



**ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL**

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța”

Consiliul local al municipiului Constanța întrunit în ședința ordinară din data de 29.11.2018,

Luând în dezbateră expunerea de motive înregistrată sub nr. 200228/20.11.2018 a domnului primar Decebal Făgădău, raportul de specialitate al Direcției dezvoltare și fonduri europene înregistrat sub nr. 200241/14.11.2018, raportul Comisiei de specialitate nr.1 de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe și administrarea domeniului public și privat al municipiului Constanța, și raportul Comisiei de specialitate nr.5 pentru administrație publică, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățeanului;

Având în vedere Ordinul nr.741 din 13 iulie 2018 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a „Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehicule de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în municipiile reședință de județ”;

Văzând dispozițiile art. 44, alin (1), din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale;

În temeiul prevederilor art.36 alin.(2) lit.b), alin. (4) lit. d) și art. 115 alin.(1) lit.b) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art.1 Se aprobă Studiul de fezabilitate și principalii indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța”, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Valoarea totală estimativă a investiției:

-3.710.485,60 lei (fără TVA), respectiv 4.414.727,55 lei (cu TVA inclus) total investiție.

-3.247.892,00 lei (fără TVA), respectiv 3.864.991,48 lei (cu TVA inclus), construcții și montaj.

Art.3 Compartimentul relații consiliul local și administrația locală va comunica prezenta hotărâre Direcției dezvoltare și fonduri europene, Direcției achiziții și investiții publice, Direcției financiare pentru aducerea la îndeplinire și spre știință Instituției prefectului județului Constanța.

Prezenta hotărâre a fost votată de consilierii locali, astfel:

_____ pentru, _____ împotriva, _____ abțineri.

La data adoptării sunt în funcție _____ consilieri din 27 membri.

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ

CONTRASEMNEAZĂ,

SECRETAR

MARCELA ENACHE

CONSTANȚA

NR. _____ / _____



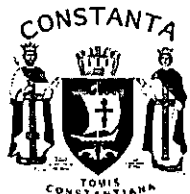
EXPUNERE DE MOTIVE

Având în vedere obiectivele, prioritățile și acțiunile care vor fi sprijinite prin intermediul *Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în municipiile reședințe de județ*, derulat de către Administrația Fondului pentru Mediu, în perioada 18 octombrie 2018 - 15 ianuarie 2019, este oportună pregătirea în vederea depunerii spre finanțare a proiectului "*Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța*".

Scopul realizării obiectivului de investiții îl reprezintă îmbunătățirea calității vieții în municipiu prin dezvoltarea transportului utilizând combustibili alternativi care contribuie la reducerea emisiilor gazelor cu efect de seră.

Având în vedere cele expuse, în temeiul art.45 alin.(6) din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare, inițiez proiectul de hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții "*Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța*".

PRIMAR,
DECEBAL FĂGĂDĂU
/ /



RAPORT DE SPECIALITATE

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții "*Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța*"

Una dintre prioritățile Municipiului Constanța o constituie reducerea emisiilor gazelor cu efect de seră provenite din transporturi.

În ceea ce privește transportul public, au fost inițiate demersuri cu privire la înnoirea și suplimentarea parcului auto al operatorului local, însă în privința transportului privat, nu s-au luat foarte multe măsuri pentru încurajarea trecerii la utilizarea autovehiculelor electrice.

Scopul realizării obiectivului de investiții îl reprezintă dezvoltarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic în municipiul Constanța, ca urmare a identificării nevoilor de reducere a poluării aerului, ceea ce va permite atât îmbunătățirea calității vieții populației, cât și îmbunătățirea calității mediului înconjurător.

Municipiul Constanța nu dispune în acest moment de suficiente stații de reîncărcare pentru vehicule electrice care să contribuie la creșterea numărului de autovehicule de transport nepoluant din punct de vedere energetic.

Amplasarea unui număr de 18 stații de reîncărcare pe raza municipiului Constanța, inclusiv în stațiunea Mamaia, vine în întâmpinarea cetățenilor din municipiul Constanța și a turiștilor, de a încuraja achiziționarea și utilizarea de autovehicule mai puțin poluante.

Având în vedere obiectivele, prioritățile și acțiunile care vor fi sprijinite prin intermediul *Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în municipiile reședințe de județ* și organizarea sesiunii de depunere a dosarelor de finanțare în perioada 18 octombrie 2018 - 15 ianuarie 2019;

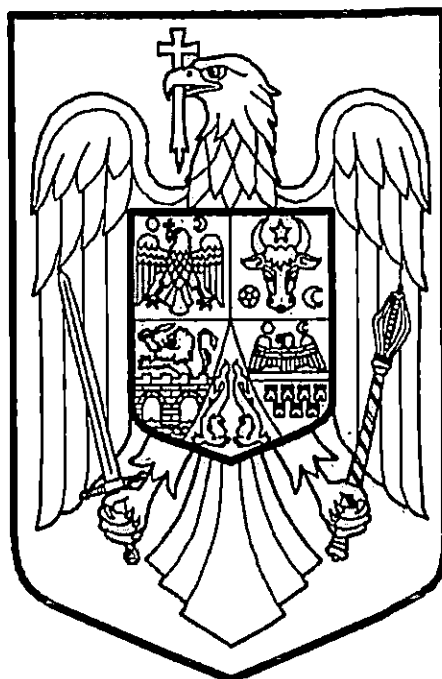
Luând în considerare faptul că, în dosarul de finanțare aprobat de Ghidul de finanțare a Programului sus menționat este inclusă și hotărârea Consiliului local privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții "*Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța*";

Ținând cont de valoarea investiției prezentate în devizul general realizat conform HG.907/2016, este de:

- 3.710.485,60 lei fără TVA, adică 4.414.727,55 lei (TVA inclus), total investiții;
- 3.247.892,00 lei fără TVA, adică 3.864.991,48 lei (TVA inclus), construcții și montaj.

