

CONSILIUL LOCAL
LOC. Hemeius str. Ion Simionescu, nr. 221, TEL./FAX. 0234/217510 - 0234/217675 ;
E-MAIL : contact@primariahemeius.ro

HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului, a cheltuielilor aferente proiectului și a depunerii proiectului: „CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, COMPONENTA 10 - Fondul local

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU, întrunit în ședință extraordinară de în data la data de 13 octombrie 2022, potrivit art.133 alin.(1) din OUG 57/2019;

Având în vedere:

- a) referatul de aprobare prezentat de către primarul Comunei Hemeiuș în calitatea sa de inițiator, înregistrat cu nr. 12122 din 12.10.2022, prin care se susține necesitatea și oportunitatea aprobării proiectului de hotărâre;
- b) Raportul de specialitate înregistrat sub nr. 12123 din 10.10.2022, întocmit de doamna Ioja Diana-Monica, consilier principal la Compartimentul urbanism, achiziții publice și investiții prin care se motivează în drept și în fapt necesitatea și oportunitatea adoptării proiectului de hotărâre;
- c) avizele cu caracter consultativ ale comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Comunei Hemeiuș, înregistrate cu nr. 12209 din 13.10.2022.

În baza prevederilor:

- Planului Național de Redresare și Reziliență al României aprobat de Consiliul UE (28 octombrie 2021);
- Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației 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;
- ORDIN nr. 2.615/2022 pentru modificarea și completarea 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, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 999/2022

- Ordonanța de urgență nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență;
- HOTĂRÂRE nr. 209 din 14 februarie 2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență;
- art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art. 129, alin.(1), alin.(2), lit. b) și c), alin. 6, lit. c), ale art. 196 alin. (1), lit. a), art.197 alin.(1),(2) și (4),art.200 și art.243,alin.(1),lit.a) și e) ,din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă proiectul „**CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU**”, inclusiv anexa nr. 1 privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizate prin proiect care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă nota de fundamentare a investiției „**CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU**”, conform anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă depunerea proiectului „**CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU**” în cadrul *Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta 10 - Fondul local, I.1.3. - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice.*

Art.4. Se aprobă cheltuielile eligibile și neeligibile legate de:

I.1.3 Mobilitatea urbană verde - asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare pentru vehiculele electrice:

Tip vehicul	Euro/buc., fără TVA	Nr. buc	Valoare max. euro fără TVA	Valoare max. lei fără TVA
Stații de reîncărcare	25.000	2	50.000,00	246.135,00
Total valoare eligibilă:			50.000,00	246.135,00

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

Art.5. Comuna Hemeiuș se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului „**CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEhicULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU**”, astfel cum acestea vor rezulta din documentația tehnico-economică ce se va întocmi în etapa de implementare.

Art.6. Se aprobă reprezentarea Comunei Hemeiuș în relația cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației de către Primarul Comunei Hemeiuș, Dl. Sava Constantin.

Art.7. Prezenta hotărâre se comunică, prin grija secretarului general al comunei Hemeiuș:

- Primarului UAT Comunei Hemeiuș;
- Instituției Prefectului județul Bacău;
- Compartimentelor de specialitate din cadrul Primăriei Hemeiuș;
- Opiniei publice, prin afișare.

Președintele de ședință,
PIIU PASCU



Contrasemnează:
Secretarul GENERAL AL COMUNEI
ADINA-CAMELIA CIUCHI

Nr. 113

Din 13 octombrie 2022

Nr. de consilieri prezenți 11 din totalul de 15,

Hotărâre adoptată azi 13.10.2022, cu un număr de voturi „pentru” 11 voturi „abțineri” -_- voturi „împotrivă” -_- din totalul de 11 consilieri prezenți

CONSILIUL LOCAL

LOC. Hemeius str. Ion Simionescu, nr. 221, TEL./FAX. 0234/217510 -0234/217675 ;

