



## HOTĂRÂRE

privind aprobarea participării la „Programul 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”, pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”

Consiliul local al municipiului Bistrița, întrunit în ședința ordinară în data de .....

având în vedere:

Referatul de aprobare nr. 14855/09.02.2022 al Primarului municipiului Bistrița;

Raportul comun nr. 14859/09.02.2022 al Direcției Integrare Europeană, Direcției Tehnice și Direcției Economice;

Avizul \_\_\_\_\_ nr...../..... al Comisiilor reunite de specialitate ale Consiliului local al municipiului Bistrița;

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, aprobat prin Ordinul nr. 1962/29.10.2021;

Documentația de avizare a lucrărilor de intervenții pentru obiectivul de investiții: „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”, elaborată de SECUNET PROJECT S.R.L.;

în conformitate cu:

prevederile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentației tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

în temeiul art.129 alin.(2) lit.”b”, alin.(4) lit.”d”, art.139 alin.(3) lit.”d”, art.196 alin.(1) lit.”a” din Ordonanța de urgență a Guvernului României nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**ART. 1.** Se aprobă participarea la „Programul 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”, pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”

**ART. 2.** (1) Se aprobă valoarea totală a proiectului „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița” în cuantum de **3.289.444,51 lei**, din care **2.849.345,52 lei** valoare totală eligibilă și **440.098,99 lei** – valoare totală neeligibilă.

(2) Se aprobă asigurarea și susținerea cheltuielilor neeligibile pentru proiectul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”, în sumă de **440.098,99 lei** inclusiv TVA, precum și a oricăror altor cheltuieli neeligibile care pot să apară pe parcursul implementării proiectului.

**ART. 3.** Se aprobă documentația de avizare a lucrărilor de intervenții pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița” și indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART. 4.** Primarul municipiului Bistrița prin Direcția Tehnică - Serviciul Investiții Clădiri, Direcția Integrare Europeană și Direcția Economică, va duce la îndeplinire prezenta hotărâre.

**ART. 5.** Prezenta Hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al municipiului Bistrița în ședința ordinară din data de ....., cu respectarea art. 139 alin. (3), lit ”d” din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, respectiv cu un număr de .....voturi ”pentru”..... ”împotriva”..... și .....”abțineri”.

**ART. 6.** Secretarul General al municipiului Bistrița, prin Compartimentul pregătire documente, contencios va comunica prezenta hotărâre prin mijloace electronice:

- Direcției Tehnice - Serviciul Investiții Clădiri;
- Direcției Integrare Europeană;
- Direcției Economice;
- Primarului Municipiului Bistrița;
- Instituției Prefectului Județului Bistrița-Năsăud.

**PROIECT DE HOTĂRÂRE INIȚIAT DE  
P R I M A R  
I O A N T U R C**



**AVIZ DE LEGALITATE  
SECRETAR GENERAL  
FLOARE GAFTONE**



Bistrița la \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_

Hotărârea se adoptă cu votul deschis al majorității consilierilor în funcție.

C.L./O.D./2 ex.

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehiculele electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”;

#### **INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI:**

- **Indicatori maximali**

	<b>LEI</b>
<b>Valoarea totală a investiției *</b>	
<b>cu T.V.A.</b>	<b>3.289.444,51</b>
<b>din care C+M</b>	<b>758.099,02</b>

- **Indicatori minimali**

#### **Capacități:**

- Nr. stații de reîncărcare 50DC/22AC: 15 buc.
- Nr. puncte de reîncărcare create: 30 buc.
- Nr. locuri de parcare: 30 buc.
- Putere instalată / stație: 72 kW
- Putere instalată totală: 1,080 kW
- Indicatorul de performanță al programului X=11,06 kg CO<sub>2</sub>\*\*

Finanțarea se face prin ”Programul 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”, program derulat prin Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor. Acest program are drept scop îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice.

\* Valoarea se va actualiza potrivit evoluției ulterioare a prețurilor.

\*\* X - indicatorul de performanță al Programului (kg CO<sub>2</sub>). Reprezintă cantitatea de CO<sub>2</sub> evitată, prin parcurgerea unei distanțe de un vehicul electric, în locul unui autovehicul cu combustie internă;



## PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BISTRIȚA

Bistrița - 420040, Piața Centrală, nr. 6, Bistrița - Năsăud  
E-mail: primaria@municipiulbistrita.ro http://www.primariabistrita.ro  
Telefonul cetățeanului 0800-080033, Telefon 0263-223923/224706, Fax 0263-231046

CABINET PRIMAR  
Nr. 14855/09.02.2022

### REFERAT DE APROBARE

a participării la Programul 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, pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor derulează Programul 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.

