



HOTĂRÂREA NR. 36

privind aprobarea participării la program, în vederea realizării obiectivului de investiție
“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”, prin PNRR

Consiliul Local al comunei Zorleni, județul Vaslui, întrunit în sesiune ordinară din data de 16 mai 2022;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare la Proiectul de hotărâre privind aprobarea participării la program, în vederea realizării obiectivului de investiție **“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”**, prin PNRR, inițiat de primarul comunei Zorleni, înregistrat la nr. 6620/11.05.2022, Raportul compartimentului de resort – Achiziții publice, programe de dezvoltare locală, din aparatul de specialitate al primarului, înregistrat la nr. 6631/11.05.2022 și Avizul comisiilor de specialitate ale Consiliului local;
- Obiectivul de investiție își justifică oportunitatea și este cuprins în Strategia de dezvoltare locală a comunei Zorleni, pentru perioada 2021 – 2027, aprobată prin HCL nr. 26/27.05.2021;

În conformitate cu prevederile:

- Ordinului nr. 999/2022 pentru aprobarea Ghidului specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, - componenta 10 - Fondul local;
- Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.24/2000 privind Normele de tehnică legislativă, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2), lit. b), alin.(4), lit. d), art. 139, alin. (1) și art.196, alin.(1), lit.a) din Codul administrativ aprobat prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019, cu modificările și completările ulterioare.

HOTARĂȘTE:

Art.1. Se aprobă participarea la program, în vederea realizării obiectivului de investiție **“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”** prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10-Fondul local.

Art.2. Se aprobă descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiect, conform Anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă necesitatea, oportunitatea, participarea și implementarea obiectivului de investiție **“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”** prin Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10-Fondul local.

Art.4. Se aprobă nota de fundamentare a investiției **“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”**, conform Anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5. Se aprobă depunerea proiectului *“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”* în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta 10 - Fondul local, I.1.3 *“Mobilitatea urbană durabilă - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice”*.

Art.6. Se aprobă cheltuielile aferente realizării obiectivului de investiție *“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”*, după cum urmează:

I.1.3 “Mobilitatea urbană durabilă - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice”

Denumire tip investiție	Euro/buc. fără TVA	Nr. buc.	Valoare max. euro fără TVA	Valoare max. euro cu TVA	Valoare max. lei fără TVA	Valoare max. lei cu TVA
Stații de încărcare	25.000,00	2	50.000,00	59.500,00	246.135,00	292.900,65
Total valoare eligibilă, din care:			50.000,00	59.500,00	246.135,00	292.900,65

Curs Info euro aferent lunii mai 2021: 1 euro=4,9227 lei

Art.7. Comuna Zorleni se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare.

Art.8. Comuna Zorleni va fi reprezentată, în calitate de solicitant în cadrul Programului, prin reprezentantul legal – primar Hulțoană Paula-Denisane, în vederea realizării tuturor activităților necesare elaborării, depunerii, contractării și implementării Proiectului.

Art. 9. Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Zorleni, județul Vaslui.

Art.10. Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul secretarului general al comunei Zorleni, în condițiile și termenul legal, Instituției Prefectului-județul Vaslui, primarului comunei Zorleni și persoanelor interesate și se aduce la cunoștință publică prin publicarea în Monitorul Oficial Local al comunei Zorleni de pe pagina de internet www.zorleni.ro.

Zorleni, 16.05.2022

**Președinte de ședință,
Consilier,
Păduraru Bogdan Ionel**

**CONTRASEMNEAZĂ,
Secretar general al U.A.T.**

Roșca Vasile



PREZENTA HOTĂRÂRE
A FOST ADOPTATĂ CU UN NUMĂR DE
..... VOTURI „PENTRU”
NUMĂR CONSILIERI ÎN FUNCȚIE
NUMĂR CONSILIERI PREZENȚI
.....



**Descriere sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiectul
"Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul
Vaslui"**

Prin prezenta investiție se propune a se realiza achiziționarea de stații de reîncărcare pentru vehicule electrice:

- Se vor achiziționa 2 stații de reîncărcare în Comuna Zorleni Minim $\frac{1}{4}$ din numărul de puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice va avea o capacitate minimă de 50 kw.
- Se asigură terenul necesar amplasării punctelor de încărcare a vehiculelor electrice, pe domeniul public al Comunei Zorleni. Amplasarea acestor stații de încărcare se va face în locuri accesibile publicului, în zonele stabilite de Planul urbanistic general al localității drept zone pentru locuințe/zone mixte/zone servicii/zone comerciale/zone transporturi (cât mai aproape de locuitori - pentru limitarea nevoilor de deplasare).
- Se va asigura capacitatea minimă de funcționare a stațiilor de încărcare a vehiculelor electrice;
- Se vor respecta prevederile proiectului tip elaborat de către MDLPA, prin care se vor specifica modalitățile de amplasare și prevederile tehnice necesare implementării investiției.

