



## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol”**

### **Consiliul Local Eforie**

#### **Având în vedere:**

- Proiectul de hotărâre prezentat de Primarul Orașului Eforie;
- Referatul de aprobare al Primarului Orașului Eforie;
- Raportul de specialitate al Serviciului Management Proiecte, Organizare Evenimente Culturale;
- Avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local al Orașului Eforie;
- Avizul de amplasare Nr. 06 din 24.03.2026.
- art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile Ghidului specific – „Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planul național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta 10 – Fondul local”;
- Prevederile Ordinului nr. 999/10.05.2022 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;
- Prevederile Regulamentului (UE) 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire al Mecanismului de redresare și reziliență;
- Prevederile Legii nr. 231/2021 privind aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 24/2021 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de relansare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență;
- Prevederile 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.129 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 554/2004 a contenciosului administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. d), alin. (7) lit. d), precum și a art. 139 alin (3) lit. e) și lit. g) O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,



**R O M Â N I A**  
**J U D E Ţ U L C O N S T A N Ţ A**  
**O R A Ş U L E F O R I E**

**HOTĂRĂŞTE**

Art. 1. - Se aprobă Documentația tehnico-economică, faza SF, pentru obiectivul de investiții *Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului "Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol"*, finanțat prin Planul național de redresare și reziliență, Componenta 10 – Fondul local", conform Anexei nr. 1 care va face parte integrantă din hotărâre.

Art. 2. - Se aprobă Indicatorii tehnico - economici, faza SF, pentru obiectivul de investiții prevăzut la art. 1, conform Anexei nr. 2 care va face parte integrantă din hotărâre.

Art. 3. - Se aprobă Devizul general, faza SF, pentru obiectivul de investiții prevăzut la art. 1, conform Anexei nr. 3 care va face parte integrantă din hotărâre, din care:

3.1. Cheltuieli eligibile din fonduri nerambursabile:

▪ 738.405,00 Lei fără TVA, respectiv 893.470,05 Lei cu TVA;

3.2. Contribuție proprie susținută din Bugetul local al Orașului Eforie:

▪ 555.679,10 Lei fără TVA, respectiv 670.739,67 Lei cu TVA;

Art. 4. – Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de Primarul Orașului Eforie prin aparatul de specialitate.

Art. 5. - Prezenta hotărâre va fi comunicată instituțiilor, autorităților și persoanelor interesate prin grija secretarului general al Orașului Eforie.

INIȚIATOR PROIECT:  
PRIMARUL ORAȘULUI EFORIE  
Robert-Nicolae ȘERBAN

AVIZEAZĂ PENTRU LEGALITATE:  
SECRETARUL GENERAL AL ORAȘULUI EFORIE  
Gabriel PREOTEASA

Întocmit, Redactat  
Arhitect Sef  
Eduard FERENCZ



**R O M Â N I A**  
**J U D E Ţ U L C O N S T A Ţ A**  
**O R A Ş U L E F O R I E**

**REFERAT DE APROBARE**

**privind aprobarea Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol”**

Orașul Eforie are în implementare proiectul „*Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol*” pentru care a obținut finanțare externă nerambursabilă în cadrul Planului Național pentru Redresare și Reziliență, contract de finanțare nr. 135296/28.11.2022.

Prin proiect se urmărește înființarea serviciului de transport public local în Orașele Eforie și Techirghiol. Totodată, în cadrul proiectului, din investiția CL10 - I.1.3 se finanțează 6 stații de încărcare vehicule electrice, care revin Orașului Eforie.

Obiectivul de investiție care face obiectul aprobării constă în realizarea infrastructurii pentru combustibili alternativi, respectiv:

- 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;
- Achiziția de echipamente (6 stații de încărcare vehicule);
- Montajul și bransarea echipamentelor.

Stațiile de încărcare vor fi amplasate în Orașul Eforie, pe teren aparținând domeniului public al Orașului Eforie (Aleea Mercur, Numar cadastral 105622; Strada Decebal, nr. Lot 2, Numar cadastral 105407; Aleea Dorobantilor, nr. 34, Numar cadastral 108287).