E-MAIL : contact@primariahemeius.ro

ANEXA nr. 1 la HCL NR. 113 DIN 13.10.2022

**Descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiectul
„CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN
COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU”**

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

- Se vor achiziționa: 2 stații de reîncărcare în Comuna Hemeiuș. Minim 25% din numărul de puncte de reîncărcare a vehiculelor electrice va avea o capacitate minimă de 50 kw.
 - Achiziția de echipamente;
 - Lucrări de amenajare a terenurilor (inclusiv asigurarea numărului minim de locuri de parcare raportat la numărul punctelor de reîncărcare vehicule electrice) unde vor fi amplasate echipamentele;
 - Montajul și branșarea echipamentelor.
- Se asigură terenul necesar amplasării punctelor de reîncărcare a vehiculelor electrice, pe domeniul public al Comunei Hemeiuș. 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 de funcționare a stațiilor de reîncărcare a vehiculelor electrice;
- Se vor respecta cerințele proiectului tip elaborat de către MDLPA, prin care se vor specifica modalitățile de amplasare și prevederile tehnice necesare implementării investiției.

Președintele de sedință,

PUIU PASCU



Contrasemnează:
Secretarul GENERAL
al comunei
ADINA-CAMELIA CIUCHI

ROMANIA
JUDETUL BACAU - COMUNA HEMEIUS

CONSILIUL LOCAL
LOC. Hemeius str. Ion Simionescu, nr. 221, TEL./FAX. 0234/217510 -0234/217675 ;
E-MAIL : contact@primariahemeius.ro

ANEXA nr. 2 la HCL NR. 113 DIN 13.10.2022

Planul Național de Redresare și Reziliență
Componenta C10 – Fondul Local

Anexă la Ghidul specific
Model F

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local</i>	Titlu apel proiect „CONSTRUIRE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA HEMEIUȘ, JUDEȚUL BACĂU”
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	<p>Comuna Hemeiuș se află în nordul județului Bacău, pe malul drept al Bistriței, între Valea Bistriței și Subcarpații Moldovei în zona lacului de acumulare Lilieci. Comuna este alcătuită din satele: Hemeiuș (satul de reședință), Fântânele și Lilieci.</p> <p>Localitatea face parte din Regiunea de Dezvoltare Nord-Est, este situată la 11 km de Municipiul Bacău și se învecinează în funcție de poziția geografică cu 1 : la N-E cu Comuna Berești-Bistrița; la N-V cu Comuna Gârleni; la S-E cu Municipiul Bacău; la E cu Comuna Itești; la S-V cu Comuna Mărgineni.</p> <p>Comuna Hemeiuș este parte a Zonei Urbane Funcționale Bacău, care reprezintă un agregat de unități administrativ teritoriale, între care s-au stabilit schimburi economice, incluzând navetismul, constituit din următoarele localități: Bacău, Letea Veche, Măgura, Mărgineni, Hemeiuș, Săucești, Nicolae Bălcescu, Sărata, Itești, Buhoci, Berești-Bistrița, Faraoni, Scorțeni, Gîrleni, Tamași, Cleja, Gioseni, Filipești, Luizi – Calugara.</p> <p>Drumurile care străbat comuna Hemeiuș sunt:</p> <ul style="list-style-type: none">- Drumul național DN 15 pe o lungime de 8,1 km - face legătura între municipiul Bacău și municipiul Piatra Neamț;- Drumul județean DJ 119 B pe o lungime de 6,7 km. DJ 119B face legătura între DN 15 și DN 2G, conectând comuna Hemeiuș de comuna Mărgineni;- Drumul comunal DC 194 cu o lungime de 1,50 km în interiorul comunei. Drumul DC 194 face legătura între DN 15 și DJ 119 B. <p>În prezent nu există stații de reîncărcare pentru vehicule electrice la nivelul Comunei Hemeiuș.</p> <p>Având în vedere:</p> <ul style="list-style-type: none">- faptul că utilizarea vehiculelor electrice reprezintă un pas înainte spre

