



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



Planul Național
de Redresare și Reziliență

ANUNT INTERMEDIAR PROIECT

Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice

DATA 30/ APRILIE/ 2024

Beneficiar: UAT COMUNA BÂRCA

Titlu apel de proiecte: PNRR/2022/C10/I1.3

Obiectivele proiectului: Prin intermediul componentei C10 – Fondul local – *Investiția 1.1.3 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice* se urmărește promovarea în rândul cetățenilor achiziția și utilizarea de vehicule nepoluante, fără emisii. În acest sens, infrastructura asigurată prin proiect (2 puncte reîncărcare vehicule electrice) va fi pusă la dispoziția utilizatorilor în mod deschis, transparent și nediscriminatoriu, gratuit sau la un cost care va acoperi o fracție mică din costurile de întreținere și mentenanță pentru a asigura funcționarea lor și nu vor fi generatoare de profit. Punctele de reîncărcare pentru vehiculele electrice vor fi în proprietatea Primăriei Comunei Bârca, care va asigura un spațiu adecvat pentru amplasamentul stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice (inclusiv posibilitatea de staționare a vehiculelor pe perioada încărcării) precum și toate activitățile și costurile necesare pentru punerea în funcțiune a stațiilor.

Obiectiv general: Asigurarea cadrului necesar pentru dezvoltarea durabilă a localităților din România prin investiții în infrastructura locală care vor susține reziliența și tranziția verde a zonelor urbane și rurale, precum și reducerea disparităților teritoriale.

Valoarea totală a proiectului: 246.135 lei

Data începerii și finalizării proiectului: 05.12.2022 – 05.12.2024

Codul proiectului: C10-I1.3-159

DATE REFERITOARE LA PROIECT: se executata:

Se realizeaza doua statii de reincarcare a vehiculelor electrice formate fiecare din 2 puncte de incarcare, alimentate din același punct in zona STR. MIHAI VITEAZUL NR. 259 BARCA.

„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE”.

<https://mfe.gov.ro/pnrr/> (<https://www.facebook.com/PNRROficial/>)

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”

O stație va avea 1 punct de reîncărcare ce va permite încărcarea multistandard în curent continuu, la o putere de minim 50kW a vehiculelor electrice și un punct de reîncărcare care permite încărcarea în curent alternativ, la o putere de minim 22 kW.

O stație va avea două puncte de reîncărcare care permite încărcarea în curent alternativ, la o putere de minim 22 kW (fiecare) a vehiculelor electrice.

Proiectul este în curs de implementare, s-a încheiat contractul pentru furnizare/montaj și execuție lucrări urmând a începe execuția în cursul lunii mai/iunie 2024

Apel de proiecte gestionat de Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației finanțat din fonduri europene prin Planul Național de Redresare și Reziliență al României.

„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE”.

<https://mfe.gov.ro/pnrr/> (<https://www.facebook.com/PNRROficial/>)

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”