În perioada de implementare a proiectului a fost contractată și elaborată, de către societatea S.C. Sigma Mobility Engineering S.R.L., Documentația tehnico-economică, faza SF, pentru acest obiectiv de investiții.

În contextul celor de mai sus am inițiat prezentul proiect de hotărâre prin care am propus aprobarea **Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol”** și îl supun spre dezbateră și aprobare plenului Consiliului Local al Orașului Eforie în forma prezentată.

Invoc în susținerea propunerii mele prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare, ale Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul local, Axa de investiții I.1.1 – Înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (achiziția de vehicule nepoluante), ale Legii nr. 277/2021 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 122/2020 privind unele măsuri pentru asigurarea eficientizării procesului decizional al fondurilor externe nerambursabile destinate dezvoltării regionale în România, ale O.U.G. nr. 156/2020 privind unele măsuri pentru susținerea dezvoltării teritoriale



**R O M Â N I A**  
**J U D E Ţ U L C O N S T A Ţ A**  
**O R A Ş U L E F O R I E**

a localităților urbane și rurale din România cu finanțare din fonduri externe nerambursabile, ale Ghidului specific – „Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planul național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta 10 – Fondul local”, ale Ordinului nr. 999/10.05.2022 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, ale Regulamentului (UE) 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire al Mecanismului de redresare și reziliență, ale Legii nr. 231/2021 privind aprobarea Ordonanței de Urgență nr. 24/2021 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de relansare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, ale 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, ale art. 129 alin. 1, alin. 2, lit. b și d, alin.4 lit.a și f, alin. 7 lit. a și q din O.U.G. nr. 57 / 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

**P R I M A R,**  
**Robert-Nicolae ȘERBAN**

Întocmit, Redactat  
Arhitect Șef  
Eduard FERENCZ



**R O M Â N I A**  
**J U D E Ţ U L C O N S T A Ţ A**  
**O R A Ş U L E F O R I E**

**R A P O R T D E S P E C I A L I T A T E**

**privind aprobarea Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol”**

Orașul Eforie are în implementare proiectul „*Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol*” pentru care a obținut finanțare externă nerambursabilă în cadrul Planului Național pentru Redresare și Reziliență, contract de finanțare nr. 135296/28.11.2022.

Prin proiect se urmărește înființarea serviciului de transport public local în Orașele Eforie și Techirghiol. Totodată, în cadrul proiectului, din investiția CL10 - I.1.3 se finanțează 6 stații de încărcare vehicule electrice, care revin Orașului Eforie.

Obiectivul de investiție care face obiectul aprobării constă în realizarea infrastructurii pentru combustibili alternativi, respectiv:

- 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;
- Achiziția de echipamente (6 stații de încărcare vehicule);
- Montajul și branșarea echipamentelor.

Stațiile de încărcare vor fi amplasate în Orașul Eforie, pe teren aparținând domeniului public al Orașului Eforie (Aleea Mercur, Numar cadastral 105622; Strada Decebal, nr. Lot 2, Numar cadastral 105407; Aleea Dorobantilor, nr. 34, Numar cadastral 108287).

În perioada de implementare a proiectului a fost contractată și elaborată, de către societatea S.C. Sigma Mobility Engineering S.R.L., Documentația tehnico-economică, faza SF, pentru acest obiectiv de investiții.

În contextul celor de mai sus am inițiat prezentul proiect de hotărâre prin care am propus aprobarea Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol” și îl supun spre dezbateră și aprobare plenului Consiliului Local al Orașului Eforie în forma prezentată.