Finanțarea Programului se realizează din veniturile rezultate din vânzarea certificatelor de emisii de gaze cu efect de seră încasate la Fondul pentru mediu și se pot organiza anual, una sau mai multe sesiuni de finanțare.

În cadrul unei sesiuni de finanțare poate fi aprobată o singură cerere de finanțare depusă de către solicitant. În cadrul unei sesiuni de finanțare, suma maximă totală care poate fi acordată unui solicitant este de: 3.000.000,00 lei pentru municipii de rang II.

Finanțarea se acordă în procent de maxim 100% din cheltuielile eligibile ale unui obiectiv de investiție și în limita sumelor ce pot fi acordate pentru fiecare categorie de solicitanți. Suma maximă finanțată pentru instalarea unei stații de reîncărcare este de 190.000,00 lei, valoare ce reprezintă 100% din totalul cheltuielilor eligibile.

Proiectul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”, are ca scop îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice, prin crearea a 15 stații de reîncărcare cu 30 de puncte.

Având în vedere prevederile art. 44 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare, ale art. 129 alin. (4) lit.”d” și ale art.196 alin. (1), lit. „a”, din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, aprob inițierea proiectului de hotărâre privind aprobarea participării la ”Programul 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 ”.

PRIMAR,  
IOAN TURC



Direcția Integrare Europeană  
 Direcția Tehnică  
 Direcția Economică  
 Nr. 14859/09.02.2022

## **R A P O R T**

privind aprobarea participării la "Programul 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", pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor derulează Programul 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.

Finanțarea Programului se realizează din veniturile rezultate din vânzarea certificatelor de emisii de gaze cu efect de seră încasate la Fondul pentru mediu și se pot organiza anual, una sau mai multe sesiuni de finanțare.

În cadrul unei sesiuni de finanțare poate fi aprobată o singură cerere de finanțare depusă de către solicitant. În cadrul unei sesiuni de finanțare, suma maximă totală care poate fi acordată unui solicitant este de: 3.000.000,00 lei pentru municipii de rang II.

Finanțarea se acordă în procent de maxim 100% din cheltuielile eligibile ale unui obiectiv de investiție și în limita sumelor ce pot fi acordate pentru fiecare categorie de solicitanți. Suma maximă finanțată pentru instalarea unei stații de reîncărcare este de 190.000,00 lei, valoare ce reprezintă 100% din totalul cheltuielilor eligibile.

Proiectul: „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrita”, are ca scop îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice.

Bugetul alocat sesiunii de finanțare este de 500 de milioane de lei.

Înscrierile în aplicație se realizează în limita a 150% din bugetul alocat Programului.

Sunt considerate cheltuieli eligibile cele efectuate pentru:

- a) achiziția de stații de reîncărcare a vehiculelor electrice;
- b) lucrări de construcții și montaj al stațiilor de reîncărcare;
- c) instalațiile electrice, cu excepția cheltuielilor aferente instalației de racordare până la punctul de delimitare. Acestea vor fi evidențiate separat în cadrul devizului general;
- d) realizarea și instalarea panoului de informare conform art. 11 lit. g);
- e) realizarea și instalarea panoului de informare conținând sintagma "Proiect finanțat din Fondul pentru mediu";
- f) taxa pe valoarea adăugată aferentă proiectului în condițiile în care aceasta a fost solicitată și nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace potrivit prevederilor legale;
- g) active necorporale noi (brevete, licențe, know-how);
- h) proiectare (pct. 3.5.3, 3.5.5 și 3.5.6 din conținutul-cadru al devizului general aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 907/2016, cu modificările și completările ulterioare), în procent de maximum 6% din valoarea cheltuielilor eligibile aferente "investiției de bază";
- i) consultanță (pct. 3.7 din conținutul-cadru al devizului general aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 907/2016, cu modificările și completările ulterioare), în procent de maximum 4% din valoarea cheltuielilor eligibile aferente "investiției de bază".

Cheltuielile prevăzute sunt considerate eligibile numai dacă sunt efectuate după încheierea contractului de finanțare.

