



ROMÂNIA
JUDEȚUL ALBA
COMUNA BLANDIANA

Cod 517160, Comuna BLANDIANA, localitatea BLANDIANA, str. Principală, nr. 15,
tel/fax.0258760738 E-mail primariablandiana@yahoo.com

HOTĂRÂRE NR. 33/2022

privind aprobarea proiectului AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU
VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA

Consiliul local al comunei Blandiana, jud. Alba, întrunit în ședința publică extraordinară
cu convocare de îndată la distanță prin mijloace de comunicare electronică (whatsapp) în
data de 16.05.2022;

Luând în dezbateri :

- **Referatul de aprobare nr. 1521/13.05.2022** al primarului comunei Blandiana, în
calitatea sa de inițiator al proiectului de hotărâre privind aprobarea proiectului AMPLASARE
STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA
BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA;

- **Raportul de specialitate nr. 1520/13.05.2022** întocmit de Compartimentul buget,
finanțe, contabilitate, impozite și taxe locale;

- Având în vedere prevederile H.G. 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 O.U.G. 155/2020 privind
unele măsuri pentru elaborarea P.N.R.R. necesar României pentru accesarea de fonduri
externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență;

- Ținând cont de prevederile H.G. 209/2022 pentru aprobarea Normelor
metodologice de aplicare a prevederilor O.U.G. 124/2021 privind stabilirea cadrului
instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin
Mecanismul de redresare și reziliență;

- Luând în considerare prevederile Ghidului specific – Condiții de accesare a
fondurilor Europene aferente P.N.R.R. în cadrul Apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10 –
Componenta C10 – FONDUL LOCAL;

- Ținând cont de necesitatea susținerii în viitor a unui transport nepoluant și
prietenos cu mediul la nivelul României și în special în comuna Blandiana, jud. Alba;

- În vederea sprijinirii locuitorilor care doresc să achiziționeze vehicule electrice și
totodată în vederea sprijinirii cetățenilor și turiștilor cu vehicule electrice aflați în tranzit în
comuna Blandiana;

În temeiul art.196 alin.1 lit" a" din OUG nr.57/2019 și art.129, alin. (2) lit. b) privind
Codul administrativ cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Aprobă proiectul AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA, necesar și oportun în vederea dezvoltării infrastructurii verzi la nivelul comunei Blandiana și a sistemului de transport ecologic.

Art.2 Aprobă participarea comunei Blandiana în cadrul proiectului și depunerea acestui proiect în vederea obținerii finanțării nerambursabile în cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență Componenta C10 – FONDUL LOCAL.

Art.3. Aprobă Nota de Fundamentare a investiției întocmită de către inginer. Pop Mihai Augustin;

Art.4. Aprobă cheltuielile legate de proiect respectiv finanțarea nerambursabilă în limita aprobată de către finanțator precum și cheltuielile neeligibile pe care comuna Blandiana trebuie să le asigure pentru implementarea proiectului. se angajează să contribuie din bugetul local la asigurarea resurselor financiare pentru toate cheltuielile care nu pot fi finanțate prin PNRR.

Art.5. Investiția AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA presupune construirea unei infrastructuri de reîncărcare a vehiculelor electrice compusă din două stații cu câte două puncte de încărcare 22kW CA și 50 kW CC. Stațiile de reîncărcare vor fi amplasate în satele Blandiana și Acmaru în zonele centrale. Investiția presupune montarea stațiilor și amenajarea locurilor de parcare aferente zonelor de încărcare și așteptare. Totodată investiția presupune realizarea racordării la rețeaua de electricitate a stațiilor și montarea de indicatoare specifice în vederea semnalizării punctelor electrice de reîncărcare.

Art.6 Se împuternicește primarul comunei Blandiana – Ghermen Nicolae să semneze toate actele ce derivă din procesul de elaborare, depunere, precontractare, contractare, implementare și raportare în cadrul proiectului în numele comunei Blandiana și a Consiliului Local.

Blandiana , 16 mai 2022

Președinte de ședință
Consilier,
Suciu Dan



Avizat
Secretar general UAT,
Groza Lîgia Daniela



NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local, Investiția I.1.3 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - puncte de reîncărcare vehicule electrice;	Titlu apel proiect AMPLASARE STATII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	<p>Transportul rutier, o componentă esențială a dezvoltării economice și a bunăstării umane, joacă un rol din ce în ce mai important în utilizarea mondială a energiei și administrarea emisiilor de gaze cu efect de seră. În 2020, la nivel global, sectorul transporturilor a fost responsabil pentru aproximativ 23% din totalul emisiilor de dioxid de carbon, un gaz puternic de seră. Emisiile de gaze cu efect de seră (GES) în sectorul transporturilor s-au dublat de la 1970, 80% din această creștere provenind de la vehiculele rutiere.</p> <p><u>AMPLASARE STATII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA</u> poate constitui obiectivul unui proiect de investiție ce poate fi finanțată prin PNRR</p> <p>□ STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN LOCALITĂȚI Obiectivele urmărite sunt de a crește numărul utilizatorilor de automobile electrice și hybrid în următorii ani și de a dezvolta infrastructura necesară alimentării acestor automobile. Conform PMUD, rata de utilizare a mașinilor personale este de aproximativ 45 %, motiv pentru care o mare parte din emisiile de CO2 sunt datorate utilizării autovehiculelor personale în interes personal și/sau profesional. Numărul de mașini înmatriculate la nivelul localitatii este în creștere, iar situația este cu atât mai alarmantă în rândul deținătorilor de mașini personale - persoane fizice având în vedere că se înregistrează o creștere semnificativă a numărului de mașini înmatriculate, inclusiv la distanță de doar câteva luni</p>