		<p>un sistem de mobilitate durabil</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>determină necesitatea achiziționării a două stații de încărcare pentru vehicule electrice în Comuna Hemeiuș, județul Bacău.</p>
2.	<p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p> <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 hibrid 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 nu se limitează doar la un simplu moft ci la o necesitate.</p> <p>Necesitatea privind realizarea stațiilor de reîncărcare în comuna Hemeiuș se regăsește și în cadrul Strategia de dezvoltare a comunei Hemeiuș pentru perioada 2021 - 2027, în cadrul obiectivului ODC4 Dezvoltarea durabilă și sustenabilă a teritoriului.</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.</p> <p>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. <p>Din punct de vedere al oportunității de finanțare se identifică posibilitatea obținerii unei finanțări nerambursabile în cadrul PNRR – Componenta C10 – Fondul Local - <i>1.1.3: Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice.</i></p>
3.	<p>Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local</p>	<p>Comuna Hemeiuș a implementat la nivel local proiecte ca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construire Dispensar uman - Reconstruire pod din beton armat peste torent in punct biserica „Sf.Imparati Constantin si Elena” pe drum local in localitatea Hemeius, comuna Hemeius

		<ul style="list-style-type: none"> - Extindere retea gaze naturale PEHD De63, strada Prunului, sat Lilieci, comuna Hemeius, judetul Bacau - Extindere retele de iluminat public, comuna Hemeius, judetul Bacau - Amenajare santuri , acostamente, de beton, rigole carosabile, pe strazile Primariei, Grigore Tabacaru si Viilor, sat Hemeius, comuna Hemeius, judetul Bacau - Extindere retea gaze naturale PEHD strada Fantanelor, strada Izvorului, strada Teilor, strada Privighetorilor, sat Fantanele, comuna Hemeius, judetul Bacau - Modernizare drumuri locale in satele Hemeius si Lilieci, comuna Hemeius, judetul Bacau - Extindere retea gaze naturale PEHD SDR 11 Dn 63mm, strada Caisilor, sat Fantanele, comuna Hemeius, judetul Bacau - Asigurarea scurgerii si evacuarii apelor pluviale pe strada Bisericii din sat Hemeius, com.Hemeius, judetul Bacau. - Extindere retea GN PEHD, str.Fantanelor, , str.Izvorului, str.Teilor, str.Privighetorilor, sat Fantanele, comuna Hemeius - Construire podet pe drumul comunal Hemeius-Fantanele. <p>Având în vedere proiectele mai sus menționate, este evident interesul Comunei Hemeiuș pentru dezvoltarea infrastructurii locale în vederea îmbunătățirii calității serviciilor oferite și satisfacției cetățenilor privind calitatea vieții în mediul rural. Prezenta investiție „Construire stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Hemeiuș, Județul Bacău” este complementar cu investițiile realizate până în prezent de către Comuna Hemeiuș, în mod deosebit cu investițiile realizate în infrastructura rutieră.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>Comuna Hemeiuș are în curs de implementare la nivel local proiect în:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modernizare si dotare Scoala gimnaziala „Ion Simionescu” din sat Lilieci, comuna Hemeius, jud.Bacau - Modernizare si dotare Scoala Gimnaziala „Grigore Tabacaru” din sat Hemeius, comuna Hemeius, jud.Bacau - Reabilitare „Modernizare dotare, Camin Cultural, in sat Hemeius, comuna Hemeius, jud.Bacau din cadrul subprogramului „Asezaminte culturale” - Construire piste de biciclete de-a lungul drumului national DN15 in comuna Hemeius, judetul Bacau. - Construire santuri, rigole, acostamente si podete pe sectorul de drum judetean Dj 119B de la Km 19+155, pana la Km 25+18, situat pe raza administrativ teritoriala a comunei Hemeius, jud.Bacau - Modernizare drumuri de interes local in comuna Hemeius, jud.Bacau, strada Garofitei, str.Gradinarilor, str.Crinului, str.Luminii - Construire „COMPLEX SPORTIV” sat Hemeius, com.Hemeius - Reabilitare drumuri locale in sat Hemeius, com.Hemeius, str.Linistii, str.Codrului, str.Crizantemei, str. Plopilor - Construire trotuare pe sectorul de drum judetean DJ119 de la km 19+155,, pana la km 25+018 situat pe raza administrativ teritoriala a comunei Hemeius, jud.Bacau. <p>Având în vedere proiectele aflate în curs de implementare, confirmă interesul Comunei Hemeiuș 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 investițiile în infrastructura de bază locală în curs de implementare cât și obiectivul de investiție „Construire stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Hemeiuș, Județul Bacău” sunt complementare cu</p>

