publicat în Monitorul Oficial nr. 1080 din 11 noiembrie 2021.

În contextul actual în care interesul este justificat și prin raportare la argumentația juridică prezentată, considerăm că proiectul de hotărâre, privind aprobarea proiectului „STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN JUDEȚUL GORJ”, ce va fi depus spre finanțare în cadrul Programului 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: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice, este oportun și întocmit cu respectarea prevederilor legale, drept pentru care propunem aprobarea lui în forma prezentată.

Director executiv,
Cimpoieru Cornel-Lucian

Director executiv,
Marcău Costel

Director executiv,
Ungureanu Victoria

Director executiv,
Giurgulescu Ileana-Claudia