

P.H. Nr. 12/2022

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind 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” cu proiectul „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”

Consiliul Local al comunei Tigveni, județul Argeș, întrunit în ședința ordinară din data de 24.02.2022;

Având în vedere:

Referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei, dl. Smeu Constantin, în calitatea sa de inițiator, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, prin care se motivează, în drept și în fapt, necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

Avizul comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Tigveni și ale secretarului general al comunei Tigveni;

În temeiul:

- a) art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- f) Ghidul de finanțare din 29 octombrie 2021 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 emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și gestionat de Administrația Fondului pentru Mediu.

În baza prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), alin. (7) lit. a); art. 139 și art. 196 alin (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare

Consiliul Local al Comunei Tigveni,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă participarea Comunei Tigveni, Județ Argeș, 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” prin obiectivul de investiții „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES” cu o valoare totală de 1.055.797,00 lei inclusiv TVA.

Art.2. (1). Se aprobă asigurarea și susținerea contribuției financiare proprii aferente cheltuielilor eligibile în valoare de 948.073,00 lei inclusiv TVA pentru obiectivul de investiții „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”.

(2). Mobilizarea fondurilor proprii (cheltuieli neeligibile), este în cuantum de 107.724,00 lei cu TVA inclus.

(3). Finantarea nerambursabila obtinuta ca diferenta intre valoarea totala a proiectului si finantarea proprie, rezultand o valoare totala de de **948.073,00 lei cu TVA inclus**.

Art. 3. Se aproba punerea la dispozitie a terenurilor pentru realizarea proiectului, care fac parte din domeniul public al Comunei Tigveni, judetul Arges, conform anexei 1 la prezenta hotarare.

Art. 4. Se aprobă contractarea finanțării 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” pentru obiectivul de investiții **„STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”**.

Art. 5. Dl. Smeu Constantin, primarul U.A.T.Tigveni se nominalizează ca reprezentant legal al Comunei TIGVENI în relația cu Administrația Fondului pentru Mediu, Autoritatea finanțatoare. De asemenea, se desemnează ca dl. Smeu Constantin, în calitatea de reprezentant legal, să semneze toate documentele necesare întocmirii, aprobării și implementării proiectului de investiții **„STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”**.

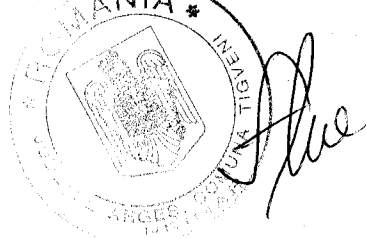
Art. 6. Se aprobă documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiții **„STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”**, care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 7. Se aprobă indicatorii tehnico-economici și sursele de finanțare pentru obiectivul de investiții **„STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”** conform anexei nr. 2 la prezenta hotărâre.

Art. 8. Primarul comunei Tigveni, prin compartimentele de specialitate, va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 9. Prezenta hotarare se va aduce la cunoștința publică prin afișare la sediul autorității publice locale, se va comunica persoanelor nominalizate pentru luare la cunoștință și îndeplinire și Instituției Prefectului județului Argeș in scopul exercitării controlului de legalitate, prin grija secretarului general al comunei Tigveni.

**INIȚIATOR, PRIMAR
SMEU CONSTANTIN**



**AVIZEAZĂ DE LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL,
JR. NIȚU TATIANA**

A handwritten signature in black ink, corresponding to the name JR. NIȚU TATIANA mentioned in the text above.

**TERENURILE CARE SE PUN LA DISPOZITIE PENTRU REALIZAREA
PROIECTULUI „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN
COMUNA TIGVENI, JUDEȚUL ARGES”**

- 1. Statia de reincarcare nr. 1** – în locatia Sat Tigveni – Nr. Cad. 80006 – Stație calatori Tigveni – Curtea de Argeș.

Număr stații de reîncărcare – 3 stații cu 6 puncte de încărcare.