Documentația tehnico-economică întocmită de către SECUNET PROJECT S.R.L. prevede următoarele:

- Crearea a 30 de puncte de reîncărcare, prin montarea a 15 stații de reîncărcare:

1. Stație autobuz Viisoara	9. Zona Gara Bistrita – Strada Rodnei
2. Parc Industrial Municipiul Bistrita	10. Radio Transilvania
3. Piața Independentei	11. Strada Sucevei Bloc L10
4. Zona Casa Alba	12. Zona bloc Asirom
5. Zona Petru Maior	13. Strada Colibitei
6. Strada Zefirului	14. Strada Granicerilor
7. Piața Decebal	15. Stație autobuz - Pensiunea Sheriff
8. Strada Garii – bloc nr. 30	

Stațiile de reîncărcare pentru vehicule electrice vor fi formate din două puncte de reîncărcare, alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică de

distribuție, din care unul permite reîncărcarea multistandard în curent continuu, la o putere  $\geq 50$  kW, și altul permite reîncărcarea în curent alternativ la o putere  $\geq 22$  kW a vehiculelor electrice. Stația de reîncărcare va permite reîncărcarea simultană la puterile declarate. Stațiile de reîncărcare vor respecta standardul IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice) și vor fi echipate cu conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din Standardul EN62196-2, pentru încărcarea în curent alternativ, și conectori ai sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul EN62196-3, pentru încărcarea în curent continuu. Stațiile de reîncărcare comunică prin protocol de tip OCPP - Open Charge Point Protocol - minim 1.5 și dispun de meniu în limba română și în limba engleză.

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:

- Indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei:

	VALOARE Lei exclusiv TVA	TVA Lei	VALOARE Lei inclusiv TVA
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>2.764.962,78</b>	<b>524.481,73</b>	<b>3.289.444,51</b>
Din care C+M	<b>637.058,00</b>	<b>121.041,02</b>	<b>758.099,02</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:

- Nr. stații de reîncărcare 50DC/22AC: 15 buc.
- Nr. puncte de reîncărcare create: 30 buc.
- Nr. locuri de parcare: 30 buc.
- Putere instalată / stație: 72 kW
- Putere instalată totală: 1,080 kW
- Indicatorul de performanță al programului  $X=11,06$  kg CO<sub>2</sub>, unde *X reprezintă cantitatea de CO<sub>2</sub> evitată, prin parcurgerea unei distanțe de un vehicul electric, în locul unui autovehicul cu combustie internă;*

Având în vedere prevederile privind categoriile de cheltuieli eligibile din Ghidul de finanțare al Programului, bugetul proiectului care urmează a fi depus la finanțare, prezintă următoarea structură:

<b>SURSE DE FINANȚARE</b>	Valori inclusiv TVA
<b>Valoarea totală a finanțării proiectului, din care :</b>	<b>3.289.444,51</b>
Valoarea eligibilă nerambursabilă Fondul de Mediu	2.849.345,52
Valoarea neeligibilă aferent proiectului	440.098,99

Valoarea neeligibilă aferentă proiectului este compusă din: cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii, respectiv Autorizația tehnică de racordare, cheltuieli cu proiectarea (val. care depășește 6%) și cheltuieli privind comisioane, cote și taxe legale.

Dosarul pentru solicitarea finanțării cuprinde și hotărârea consiliului local privind participarea la Program, care trebuie să conțină:

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

Având în vedere:

- prevederile art. 44 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare,
- prevederile art. 129 al(4) lit."d" art.196 al(1) lit. „a”, din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

Propunem:

1. Aprobarea participării la „Programul 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”, pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”

2. Aprobarea valorii totale a proiectului „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița” în cuantum de **3.289.444,51 lei**, din care **2.849.345,52 lei** valoare totală eligibilă și **440.098,99 lei** – valoare totală neeligibilă.

3. Aprobarea asigurării și susținerii cheltuielilor neeligibile pentru proiectul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”, în sumă de **440.098,99 lei** inclusiv TVA, precum și a oricăror altor cheltuieli neeligibile care pot să apară pe parcursul implementării proiectului.

4. Aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenții pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița” și a indicatorilor tehnico-economici prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Față de aspectele prezentate anterior, constatăm că sunt îndeplinite condițiile legale pentru supunerea spre dezbatere și adoptare, în ședință ordinară, a



proiectului de hotărâre privind aprobarea participării la "Programul 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", pentru obiectivul „Stații de reîncărcare a acumulatorilor pentru autovehicule electrice și electrice hibrid plug-in în municipiul Bistrița”.

**DIRECȚIA ÎNTEGRARE EUROPEANĂ**

DIRECTOR EXECUTIV  
LILIANA ALUNIȚA COCEȘIU

**DIRECȚIA TEHNICĂ**

DIRECTOR EXECUTIV  
LIA IVAȘCU

**DIRECȚIA ECONOMICĂ**

DIRECTOR EXECUTIV  
NICOLAE SCURTU

C.L./ O.D. /2ex.