		investițiile realizate până în prezent de către Comuna Hemeiuș.
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>În cadrul Componentei C 10 – Fond Local – runda 1, prin parteneriatul Transport public zona metropolitană a Municipiului Bacău, Comuna Hemeiuș a depus cerere de finanțare pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modernizarea și extinderea transportului public la nivelul zonei metropolitane a Municipiului Bacău (componenta 10, I.1.1 - Înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public - achiziția de vehicule nepoluante). - achiziționarea a 2 stații de încărcare pentru vehicule electrice în comuna Hemeiuș (componenta 10, I.1.3: Asigurarea infrastructurii pentru transport verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice). <p>În cadrul prezentului apel (runda 2) - Componenta C 10 – Fond Local, Comuna Hemeiuș, intenționează a obține finanțare pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - achiziționarea a 2 stații de încărcare pentru vehicule electrice în comuna Hemeiuș (componenta 10, I.1.3: Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice). <p>Investițiile mai sus menționate conduc la reducerea disparităților teritoriale la nivel regional prin îmbunătățirea serviciilor pentru locuitorii Comunei Hemeiuș. Totodată aceste investiții contribuie la scăderea emisiilor de CO2 și la îmbunătățirea condițiilor climatice.</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	Efectul pozitiv al prezentului proiect este în primul rând creșterea condițiilor de calitate a vieții la nivel local. De asemenea implementarea prezentului proiecte 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.
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Prin proiectul „Construire stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Hemeiuș, Județul Bacău”:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se vor achiziționa: 2 stații de reîncărcare, având un total de 4 puncte de încărcare din care 3 cu capacitate minimă de 22 kw și una cu capacitate minimă de 50 kw. - Comuna Hemeiuș va asigura terenul necesar amplasării punctelor de încărcare a vehiculelor electrice, pe domeniul public al Comunei Hemeiuș. 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). - Comuna Hemeiuș va asigura capacitatea de funcționare a stațiilor de încărcare a vehiculelor electrice; - Achiziția de puncte de reîncărcare va fi realizată centralizat de către MDLPA; - Comuna Hemeiuș va respecta prevederile proiectului tip elaborat de către MDLPA, prin care se vor specifica modalitățile de amplasare și prevederile tehnice necesare implementării investiției.
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 (altele decât achiziția stațiilor de reîncărcare care se va realiza centralizat de către MDLPA) 5. Realizare documentație tehnico-economică a proiectului (inclusiv aprobarea indicatorilor tehnico-economici) 6. Realizarea servicii de informare și publicitate a proiectului

		<p>7. Elaborare a documentației tehnico-economice la faza PTh, asistență tehnică din partea proiectantului</p> <p>8. Execuția lucrărilor</p> <p>9. Servicii de supervizare</p> <p>10. Finalizarea implementării proiectului</p>
9.	Alte informații	<p>Modul de funcționare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stațiile vor fi amplasate într-un loc facil pentru orice autoturism tranzitează localitatea; - Acestea vor fi disponibile 24 / 7 pe toată perioada anului (mai puțin în perioadele de întreținere și mentenanță).

NUME SI PRENUME **SAVA Constantin**

DATA

SEMNĂTURA



Președintele de ședință,
PUIU PASCU



Contrasemnează:
Secretarul GENERAL
al comunei
ADINA-CAMELIA CIUCHI