

ROMANIA
JUDETUL NEAMT
COMUNA ION CREANGA
CONSILIUL LOCAL

PROIECT DE HOTARARE

Nr. 12 din 31.01.2022

cu privire la aprobarea participarii U.A.T Comuna Ion Creanga la **Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi ,prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in localitati , in vederea realizarii obiectivului de investitii : „Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in Comuna Ion Creanga ,judetul Neamt ”**

Analizând temeiurile juridice :

- Ordinul Ministerului Mediului , Apelor și Pădurilor nr. 1962/ 2021 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a 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 localități .
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător , cu modificările și completările ulterioare ,
- art. 44 alin.(1) din Legea nr. 273/ 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare .
- H.G nr. 907 / 2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare .
- art.129 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), art.136 alin.(1), art. 139, alin (3) lit. d) și art. 196 alin. (1) lit. a) art.139 alin.(1) , art. 140, alin.(1) din Codul administrativ aprobat prin Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57 din 03.07.2019,cu modificarile si completarile ulterioare :

Ținând cont de :

- referatul de aprobare , intocmit de domnul consilier local Leonte Bogdan ,
- Raportul compartimentului de specialitate,

Luând act de :

- avizul pentru legalitate ,intocmit de secretarul general al UAT ,
- avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului local .

Consilier local Leonte Bogdan al Consiliului local Ion Creangă , județul Neamț ,

În temeiul prevederilor art. 136, alin. (1), art. 139, alin. (1) și alin. (5), art. 196, alin. (1) din O.U.G. nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

PROPUN

Art.1 Aprobarea participării U.A.T Ion Creangă 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 investiții **“Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Ion Creangă, Județul Neamț;**

Art.2 Primarul comunei Ion Creangă, județul Neamț, prin compartimentele de specialitate, vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei;

Art.3 Secretarul general, va comunica prezenta instituțiilor, autorităților și persoanelor interesate.

**INIȚIATOR,
Consilier local ,
Leonte Bogdan**



ROMÂNIA

JUDEȚIL NEAMȚ

PRIMĂRIA COMUNEI ION CREANGĂ

NR. 17387 Din 5.12.2021

REFERAT DE APROBARE

Privind aprobarea participării U.A.T. Ion Creangă 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, în vederea realizării obiectivului de investiții “ Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Ion Creangă, Județul Neamț ”

Tot mai mulți români aleg să se alinieze standardelor impuse de Comisia Europeană și să-și achiziționeze autoturisme “verzi” (electrice, hybrid sau plug-in). O arată atât ultimele statistici ale Asociației Producătorilor și importatorilor de Autoturisme, cât și cele ale Direcției Regim Permise de Conducere și Înmatriculare a Vehiculelor. Creșterea numărului de șoferi care aleg mașini electrice este pusă de specialiști pe seama nenumăratelor avantaje pe care le oferă: reducerea nivelului de poluare, motorul silențios, fiabilitate ridicată, scutirea de impozite pentru astfel de autoturisme și subvenții substanțiale la achiziția acestora.

Unul dintre obiectivele principale care stă la baza implementării acestui proiect, este încurajarea publicului pentru utilizarea mijloacelor alternative de deplasare nepoluante aferente mobilității rurale și asigurarea infrastructurii necesare reîncărcării acestora. Printre mijloacele alternative de mobilitate se numără și autovehiculele cu propulsivă electrică sau hibridă, care necesită infrastructură pentru alimentarea cu energie electrică.

Prin Ordinul nr. 1080/ 11.11.2021 al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a fost aprobat Ghidul de finanțare al 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.

În scopul reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, se propune spre finanțare prin Administrația Fondului pentru Mediu obiectivul de investiții: “Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Ion Creangă, Județul Neamț”,

scopul realizării obiectivului de investiții reprezentând-ul dezvoltarea infrastructurii pentru vehiculele electrice în Comuna Ion Creangă, ca urmare a identificării nevoilor de reducere a poluării aerului , ceea ce va permite atât îmbunătățirea calității vieții populației, cât și îmbunătățirea calității mediului înconjurător.

Obiectivul “Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Ion Creangă, Județul Neamț” propune instalarea unui număr de 2 stații de reîncărcare în Comuna Ion Creangă.

Astfel în conformitate cu prevederile art. 136, alin. (1) din O.U.G. nr. 57/2019 privind codul administrativ cu modificările și completările ulterioare și propun spre dezbatere și aprobare Consiliului Local al comunei Ion Creangă, județul Neamț , proiectul de hotărâre privind aprobarea participării Comunei Ion Creangă la Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități, în vederea realizării obiectivului de investiții “Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Ion Creangă, Județul Neamț”

**Consilier local ,
Leonte Bogdan**





Nr. 18281 / 29.12.2021

RAPORT DE SPECIALITATE

Privește: aprobarea participării U.A.T. ION CREANGĂ 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 vederea realizării obiectivului de investiții ” Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în COMUNA ION CREANGĂ”

