

	<b>ROMÂNIA</b> <b>Județul OLT</b> <b>Comuna CORBU</b> <b>CONSILIUL LOCAL</b>	
<b>Sat Corbu, str. Principală, nr. 217,</b> <b>Cod poștal 237090</b> <b>Tel/fax: 0249481006; 0249480923 e-mail: contact@primaria-corbu.ro</b>		

## HOTĂRÂRE

**Privind aprobarea Studiului de Fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiție „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice în cadrul proiectului „Realizarea în format digital a documentației de amenajarea teritoriului și urbanism: Plan Urbanistic General” „**

Consiliul Local al UAT COMUNA CORBU, întrunit în ședința ordinară din data de 30.07.2024

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.2373/23.07.2024 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenții pentru investiția „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice în cadrul proiectului „Realizarea în format digital a documentației de amenajarea teritoriului și urbanism: Plan Urbanistic General” și a indicatorilor tehnico-economici, inițiat de Primarul Comunei CORBU, domnul Dinut Constantin,
- Raportul nr. 2374/23.07.2024 al compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului Comunei CORBU și avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Comunei CORBU,
- avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local CORBU
- art.120 și art.121 alin.(1) și alin.(2) din Constituția României, republicată;
- art.8 și art.9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr.199/1997;
- art.7 alin.(2) și art.1166 și următoarele din Legea nr.287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. 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;
- O.U.G. nr.124 din 13 decembrie 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;
- Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelului de proiecte Componenta 10 – Fondul Local, I1.3-Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice;
- art.129 alin.(1), alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.d) și art. 196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Contractul de Finanțare nr. 131602/21.11.2022 încheiat între Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației și UAT COMUNA CORBU privind acordarea finanțării pentru implementarea proiectului „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice în cadrul proiectului „Realizarea în format digital a documentației de amenajarea teritoriului și urbanism: Plan Urbanistic General” „.

În temeiul art.196 alin.(1)(b) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019, privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

### HOTĂRĂȘTE :

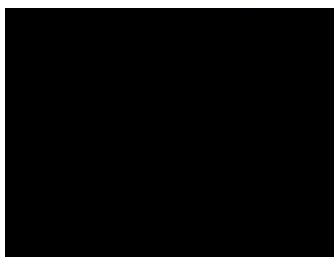
**Art. 1** Se aproba Studiul de Fezabilitate pentru obiectivul de investiție „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajarea teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General”„potrivit Anexei nr. 1, care face parte integranta din prezenta hotărâre.

**Art.2** Se aproba indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiție „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajarea teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General”„potrivit Anexei nr. 2, care face parte integranta din prezenta hotărâre.

**Art.3** Cu ducerea la Îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul ComuneiCORBU, domnul Dinut Constantin.

**Art. 4** Prezenta hotărâre se comunica, prin intermediul Secretarului general al Comunei, în termenul prevăzut de lege, Primarului Comunei CORBU, Instituției Prefectului Județului Olt si se aduce la cunoștință publica potrivit legii.

Președinte de ședință,



Contrasemnează,

Secretar general,



cîrlan

Nr. 32 din 30.07.2024

Hotărârea a fost adoptată cu 11 voturi pentru, 0 voturi împotriva și 0 abțineri



Sediu: Com Teiu, sat Teiu, Jud Arges

CUI : RO 30281706

J03/754/2012

Mail: office@greenbuildingstructure.ro

EXTRAS



Nr. certificat : 4247  
ISO 14001:2015



Nr. certificat : 3279  
ISO 45001:2018



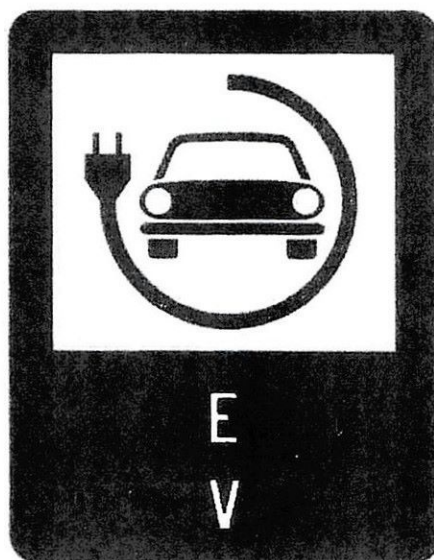
Nr. certificat : 4866  
ISO 9001:2015

ANEXA NR 1 la HCL nr. 32/3007/2024

## STUDIU DE FEZABILITATE

Pentru investitia

**I.1.3 Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde –  
puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului  
„Realizarea in format digital a documentatiei de amenajare a  
teritoriului si urbanism : Plan Urbanistic General”**