2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Necesitatea investiției</p> <p>Avand in vedere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Directiva UE 27/2012 cu privire la eficienta energetica, • Strategia energetica a Romaniei pentru perioada 2021-2027, • H.G.nr.122/2015 pentru aprobarea Planului National de actiune in domeniul eficientei energetice, • Hotarea nr.246/2006 pentru aprobarea Strategiei nationale privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice, cu modificarile si actualizarile ulterioare, Art.6. Pct.(1) "Autoritățile administrației publice locale - comunale, orașenești, municipale, județene sau ale municipiului București, după caz, - adoptă, conform reglementărilor în vigoare din domeniul serviciilor comunitare de utilități publice, strategii locale proprii privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice, (...)”, <p>se justifica necesitatea, oportunitatea si obligativitatea implementarii obiectivului de investitii.</p> <p>Oportunitatea investiției</p> <p>Proiectul poate constitui obiectivul unui proiect de investiție ce poate fi realizat prin finanțare de la PNRR</p> <p>Înmatriculările de autoturisme au înregistrat un salt de 0,7%, în primele zece luni ale anului 2021, comparativ cu aceeași perioadă din 2020, iar mașinile electrificate au consemnat o creștere a vânzărilor de 94%, pe o cotă de piață de 12,8%, arată datele centralizate de Asociația Producătorilor și Importatorilor de Automobile (APIA).</p> <p>La categoria autoturisme, în luna octombrie a acestui an, s-a înregistrat un volum de 9.496 unități, cu 23,5% mai mic decât în luna similară din 2020, însă pe ansamblul celor zece luni din 2021, există o creștere generală de 0,7%.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local.	<p>În ultimii ani comuna Blandiana a implementat proiecte cu finanțare nerambursabilă importante în vederea dezvoltării rețelei de drumuri și străzi.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prin Proiectul MODERNIZARE DRUMURI COMUNALE SI STRAZI IN LOCALITATILE BLANDIANA SI ACMARIU s-au asfaltat aproximativ 8,5 km de drumuri comunale și străzi; - A fost implementat proiectul cu finanțare europeană MODERNIZARE STRAZI IN SATELE BLANDIANA SI ACMARIU, COMUNA BLANDIANA prin care s-au reabilitat (asfaltat) străzi importante care asigură accesul la puncte cheie de pe teritoriul comunei.

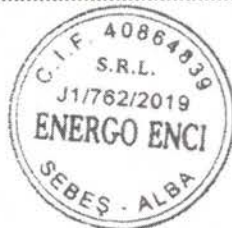
		<p>- Tot cu finanțare europeană au fost reabilitate acostamentele, trotuarele și stațiile de autobuz din zonele centrale ale localităților Blandiana și Acmaru;</p> <p>Prin aceste proiecte comuna a asigurat un mediu favorabil transportului și mobilității la nivelul comunei generând nevoia dezvoltării unui climat favorabil inclusiv pentru reducerea emisiilor poluante de la vehicule prin sprijinirea unui transport nepoluant - verde..</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>Inverstiția AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ÎN COMUNA BLANDIANA, JUDEȚUL ALBA este corelată cu alte proiecte care sunt implementate la nivel local cum ar fi:</p> <p>Construire Pod peste Mureș În comuna Blandiana - care asigură accesul facil al locuitorilor la infrastructura județeană și națională de transport</p> <p>Primaria are intentia de a achizitiona Autobuze si masini electrice prin programul lansat de Agenția Fondului pentru Mediu</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare.	<p>În cadrul PNRR comuna Blandiana intenționează să depună în vederea finanțării reabilitarea moderată și eficientizarea energetică a cladiri administrative</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<ul style="list-style-type: none"> • reducerea consumului de combustibili fosili; • reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera echivalente; • creșterea gradului de dezvoltare la nivel local • impulsinarea populației de a trece la masini electrice • îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Luând în calcul aceste obiective precum și posibilitățile de creștere a numărului de automobile electrice rezultă că la nivelul comunei, obiectivul este de minim 2 puncte de</p>

		<p>alimentare publice.</p> <p>Obiectivul prezentei investiții este de monta 2 stații de reîncărcare după cu doua puncte de încărcare 22kW CA și 50 kW CC.</p> <p>Obiectivul Programului îl reprezintă dezvoltarea infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică.</p> <p>Prin proiect este asigurată o capacitate de 50 kw pentru 50% din numărul de puncte de încărcare.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prin proiect este asigurat necesarul amplasării punctelor. Aceste puncte vor fi amplasate pe teritoriul domeniului public al comunei Blandiana în zonele centrale ale satelor Blandiana și Acmaru. Terenul necesar pentru investiție se află în proprietatea publică a comunei; - Se vor respecta cerințele proiectului tip care va fi pus la dispoziția beneficiarilor; - Investiția este în conformitate cu prevederile din Planul Urbanistic General al comunei Blandiana în curs de aprobare.
8.	Descrierea procesului de implementare	Se va respecta legislația în vigoare. Se depune cererea de finanțare, întocmirea SF, obținere certificat de urbanism și avize. Întocmirea DTAC și obținerea AC. Realizare PT+DE. Achiziția de lucrări și executia. Se va respecta legea 10/1995 și legea 50/1991 cu completările ulterioare, legea achiziției 98/2016 și HG 907/2016
9.	Alte informații	

NUME SI PRENUME in g. Pop Mihai Augustin

DATA 16.05.2022

SEMĂNĂTURA



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONSILIER,
SUCIU DAN



SECRETAR GEN UAT
BROZA LIGIA DANIELA