Regim juridic - teren inventariat in domeniul public al comunei TIGVENI conform H.C.L. nr. 27/31.08.1999 și H.G. nr. 447/2002 Anexa nr. 92.

- 2. Statia de reincarcare nr. 2** – In locatia sat Bîrseștii de Jos – Căminul Cultural Bîrseștii de Jos.

Număr stații de reîncărcare – 2 stații cu 4 puncte de încărcare.

Regim juridic - teren inventariat in domeniul public al comunei TIGVENI conform conform H.C.L. nr. 27/31.08.1999 și H.G. nr. 447/2002 Anexa nr. 92.

**INIȚIATOR,
PRIMAR
SMEU CONSTANTIN**



**AVIZEAZĂ DE LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL,
JR. NIȚU TATIANA**

**Principalii indicatori tehnico-economici aferenti investiției
și surse de finanțare:**

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

Costul estimativ al investiției este de: 887.609,00 lei fără TVA, la care se adaugă TVA 19% în cuantum de 168.188,00 lei, rezultând o valoare totală de **1.055.797,00 lei TVA inclus**, din care C+M: **219.000,00 lei fără TVA**, la care se adaugă TVA 41.610,00 lei rezultând o valoare de **260.610,00 lei TVA inclus**.

1. Cheltuieli eligibile sunt de: **796.700,00 lei fără TVA**, la care se adaugă TVA în cuantum de 151.373,00 lei, rezultând o valoare totală de **948.073,00 lei cu TVA inclus**, din care **C+M : 135.000,00 lei fără TVA**, la care se adaugă TVA în cuantum de 25.650,00 lei rezultând o valoare de **160.650,00 lei cu TVA inclus**.

2. Cheltuieli neeligibile sunt de : **90.909,00 lei fără TVA**, la care se adaugă TVA în cuantum de 16.815,00 lei, rezultând o valoare totală de **107.724,00 lei cu TVA inclus**, din care **C+M : 84.000,00 lei fără TVA**, la care se adaugă TVA în cuantum de 15.960,00 lei rezultând o valoare de **99.960,00 lei cu TVA inclus**.

- 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;

Elemente fizice:

Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice: - 5 buc.

Caracteristici tehnice și parametri specifici:

- stațiile de reîncărcare trebuie să fie în conformitate cu cerințele standardului pe părți SR EN IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice);
- stațiile de reîncărcare sunt formate din minimum două puncte de reîncărcare, alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică de distribuție, din care un punct de reîncărcare permite încărcarea în curent continuu la o putere ≥ 50 kW și un punct de reîncărcare permite încărcarea în curent alternativ la o putere ≥ 22 kW a vehiculelor electrice. Stația de reîncărcare va permite încărcarea simultană la puterile declarate.
- stațiile de reîncărcare vor fi echipate cel puțin cu prize și conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din standardul SR EN62196-2, pentru încărcarea în curent

alternativ, și cu conectori ai sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul SR EN62196-3, pentru încărcarea în curent continuu;

- Stațiile de reîncărcare comunică prin protocol de tip OCPP — Open Charge Point Protocol — minimum 1.5 și dispun de meniu în limba română și în limba engleză.

- stațiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management și operare care să permită identificarea locației, monitorizarea în timp real a funcționalității, disponibilității, cantității de energie transferată. De asemenea, acest acces trebuie să permită interconectarea și comunicarea cu alte instalații similare în timp real;

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

Durata de realizare a executiei este de **10 luni** (6 luni executia efectiva, 1 luna pentru receptie lucrari, teste si verificari plus 3 luni faza de pregatire - proiectare, avizare, etc).

d) Sursa de finantare a investitiilor se constituie in conformitate cu legislatia in vigoare si consta din fonduri nerambursabile 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”**.

e) Mobilizarea fondurilor proprii (cheltuieli neeligibile), este in quantum de **107.724,00 lei cu TVA inclus**.

f) Finantarea nerambursabila obtinuta ca diferenta intre valoarea totala a proiectului si finantarea proprie, rezultand o valoare totala de **948.073,00 lei cu TVA inclus**.