Conform documentației Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță-elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții, și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare sunt următorii:

- Amplasament 1 - Aleea Mercur, Numar cadastral 105622:
  - 1 stație de încărcare de 60x22kw
  - 1 stație de încărcare de 22x22 kw
- Amplasament 2 - Strada Decebal, nr. Lot 2, Numar cadastral 105407:



**R O M Â N I A**  
**J U D E Ţ U L C O N S T A Ţ A**  
**O R A Ş U L E F O R I E**

---

- 1 stație de încărcare de 60x22kw
- 1 stație de încărcare de 22x22 kw
- Amplasament 3 - Aleea Dorobantilor, nr. 34, Numar cadastral 108287:
  - 1 stație de încărcare de 60x22kw
  - 1 stație de încărcare de 22x22 kw

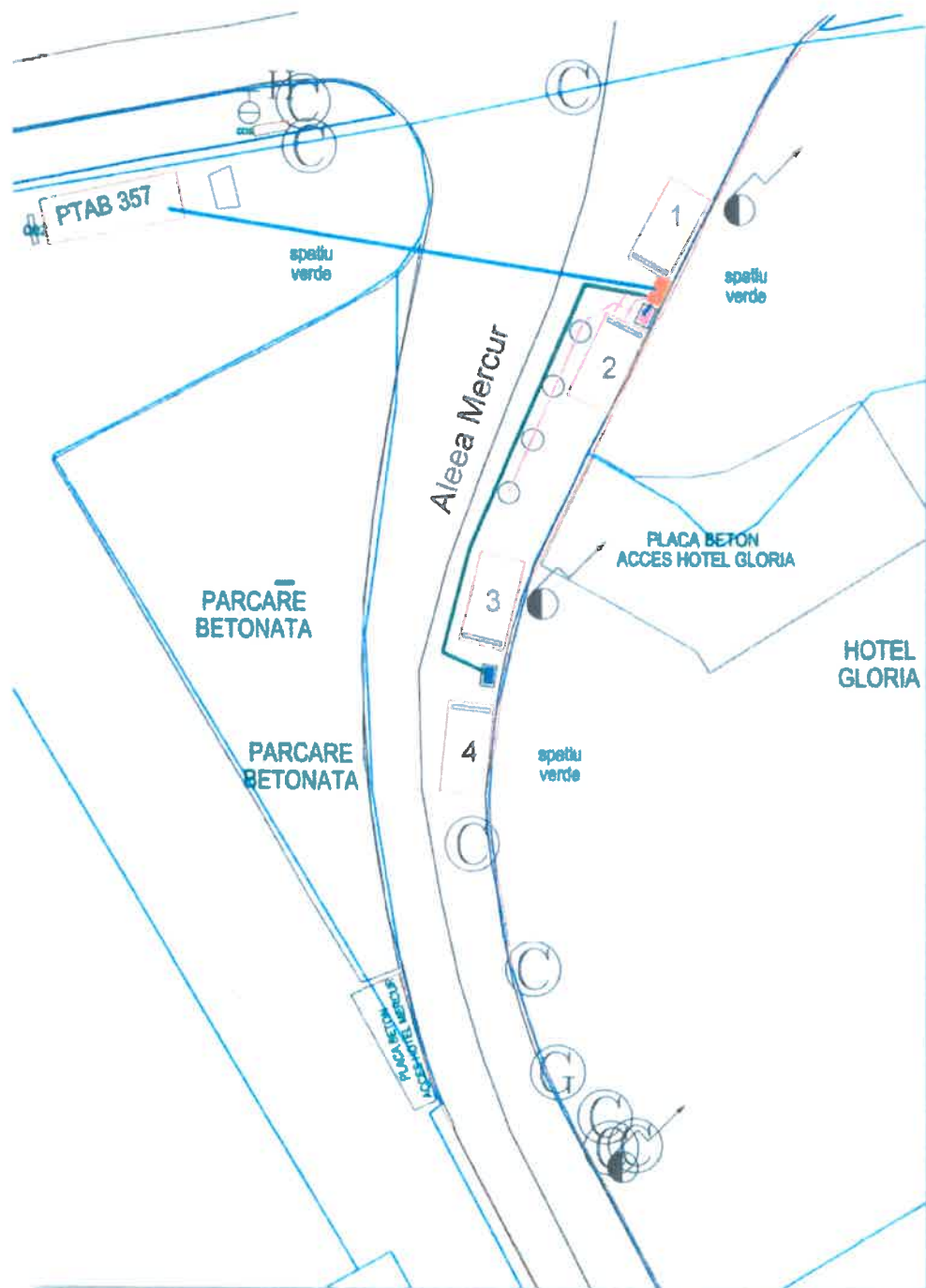
Categoria de importanță a construcției, în concordanță cu HG 766/1997 și Legea 10/1995 este "D" (importanță redusă).