Beneficiar: COMUNA CORBU  
Proiect nr. SF- 137/2024





Sediu: Com Teiu, sat Teiu, Jud Arges  
CUI : RO 30281706  
J03/754/2012  
Mail: office@greenbuildingstructure.ro

**FOAIE DE CAPAT**  
**NR. PROIECT: SF – 137/2024**

<b>Denumire proiect</b>	I.1.3 Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajare a teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General”
<b>Amplasament 1</b>	Punct Intersectie – Nr. Cadastral 55334
<b>Beneficiar</b>	COMUNA CORBU
<b>Faza de Proiectare</b>	Studiu de Fezabilitate
<b>Proiectant general</b>	SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL
<b>PROIECTANT DE SPECIALITATE</b>	
Arhitectura	Arh. Predescu Ana Maria
Instalatii Electrice	Ing. Dobre Marian



**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI la obiectivul de investitie „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajarea teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General” ,**

Descrierea investitiei:

Obiectivul de investitii propus, respectiv „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajarea teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General”, are ca tinta investitii in infrastructura locala pentru tranzitia verde a zonelor urbane si rurale, reducerea disparitatilor teritoriale la nivel regional, intra-regional si intra-județean.

Obiectivul de investitii propus, respectiv „Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice in cadrul proiectului „Realizarea in format digital a documentatiei de amenajarea teritoriului si urbanism: Plan Urbanistic General”, susține crearea unui cadru pentru mobilitate urbana durabila și o transformare durabila rurala prin utilizarea solutiilor verzi la nivelul UAT-ului iar contextual participarii la apelul de proiecte din Planul National de Redresare și Rezilienta (PNRR), COMPONENTA 10 - Fondul local, I1.3-Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde-puncte de reincarcare vehicule electrice, reprezinta oportunitatea imediata și sigura de a realiza obiectivele propuse.

Prin realizarea obiectivului de investitii se dezvolta in principal gradul de siguranta al cetatenilor;

Impactul negativ previzionat in cazul nerealizarii obiectivului de investitii il reprezinta riscul cresterii gradului de infractiionalitate și comiterii unor serii de nereguli și abateri de la normele legii.

Impactul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investitii il reprezinta implementarea sistemului de supraveghere la parametrici propusi ceea ce va conduce la sporirea conditiilor de siguranta.

Documentatia Studiu de Fezabilitate realizata de catre SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL, Proiect nr.137/2024.

Pentru punerea in evidenta a importantei investitiei se analizeaza 2 scenarii, si anume:

- Scenariul 1 = Scenariul 1 reprezinta montarea a 1 statie cu putere instalata de 50KW-D.C si 22KW-A.C si 1 statie cu putere instalata de 22 kw-A.C si 22 KW-A.C
- Scenariul 2 = Scenariul 2 reprezinta montarea a 1 statie cu putere instalata de 100KW-D.C si 43KW-A.C si 1 statie cu putere instalata de 22 kw-A.C si 22 KW-A.C

SCENARIUL 1 este Solutia data de proiectant ;

Studiu de Fezabilitate contine principalii indicatori tehnico-economici, dupa cum urmeaza :

- a) Valoarea totala a investitiei : 337.093,03 lei (inclusiv TVA)

Din care C+M: 136.858,56 (inclusiv TVA)

Valoare totala eligibila a investitiei: 292.690,20 (inclusiv TVA)

Valoare totala neeligibila a investitiei: 44.402,82 (inclusiv TVA)

- b) Durata de realizare a investitiei :10 luni

- c) Capacitati instalare statii:

- Numar statii de reincarcare 50kw +22kw=1 buc
- Numar statii de reincarcare 22kw+22kw=1 buc
- Numar de locatii in care se amplaseaza statiile=1 buc

- d) Surse de finantare : - fonduri PNRR;

- bugetul de stat ;
- bugetul local.

Președinte de ședință,



Contrasemnează,  
Secretar general,  
Corina-Mariana Ciocirjan