**INIȚIATOR,
PRIMAR
SMEU CONSTANTIN**



**AVIZEAZĂ DE LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL,
JR. NIȚU TATIANA**

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the General Secretary mentioned in the text above.

REFERAT DE APROBARE

Având în vedere:

- Ghidul de finanțare din 29 octombrie 2021 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 emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și gestionat de Administrația Fondului pentru Mediu.;
- Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- articolele 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- în temeiul prevederilor art. 139 și art. 196 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ,

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți investiției și surse de finanțare:

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

Costul estimativ al investiției este de: 887.609,00 lei fără TVA, la care se adaugă TVA 19% în cuantum de 168.188,00 lei, rezultând o valoare totală de 1.055.797,00 lei TVA inclus, din care C+M: 219.000,00 lei fără TVA, la care se adaugă TVA 41.610,00 lei rezultând o valoare de 260.610,00 lei TVA inclus.

1. Cheltuieli eligibile sunt de: 796.700,00 lei fără TVA , la care se adaugă TVA în cuantum de 151.373,00 lei , rezultând o valoare totală de 948.073,00 lei cu TVA inclus, din care C+M : 135.000,00 lei fără TVA , la care se adaugă TVA în cuantum de 25.650,00 lei rezultând o valoare de 160.650,00 lei cu TVA inclus.

2. Cheltuieli neeligibile sunt de : 90.909,00 lei fără TVA , la care se adaugă TVA în cuantum de 16.815,00 lei, rezultând o valoare totală de 107.724,00 lei cu TVA inclus, din care C+M : 84.000,00 lei fără TVA , la care se adaugă TVA în cuantum de 15.960,00 lei rezultând o valoare de 99.960,00 lei cu TVA inclus.

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;

Elemente fizice:

Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice: - 5 buc.

Caracteristici tehnice și parametri specifici:

- stațiile de reîncărcare trebuie să fie în conformitate cu cerințele standardului pe părți SR EN IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice);
- stațiile de reîncărcare sunt formate din minimum două puncte de reîncărcare, alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică de distribuție, din care un punct de reîncărcare

permite încărcarea în curent continuu la o putere ≥ 50 kW și un punct de reîncărcare permite încărcarea în curent alternativ la o putere ≥ 22 kW a vehiculelor electrice. Stația de reîncărcare va permite încărcarea simultană la puterile declarate.

- stațiile de reîncărcare vor fi echipate cel puțin cu prize și conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din standardul SR EN62196-2, pentru încărcarea în curent alternativ, și cu conectori ai sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul SR EN62196-3, pentru încărcarea în curent continuu;

- Stațiile de reîncărcare comunică prin protocol de tip OCPP — Open Charge Point Protocol — minimum 1.5 și dispun de meniu în limba română și în limba engleză.

- stațiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management și operare care să permită identificarea locației, monitorizarea în timp real a funcționalității, disponibilității, cantității de energie transferată. De asemenea, acest acces trebuie să permită interconectarea și comunicarea cu alte instalații similare în timp real;

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

Durata de realizare a executiei este de **10 luni** (6 luni executia efectiva, 1 luna pentru receptie lucrari, teste si verificari plus 3 luni faza de pregatire - proiectare, avizare, etc).

d) Sursa de finantare a investitiilor se constituie in conformitate cu legislatia in vigoare si consta din fonduri nerambursabile 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”**.

e) Mobilizarea fondurilor proprii (cheltuieli neeligibile), este in quantum de **107.724,00 lei cu TVA inclus**.

f) Finantarea nerambursabila obtinuta ca diferenta intre valoarea totala a proiectului si finantarea proprie, rezultand o valoare totala de **948.073,00 lei cu TVA inclus**.