În contextul celor de mai sus, propunem aprobarea **Documentației tehnico-economice, a Indicatorilor tehnico-economici și a Devizului general, faza SF, aferente obiectivului de investiții Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului "Transport public cu mijloace ecologice în Orașele Eforie și Techirghiol"** în forma prezentată.

ÎNTOCMIT/REDACTAT  
ARHITECT SEF  
**Eduard FERENCZ**



**STUDIU DE FEZABILITATE**  
pentru obiectivul  
**STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE**  
în cadrul proiectului  
"Transport public local cu mijloace ecologice  
în Orașele Eforie și Techirghiol"



**STUDIU DE FEZABILITATE**  
pentru obiectivul  
**STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE**  
în cadrul proiectului  
“Transport public local cu mijloace ecologice  
în Orașele Eforie și Techirghiol”

Contract de Prestare de Servicii Nr. 86051 din data 26.06.2024

«SERVICII DE ELABORARE: (1) STUDIU DE FEZABILITATE (INCLUSIV STUDIUL DE TEREN ȘI DOCUMENTAȚII OBTINERE AVIZE); (2) PROIECT TEHNIC ȘI DETALII DE EXECUȚIE; (3) SERVICII DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ DIN PARTEA PROIECTANTULUI PENTRU OBIECTIVUL STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE ÎN CADRUL PROIECTULUI “TRANSPORT PUBLIC LOCAL CU MIJLOACE ECOLOGICE ÎN ORAȘELE EFORIE ȘI TECHIRGHIOI”»

*Prezentul document a fost elaborat de S.C. SIGMA MOBILITY ENGINEERING S.R.L. cu scopul de a fi utilizat NUMAI de către beneficiarul UAT ORAȘUL EFORIE conform principiilor de consultanță general acceptate și a condițiilor specificate în contract.*

*Copierea, extragerea, folosirea oricăror informații cuprinse în acest document (parțial sau în totalitate) de către părți terțe, în orice scop, este interzisă fără acordul scris al beneficiarului sau elaboratorului. Încălcarea acestei prevederi se pedepsește conform legislației aflată în vigoare.*

**Beneficiar:** UAT ORAȘUL EFORIE

Eforie Sud, Str. Progresului, Nr. 1, jud. Constanța, România

Tel.: +40 241 748 149 Fax: +40 241 748 979 E-mail: secretariat@primariaeforie.ro

**Elaborator:** SIGMA MOBILITY ENGINEERING

Bulevardul Republicii, Nr. 117A, Pitești – 110195, jud. Argeș, România

Tel.: 0722 655 228 Fax 0348 459 078 E-mail: sigma\_mobility\_engineering@yahoo.com



# FOAIE DE CAPĂT

Denumirea proiectului: **STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU OBIECTIVUL STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE ÎN CADRUL PROIECTULUI "TRANSPORT PUBLIC LOCAL CU MIJLOACE ECOLOGICE ÎN ORAȘELE EFORIE ȘI TECHIRGHIOI"**

Beneficiarul investiției: **U.A.T. ORAȘUL EFORIE**

Proiectant general: **S.C. SIGMA MOBILITY ENGINEERING S.R.L.**, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J2014000563038, Cod unic de înregistrare: RO 33092442