1. NECESITATEA SI OPORTUNITATEA

Prin ROIECTUL de HOTĂRÂRE Nr.4 din 31.01.2022, al domnului Consilier local LEONTE BOGDAN supune dezbaterii si aprobării consiliului un proiect de hotărâre cu privire la aprobarea participării U.A.T. ION CREANGĂ 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. Unul din obiectivele principale care stă la baza implementării acestui proiect, este încurajarea publicului prin utilizarea mijloacelor alternative de deplasare nepoluante, aferente mobilității urbane și asigurarea infrastructurii necesare reîncărcării acestora. Printre mijloacele alternative de mobilitate se înscriu și autovehiculele cu propulsie electrică sau hibridă, care necesită infrastructură pentru alimentarea cu energie electrică. Prin Ordinul nr. 1080 din 11.11.2021 al Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor 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. În scopul reducerii 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, COMUNA ION CREANGĂ propune spre finanțare prin Administrația Fondului pentru Mediu obiectivul de investiții ”Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în COMUNA ION CREANGĂ, JUDEȚUL NEAMȚ”, scopul realizării obiectivului de investiții reprezentând-ul dezvoltarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în COMUNA ION CREANGĂ, ca urmare a identificării nevoilor de reducere a poluării aerului, ceea ce va permite atât îmbunătățirea calității vieții populației, cât și îmbunătățirea calității mediului înconjurător.

2. ANALIZA ECONOMICĂ

Obiectivul Programului îl reprezintă dezvoltarea infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică.

Scopul Programului îl reprezintă îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice.

Programul vizează dezvoltarea transportului ecologic.

3. BENEFICIUL PENTRU COMUNITATE

Realizarea Obiectivului de investiții "Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în COMUNA ION CREANGĂ, JUDEȚUL NEAMȚ", prevede instalarea unui număr de 2 stații de reîncărcare pe următoarele amplasamente propuse:

Din punct de vedere al impactului social, prin montarea stațiilor de reîncărcare a mașinilor electrice, se va încuraja achiziționarea acestora, oferindu-se încrederea necesară locuitorilor în tehnologia de rulare electrică, asigurându-se suport și infrastructura facilă de realimentare. Acest fapt va determina scăderea poluării cu noxe/ gaze de eșapament determinând de asemenea, un impact prietenos cu mediul natural.

Din punct de vedere cultural se încurajează promovarea noțiunii de "energie verde" ceea ce implică o egalitate de șanse de a trăi într-un mediu curat pentru toți locuitorii.

Din punct de vedere al impactului natural stațiile electrice de reîncărcare nu prezintă un impact direct deoarece dimensiunile fizice ale acestora sunt neînsemnate în raport cu dimensiunile arhitecturale, natural care formează peisajul din jurul amplasamentelor acestora.

Design-ul atractiv, în fapt poate forma o pată de "culoare" care să aducă un plus de interes locului și spațiului respectiv.

Pentru realizarea obiectivului "Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Ion Creangă", se va achiziționa un contract de consultanță și proiect tehnic de execuție.

- 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;

4. SURSELE DE FINANȚARE A INVESTIȚIEI

Sursele de finanțare ale investiției se constituie în conformitate cu legislația în vigoare.

Întocmit,
Consilier Cabinet Demnitar,
Ing. Arhip Sergiu



AVIZ

privind avizul de legalitate la proiectul de hotărâre cu privire la aprobarea participării U.A.T Comuna Ion Creanga la Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi ,prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in localitati , in vederea realizarii obiectivului de investitii : „Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in Comuna Ion Creanga ,judetul Neamt ”

În conformitate cu prevederile art.243 alin.(1) lit.”a” din O.U.G nr.57/ 2019 privind Codul administrativ , înaintez consiliului local prezentul aviz.

Analizând proiectul de hotărâre inițiat de primarul comunei Ion Creanga , am constatat că sunt îndeplinite condițiile de fond și de formă ale proiectului de hotărâre :

- S-au respectat normele de tehnică legislativă pentru elaborarea proiectului de hotărâre, respectiv prevederile Legii nr.24/2000, republicată, cu modificările și completările ulterioare ;
- Este inițiat de consilier local , conf.art. 136 alin.(1) din O.U.G nr.57/ 2019 privind Codul administrativ ,

Este elaborat conform : art.129 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), art.136 alin.(1), art. 139, alin (3) lit. d) și art. 196 alin. (1) lit. a) art.139 alin.(1) , art. 140, alin.(1) din Codul administrativ aprobat prin Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr. 57 din 03.07.2019,cu modificarile si completarile ulterioare .

Tinând cont ca proiectul de hotărâre, este insotit de referatul de aprobare al domnului consilier local Leonte Bogdan si de raportul compartimentului de specialitate , consider că sunt îndeplinite condițiile și avizez favorabil proiectul de hotărâre privind participării U.A.T Comuna Ion Creanga la Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi ,prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in localitati , in vederea realizarii obiectivului de investitii : „Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in Comuna Ion Creanga ,judetul Neamt ”

Ion Creanga , la data de 31.01.2022

SECRETAR GENERAL U.A.T.

Mihaela Niță