NOTĂ DE FUNDAMENTARE



	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local</i></p>	<p>Titlu apel proiect PNRR/2022/C10/1/I.1.3-Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice;</p> <p>“Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”</p>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, Populație recensământ 2011, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Comuna Zorleni se află în România, Regiunea de Dezvoltare Nord – Est, județul IASI.</p> <p>Comuna Zorleni este o comună în județul Vaslui, Moldova, România, formată din satele Dealu Mare, Popeni, Simila și Zorleni (reședința). Se află pe DE (drumul european) 581, care face legătura între municipiile Vaslui și Bârlad.</p> <p>Conform datelor prezentate de Primăria Zorleni, Comuna Zorleni are o populație de 9653 locuitori, 3132 de locuințe.</p> <p>În prezent nu există stații de reîncărcare pentru vehicule electrice la nivelul Comunei Zorleni.</p> <p>Având în vedere:</p> <ul style="list-style-type: none">- faptul că utilizarea vehiculelor electrice reprezintă un pas înainte spre un sistem de mobilitate durabil;- necesitatea asigurării infrastructurii necesare pentru folosirea vehiculelor electrice în vederea îmbunătățirii calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin stimularea utilizării vehiculelor electrice;- situarea comunei la intersecția principalelor căi de circulație și transport din această zonă a țării determină necesitatea achiziționării a două stații de încărcare pentru vehicule electrice în Comuna Zorleni, județul Vaslui.
2.	<p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p>	<p>În urmă cu doar câțiva ani, mașinile electrice erau încă privite cu scepticism în țara noastră, pe de o parte din cauza prețului, pe de altă parte din motive ce țineau de încărcarea acestora. Fără un număr suficient de puncte de încărcare electrică, mașinile de tip full electric sau Plug-in hybrid păreau o variantă riscantă, iar stațiile de încărcare nu își aveau sensul în lipsa mașinilor electrice. Din fericire, situația s-a schimbat radical și continuă să se îmbunătățească: vehiculele electrice au început să devină mai accesibile, iar românii au constientizat că acestea pot reprezenta o soluție convenabilă și sustenabilă pe termen lung.</p>



		<p>La momentul actual companiile auto pun mai mult accent pe mașinile electrice și hibrid. Odată cu creșterea popularității acestor tipuri de mașini, instalarea de stații de încărcare auto electrice devine o necesitate. Totodată Comuna Zorleni se încadrează în categorie de beneficiar „Comune”, în cadrul Anexei nr. 1 „Comune în care se vor instala cel puțin 2 stații de încărcare pentru vehicule electrice”.</p> <p>Obiectivul principal al investiției este crearea unor servicii destinate comunității și adaptate nevoilor de mobilitate și accesibilitate a cetățenilor, în cadrul unui mediu atractiv, sănătos și prietenos cu mediul. Printre cele mai importante puncte, amintim următoarele obiective strategice:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Accesibilitatea – Punerea la dispoziția tuturor cetățenilor (nu numai celor din comună ci a tuturor care tranzitează zona) a unor facilități moderne și rapide de a-și încărca autoturismul electric/hibrid;2. Siguranța și securitatea - Creșterea siguranței și a securității pentru persoanele care tranzitează zona;3. Mediul – Reducerea poluării atmosferice și fonice, a emisiilor de gaze cu efect de seră și a consumului energetic. Trebuie avute în vedere în mod specific țintele naționale și ale Comunității Europene în ceea ce privește atenuarea schimbărilor climatice;4. Calitatea mediului - Contribuția la creșterea atractivității și a calității mediului rural și a proiectării rurale în beneficiul cetățenilor, al economiei și al societății în ansamblu.
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>În prezent la nivelul Comunei Zorleni a fost finalizate următoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none">- „Înființare bază recreațională, teren de tenis și teren de minifotbal, în localitatea Simila, comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoare de 704.969 lei;- ”Construire Centru de tip ”AFTER SCHOOL” în localitatea Simila” - valoare de 2.316.604 lei;- Teren multisport-30*20 cu gazon sintetic multifuncțional în localitatea Zorleni, comuna Zorleni, județul Vaslui - valoare de 246.260 lei;- Teren de sport în localitatea Zorleni, comuna Zorleni, județul Vaslui în valoare de 263.197 lei; <p>Având în vedere proiectele mai sus menționate, este evident interesul Comunei Zorleni pentru dezvoltarea infrastructurii locale în vederea îmbunătățirii calității serviciilor oferite și satisfacției cetățenilor privind calitatea vieții în mediul rural. Prezenta investiție „Achiziționare stații de reîncărcare pentru vehiculele electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui” este complementară cu investițiile realizate până în prezent de către comuna Zorleni, în mod deosebit cu investițiile realizate în infrastructura rutieră.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>În comuna Zorleni la acest moment există în implementare următoarele proiecte de investiții:</p> <ul style="list-style-type: none">- „Extindere conductă gaze naturale presiune redusă cartierele : Cot, Sub deal, Islaz, Șoseaua Popenilor, Potârnichea, Centru+Gară, Aguzi, localitatea Zorleni, comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoarea de