Administrator: **Sorin ILIE**

Contract de Prestare Servicii: **86051 din data 26.06.2024**

Număr proiect: **86051/5/2026**

Faze de proiectare: **Studiu de Fezabilitate**

Data elaborării: **Mai 2026**

## COLECTIV DE AUTORI PROIECTANT GENERAL

Nr. crt.	Numele și prenumele	Poziția în proiect	Semnătura
1.	<b>Dr. ing. Gabriela MITRAN</b>	Manager de proiect / Șef proiect - Proiectant general Inginer transporturi și trafic / Expert modele transporturi și trafic Expert transporturi și siguranța circulației Expert ITS, sisteme management de trafic și sisteme automatizare trafic Expert financiar / Analiză cost-beneficiu	
2.	<b>Dr. ing. Sorin ILIE</b>	Expert sisteme de transport public Expert mijloace de transport public rutier Expert securitate rutieră și siguranța circulației Expert sisteme inteligente de transport ITS și sisteme smart city	
3.	<b>Ing. Daniela MATEI</b>	Expert mobilitate urbană și smart city Expert sisteme automatizare trafic Expert transport public	
4.	<b>Ing. Elena DUMITRA</b>	Expert culegere și prelucrare date Expert baze de date GIS	
5.	<b>Ing. Cosmin CHIRAN</b>	Expert transporturi și trafic Expert modelare transporturi și trafic Expert analist GIS	
6.	<b>Ing. Mihail TEODORESCU</b>	Expert infrastructură transport urban Expert proiectant CFPD	

**UAT EFORIE,**  
**JUDETUL CONSTANTA**

**STUDIU DE FEZABILITATE**

**STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE ÎN  
CADRUL PROIECTULUI “TRANSPORT PUBLIC LOCAL  
CU MIJLOACE ECOLOGICE ÎN ORAȘELE EFORIE ȘI  
TECHIRGHIOI”**

Proiectant: SC SIGMA MOBILITY ENGINEERING S.R.L

STAȚII DE ÎNCĂRCARE VEHICULE ELECTRICE ÎN CADRUL PROIECTULUI  
"TRANSPORT PUBLIC LOCAL CU MIJLOACE ECOLOGICE ÎN ORAȘELE EFORIE ȘI  
TECHIRGHIOI"

Foaie de capat:

Proiectant general:

SC SIGMA MOBILITY ENGINEERING S.R.L. CUI RO 33092442,  
J2014000563038, cu sediu in Municipiul Craiova, Bulevardul Republicii, nr. 117A, Județ Argeș

Proiectant de specialitate:

SC ALMER PROIECT S.R.L., CUI RO 34963250, cu sediu in Municipiul Craiova, Al. Arh. Duițiu  
Marcu nr 9, bl 12, ap 40, Județ Dolj

Colectiv de elaborare :

Semnături

Director proiect/Manager proiect: Merisanu Cristian.....

Sef de proiect - ing. Merisanu Cristian.....

Proiectant instalatii  
electrice - ing. Gheorghe Bogdan .....

Proiectant CFDP - ing. Padina Constantin .....

Desenat - ing. Merisanu Gianina .....



**Principalii indicatori tehnico-economici, faza SF, aferenți obiectivului de investiții  
Stații de încărcare vehicule electrice, în cadrul proiectului “Transport public cu  
mijloace ecologice in Orasele Eforie si Techirghiol”**

**Principalii indicatori tehnico-economici aferenți investiției**

- a) Indicatorii maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA, și respectiv fără TVA, din care construcții – montaj (C+M), în conformitate cu devizul general:

Valoarea totală a investiției cu TVA: **1.564.209,72** Lei

Valoarea C+M a investiției cu TVA: **854.879,36** Lei

Valoarea totală a investiției fără TVA: **1.294.084,10** Lei

Valoarea C+M a investiției fără TVA: **706.511,86** Lei

- b) Indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță-elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții, și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare:

- Amplasament 1 - Aleea Mercur, Numar cadastral 105622:
  - 1 stație de încărcare de 60x22kw
  - 1 stație de încărcare de 22x22 kw
- Amplasament 2 - Strada Decebal, nr. Lot 2, Numar cadastral 105407:
  - 1 stație de încărcare de 60x22kw
  - 1 stație de încărcare de 22x22 kw
- Amplasament 3 - Aleea Dorobanților, nr. 34, Numar cadastral 108287:
  - 1 stație de încărcare de 60x22kw
  - 1 stație de încărcare de 22x22 kw

Categoria de importanță a construcției, în concordanță cu HG 766/1997 și Legea 10/1995 este "D" (importanță redusă).

