

HOTĂRĂREA
Nr. 43 din 31.03.2022

Privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici, cât și 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 proiectul:
„REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE”

Consiliul Local Șag, întrunit în ședința ordinară din data de 31 .03.2022

Având în vedere:

Referatul de promovare al Primarului comunei Șag, dl Roșu Flavius – Alin nr. 2847/24.03.2022 și referat de specialitate nr.2846/24.03.2022 al d-lui Rusu Cornel Cristian, Consilier Compartiment achiziții și implementare proiecte.

- Dispoziția președintelui Administrației Fondului pentru Mediu, nr. 1962 din 29.10.2021 pentru aprobarea 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
- Avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Șag.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,
- În temeiul art. 129 alin. (2) lit. b) și alin. (4) lit.a) și lit. b), art. 139 alin. (1) coroborat cu art. 5 lit. ee) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă participarea UAT comuna Șag în cadrul 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, finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu, în vederea realizării obiectivului de investiție denumit „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**”.

Art. 2 Se aprobă contractarea finanțării în cadrul 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, pentru obiectivul de investiție denumit „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**”, în cazul în care proiectul este selectat spre finanțare și se desemnează reprezentantul legal al comunei Șag, dnul. Roșu Flavius Alin să reprezinte UAT comuna Șag în relația cu autoritatea contractantă – Administrația Fondului pentru Mediu.

Art. 3 Se aprobă descrierea sumară din documentația tehnico – economică și indicatorii tehnico – economici ai proiectului finanțat 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 investiție „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**”, conform Anexei nr. 1 la care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 4 Se aprobă valoarea totală a proiectului „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**”, în cuantum de 736.749,01 lei, inclusiv TVA, din care valoare finanțare nerambursabilă în cuantum de 569.987,08 lei, inclusiv TVA.

Art. 5 Se aprobă asigurarea și susținerea contribuției financiare proprii aferente cheltuielilor eligibile și neeligibile ale obiectivului „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**”.

Art. 6 Se aprobă susținerea cheltuielilor neeligibile ale obiectivului „**REALIZARE STAȚIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE**” din bugetul local al comunei Șag, respectiv 166.761,93 lei inclusiv TVA.

Art. 7 Se aprobă angajamentul privind întocmirea documentației de achiziție publică, organizarea și derularea procedurii de achiziție publică și realizarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legale în vigoare privind achizițiile publice.

Art. 8. - Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Șag.

Art. 9. Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituția Prefectului județului Timiș
- Administrației Fondului de Mediu.
- Compartiment achiziții și implementare proiecte.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
PURCAR SORINA - CRISTINA



Contrasemnează
Secretar general
NIERGEȘ PETRU

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici, cât şi 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: staţii de reîncărcare pentru vehicule electrice în localităţi” pentru proiectul: „REALIZARE STAŢIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULELE ELECTRICE”

Descrierea proiectului si indicatorii tehnico-economici ai investitiei

În contextul dezvoltării industriei auto pe segmentul hybrid şi electric, comuna Şag îşi propune în egală măsură, încurajarea utilizării de vehicule electrice/hybrid şi atragerea utilizatorilor aflaţi în tranzit în regiune pentru încărcarea acestora şi implicit vizitarea comunei, prin amplasarea unor staţii de reîncărcare pe raza comunei.

Beneficiarul investitiei: UAT comuna Şag

Elaboratorul documentaţiei tehnice faza DALI: AQUATIM SA

Indicatori tehnici:

Obiectivul prezentei investiţii este de a crea 3 amplasamente de reîncărcare, prin montarea a 3 staţii de reîncărcare pentru vehicule electrice.

Staţiile de reîncărcare sunt în conformitate cu cerinţele standardului pe părţi SR EN IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice); staţiile de reîncărcare vor fi echipate cel puţin cu prize şi conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din standardul SR EN62196-2, pentru încărcarea în current alternativ, şi cu conectori multistandard, dintre care unul este al sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul SR EN62196-3, pentru încărcarea în current continuu.

Staţiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management şi operare care să permită identificarea locaţiei, monitorizarea în timp real a funcţionalităţii, disponibilităţii, cantităţii de energie transferată. De asemenea, acest acces va permite interconectarea şi comunicarea cu alte instalaţii similare în timp real;

Se vor asigura un minim de locuri de parcare cel puţin egal cu numărul punctelor de reîncărcare aferente staţiilor solicitate, destinate exclusiv încărcării vehiculelor electrice, marcate cu culoarea verde, cu imaginea din panoul de informare prevăzut la lit. g). din ghidul solicitantului. Marcajul se va menţine pe toată perioada de implementare şi monitorizare a proiectului.

Indicatori economici:

Valoarea totală a proiectului conform devizului general al proiectului „REALIZARE STAŢIE DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE” este de 736.749,01 lei inclusiv TVA:

- Eligibil: 569.987,08 lei

- Neeligibil: 166.761,93 lei

PREŞEDINTE DE ŞEDINŢĂ,
PURCAR SORINA- CRISTINA



Cristina Purcar