		<p>4.367.256 lei;</p> <p>-„Modernizare drumuri zona Sat Nou, sat Popeni, comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoare de 4.937.270 lei;</p> <p>-„Modernizarea rețelei de drumuri de interes local în comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoare de 5.568.000 lei;</p> <p>-„Modernizare Școala Gimnazială nr. 2 sat Zorleni. Comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoare de 1.657.994 lei;</p> <p>-„Reabilitare și modernizare Școala Gimnazială nr. 1, sat Zorleni, comuna Zorleni, județul Vaslui”, în valoare de 1.348.881 lei;</p> <p>Având în vedere proiectele aflate în curs de implementare, confirmă interesul Comunei Zorleni pentru dezvoltarea infrastructurii locale în vederea îmbunătățirii calității serviciilor oferite și satisfacției cetățenilor privind calitatea vieții în mediul rural.</p> <p>În ceea ce privește impactul pozitiv asupra mediului înconjurător, atât investiția în infrastructura de apă uzată cât și obiectivul de investiție ”Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui” sunt complementare cu investițiile realizate până în prezent de către Comuna Zorleni.</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>În cadrul prezentului apel - Componenta C 10 – Fond Local, Comuna Zorleni, intenționează a obține finanțare pentru:</p> <p>-”Dezvoltarea infrastructurii pentru biciclete în comuna Zorleni, județul Vaslui” (componenta 10, I.1.4: Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – piste pentru biciclete la nivel local/metropolitan);</p> <p>- achiziționarea a 2 stații de încărcare pentru vehicule electrice (componenta 10, I.1.3: Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice);</p> <p>Investițiile propuse a se realiza de către Comuna Zorleni pe componenta 10 conduc la reducerea disparităților teritoriale la nivel regional prin îmbunătățirea serviciilor pentru locuitorii Comunei Zorleni. Totodată aceste investiții contribuie la scăderea emisiilor de CO2 și la îmbunătățirea condițiilor climatice.</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Efectul pozitiv al prezentului proiect este în primul rând creșterea condițiilor de calitate a vieții la nivel rural. De asemenea implementarea prezentului proiect va conduce la îmbunătățirea factorilor de mediu atât prin scăderea poluării aerului datorita scaderii consumului de combustibil pentru circularea pe drumurile de interes local, prin scăderea zgomotului provocat de circulația auto. Un alt efect pozitiv este Posibilitatea descoperirii obiectivelor cultural-turistice de catre persoanele care isi vor incarca vehiculele electrice in drumul spre destinatia finala.</p>
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Comuna Zorleni se regăsește în Anexa 1 – Criterii de eligibilitate din cadrul Ghidului Specific - Fondul local, fiind stipulat în ghid “Beneficiarul trebuie să solicite un număr minim de stații de reîncărcare vehicule electrice, conform condițiilor din Anexa 1 – criterii de eligibilitate”.</p> <p>Prin proiectul „Achiziționare stații pentru reîncărcarea vehiculelor electrice în comuna Zorleni, județul Vaslui”, Comuna Zorleni:</p>

		<p>- Va achiziționa: 2 stații de reîncărcare. Minim ¼ din numărul de puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice va avea o capacitate minimă de 50 kw.</p> <p>- Asigură terenul necesar amplasării punctelor de încărcare a vehiculelor electrice, pe domeniul public al Comunei Zorleni.</p> <p>Amplasarea acestor stații de încărcare se va face în locuri accesibile publicului, în zonele stabilite de Planul urbanistic general al localității drept zone pentru locuințe/zone mixte/zone servicii/zone comerciale/zone transporturi (cât mai aproape de locuitori pentru limitarea nevoilor de deplasare).</p> <p>-Va asigura capacitatea minimă de funcționare a stațiilor de încărcare a vehiculelor electrice;</p> <p>-Achiziția de puncte de reîncărcare va fi realizată centralizat de către MDLPA;</p> <p>-Va respecta prevederile proiectului tip elaborat de către MDLPA, prin care se vor specifica modalitățile de amplasare și prevederile tehnice necesare implementării investiției.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Procesul de implementare al proiectului este următorul:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Depunerea cererii de finanțare; 2. Evaluarea și aprobarea cererii de finanțare; 3. Semnarea contractului de finanțare; 4. Realizare proceduri achiziții pentru servicii și lucrări; 5. Realizare documentație tehnico-economică a proiectului (inclusiv aprobarea indicatorilor tehnico-economici); 6. Realizare servicii de informare și publicitate a proiectului; 7. Elaborare a documentației tehnico-economice la faza PTh, asistență tehnică din partea proiectantului; 8. Execuția lucrărilor; 9. Servicii de supervizare; 10. Finalizarea implementării proiectului.
9.	Alte informații	<p>Modul de funcționare:</p> <p>-Statiile vor fi amplasate într-un loc facil pentru orice autoturism care tranzitează localitatea;</p> <p>-Acestea vor fi disponibile 24/7 pe toată perioada anului (mai puțin în perioadele de întreținere și mentenanță).</p>

NUME ȘI PRENUME: HUI TOXANA RAULA - DENISANE
 DATA:
 SEMNĂTURA :