- c) Durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni
- Durata de execuție a lucrărilor este de 1 luna.

## Deviz general

Proiectant  
SIGMA MOBILITY ENGINEERING SRL  
Pitești Str Republicii nr 117A Bl D5a Sc A Et 6 Apt 24 Jud Arges  
CUI RO33092442 Registrul Comertului J2014000563038  
ALMER PROIECT SRL Craiova

DEVIZ GENERAL al obiectivului de Investiții  
Stații de încărcare vehicule electrice

in cadrul proiectului "TRANSPORT PUBLIC LOCAL CU MIJLOACE ECOLOGICE ÎN ORAȘELE EFORIE ȘI TECHIRGHIOI"

nr crt	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>				
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0,00	0,00	0,00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului</b>				
2.1.	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	305.483,47	64.151,53	369.635,00
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>305.483,47</b>	<b>64.151,53</b>	<b>369.635,00</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>				
3.1.	Studii	3.000,00	630,00	3.630,00
3.1.1.	Studii de teren	3.000,00	630,00	3.630,00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	2.000,00	420,00	2.420,00
3.3.	Expertizare tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4.	Certificarea performanțelor energetice și auditul energetic al clădirilor, auditul de siguranță rutieră	0,00	0,00	0,00
3.5.	Proiectare	205.000,00	43.050,00	248.050,00
3.5.1.	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/Documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	115.000,00	24.150,00	139.150,00
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	15.000,00	3.150,00	18.150,00
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	75.000,00	15.750,00	90.750,00
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7.	Consultanță	0,00	0,00	0,00
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8.	Asistență tehnică	20.000,00	4.200,00	24.200,00
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului:	5.000,00	1.050,00	6.050,00
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	4.800,00	1.008,00	5.808,00
3.8.1.2.	Dirigenții de șantier	200,00	42,00	242,00
3.8.2.	Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare	14.000,00	2.940,00	16.940,00
3.8.3.		1.000,00	210,00	1.210,00
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>230.000,00</b>	<b>48.300,00</b>	<b>278.300,00</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază</b>				
4.1.	Construcții și instalații	364.196,40	76.481,24	440.677,64
4.1.1.	Construcții și instalații eligibile	364.196,40	76.481,24	440.677,64
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	33.589,99	7.053,90	40.643,89
4.2.1.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale eligibile	33.589,99	7.053,90	40.643,89
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	337.376,61	70.849,09	408.225,69
4.3.1.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj eligibil	337.376,61	70.849,09	408.225,69
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5.	Dotări	0,00	0,00	0,00
4.6.	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>735.163,00</b>	<b>154.384,23</b>	<b>889.547,23</b>

## Deviz general

<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>				
5.1.	Organizare de șantier	3.242,00	680,82	3.922,82
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	3.242,00	680,82	3.922,82
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00
5.2.	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	7.771,63	0,00	7.771,63
5.2.1.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	3.532,56	0,00	3.532,56
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	706,51	0,00	706,51
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	3.532,56	0,00	3.532,56
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	12.424,00	2.609,04	15.033,04
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 5</b>		<b>23.437,63</b>	<b>3.289,86</b>	<b>26.727,49</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar</b>				
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2.	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>CAPITOLUL 7 Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț</b>				
7.1.	Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)	0,00	0,00	0,00
7.2.	Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL CAPITOL 7</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.294.084,10</b>	<b>270.125,62</b>	<b>1.564.209,72</b>
<b>Din care C + M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>		<b>706.511,86</b>	<b>148.367,49</b>	<b>854.879,36</b>

in preturi la data de

04.05.2026 1 euro

5,1998

Data  
04.05.2026Beneficiar/Investitor  
Orasul EforieIntocmit,  
Merisanu Cristian  
sef de proiect