În conformitate cu dispozițiile art. 136, alin.(1) si (2) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, supun spre aprobare consiliului local, proiectul de hotarare privind participarea Comunei Tigveni 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” prin obiectivul de investiții **„STATII DE REINCARCARE PENTRU VEICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”** cu o valoare totală de **1.055.797,00 lei inclusiv TVA**.

**INIȚIATOR,
PRIMAR,
SMEU CONSTANTIN**



RAPORT DE SPECIALITATE

privind 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” cu proiectul „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”

În temeiul articolului 129, alin. (1), alin. (2) litera b, alin. 4, litera d, alin. 7, lit. a și art. 196, alin. (1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, analizând propunerea inițiatorului proiectului de hotărâre privind participarea la Programul privind creșterea eficienței energetice pentru obiectivul de investiții „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES”, constat următoarele:

- Proiectul de hotărâre este bine justificat în concordanță cu:
 - a) Prevederile articolelor 120 și 121 din Constituția României republicată;
 - b) Art. 7, alin. 2 și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 278/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare;
 - c) Ghidul de finanțare din 16.11.2020 a Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice cu destinație de unități de învățământ emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și gestionat de Administrația Fondului de Mediu;
 - d) Prevederile articolului 129 „**Atribuțiile consiliului local (2) Consiliul local exercită următoarele categorii de atribuții:**

a) atribuții privind unitatea administrativ-teritorială, organizarea proprie, precum și organizarea și funcționarea aparatului de specialitate al primarului, ale instituțiilor publice de interes local și ale societăților și regiilor autonome de interes local;

b) atribuții privind dezvoltarea economico-socială și de mediu a comunei, orașului sau municipiului;

c) atribuții privind administrarea domeniului public și privat al comunei, orașului sau municipiului;

d) atribuții privind gestionarea serviciilor de interes local;

e) atribuții privind cooperarea interinstituțională pe plan intern și extern.

În exercitarea atribuțiilor prevăzute la alin. (2) lit. b), consiliul local:

a) aprobă, la propunerea primarului, bugetul unității administrativ-teritoriale, virările de credite, modul de utilizare a rezervei bugetare și contul de încheiere a exercițiului bugetar;

b) aprobă, la propunerea primarului, contractarea și/sau garantarea împrumuturilor, precum și contractarea de datorie publică locală prin emisiuni de titluri de valoare, în numele unității administrativ-teritoriale, în condițiile legii;

c) stabilește și aprobă impozitele și taxele locale, în condițiile legii;

d) aprobă, la propunerea primarului, documentațiile tehnico- economice pentru lucrările de investiții de interes local, în condițiile legii;

e) aprobă strategiile privind dezvoltarea economică, socială și de mediu a unității administrativ-teritoriale;

f) asigură un mediu favorabil înființării și/sau dezvoltării afacerilor, inclusiv prin valorificarea patrimoniului existent, precum și prin realizarea de noi investiții care să contribuie la îndeplinirea programelor de dezvoltare economică regională și locală;

g) asigură realizarea lucrărilor și ia măsurile necesare implementării și conformării cu prevederile angajamentelor asumate de România în calitate de stat membru al Uniunii Europene în domeniul protecției mediului și gospodăririi apelor pentru serviciile furnizate cetățenilor.

(5) Dacă bugetul unității administrativ-teritoriale, prevăzut la alin. (4) lit. a), nu poate fi adoptat după două ședințe consecutive, care au loc la un interval de cel mult 7 zile, activitatea se desfășoară pe baza bugetului anului precedent până la adoptarea noului buget, dar nu mai târziu de 45 de zile de la data publicării legii bugetului de stat în Monitorul Oficial al României, Partea I."

Este de competența Consiliului local TIGVENI, în conformitate cu prevederile articolului 129, alineat 3, litera b din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ să aprobe participarea la Programul privind creșterea eficienței energetice pentru obiectivul de investiții „STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA TIGVENI, JUDETUL ARGES” și indicatorii tehnico economici.

**VICEPRIMAR,
FILIP VASILE**