Propunem adoptarea unei hotărâri de consiliu privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții "Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța".

DIRECTOR |
ANI M|



ROMANIA



ANEXA 1

DEVIZUL ESTIMATIV AL INVESTIȚIEI

S.C TEHNO CONSULTING SOLUTION S.R.L. - Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul
CONSTANTA

DEVIZ GENERAL al obiectivului de investiție

STUDIU DE FEZABILITATE - Stații de încărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanta

Nr.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare, inclusiv
Cri.		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPIT	UL 1 - Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului			
1.1	Obținerea terenului	0.	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducere teren la starea inițială	0.	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/ protecția utilităților	0.	0.00	0.00
	TOTAL	0.	0.00	0.00
CAPITOLUL 2 - Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului				
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	278,000.00	52,820.	330,820.00
	TOTAL	278,000.00	52,820.00	330,820.00
CAPITOLUL 3 - Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0.	0.00	0.00
3.	Studii de teren (TOPO și GEO)	0.	0.00	0.00
3.	Raport privind impactul asupra mediului	0.	0.00	0.00
3.	Alte studii specifice:	0.	0.	0.00
3.2	Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	00	00	0.00
3.3	Expertiza tehnică	0.	0.	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic	0.	0.00	0.00
3.5	Proiectare	254,000.	48,260.00	302,260.00
3.	Tema de proiectare	0.	0.00	0.00
3.	Studiu de fezabilitate	0.	0.	0.00
5.3	Studiu de fezabilitate/ documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și Deviz general	123,000.00	23,370.00	146,370.00
5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/ acordurilor/ autorizațiilor	00	7,000.	00
3.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	4,000.	760.00	4,760.
3.	Proiect tehnic și detalii de execuție	120,000.	22,800.	142,800.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.	0.00	0.00
3.7	Consultanță	0.	0.00	0.00
3.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiție	0.	0.00	0.00
3.	Auditul financiar	0.	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	20,000.00	3,800.00	23,800.00
3.8.	Asistența tehnică din partea proiectantului	4,000.00	760.00	4,760.
3.8.	Pe perioada de execuție a lucrărilor	2,000.	380.00	2,380.
3.8.	Pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție avizat de ISC	00	2,000.	00
3.	Dirigenție de șantier	16,000.00	3,040.00	19,040.00
	TOTAL	274,000.00	52,060.00	326,060.00
CAPITOLUL 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	72,000.00	13,680.00	85,680.00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0.	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	2,888,892.0	548,889.48	3,437,781.48
4.4	Utilaje fără montaj și echipamente de transport	0.	0.00	0.00
4.5	Dotări	0.	0.00	0.00
4.6	Active necorporale	0.	0.00	0.00
	TOTAL	2,960,892.0	562,569.48	3,523,461.48
CAPITOLUL 5 - Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	9,000.	1,710.00	10,710.00
5.1.	lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	5,000.	950.00	5,950.
5.1.	cheltuieli conexe organizării șantierului	4,000.	760.00	4,760.
5.2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	3,949.	0.00	3,949.
5.	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0.	0.00	0.00
2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții (0,5% din C+I, conform prevederilor actuale)	00	1,795.	00
2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții (0,1% din C+I, conform prevederilor actuale)	359.00	0.00	359.00
5.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC 0,5%	1,795.	0.00	1,795.
5.	Taxe pentru acorduri, avize conformatorilor și autorizația de construire/desființare	0.	0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	175,644.60	33,372.47	209,017.07
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	9,000.	1,710.00	10,710.00
	TOTAL	197,593.60	36,792.47	234,386.07
CAPITOLUL 6 - Cheltuieli probe tehnologice, teste, predare la beneficiar				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	0.	0.00	0.00
	TOTAL	0.	0.00	0.00
	TOTAL	3,710,485.6	704,241.95	4,414,727.55
	Din care C+M cap. (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)	3,247,892.0	616,048	3,860,231.48

BENEFICIAR- MUNICIPIUL CONSTANTA

PROIECTANT- TEHNO CONSULTING SOLUTION

DEVIZ OBIECT 1
OBIECTIV DE INVESTIȚIE
STUDIU DE FEZABILITATE - Statii de incarcare pentru vehicule electrice in Municipiul Constanta

Nr. Crt.	Denumire	Valoare, fără TVA		Valoare, inclusiv TVA
		LEI	LEI	LEI
1	2	3	5	6
	Cap. 4 - Cheltuieli pentru investiția de baza			
4.1	Construcții si instalații			
4.1.1	Terasamente, sistematizare verticala si amenajari exterioare	0.00	0.00	0.00
4.1.2	Rezistenta	0.00	0.00	0.00
4.1.3	Arhitectura	0.00	0.00	0.00
4.1.4	Instalații :	72,000.00	13,680.00	85,680.00
4.1.4.1.01	4.1.4.1.01 Cartier Poarta 6 (str Brizei, lângă Piața Roșie)	00 4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.02	4.1.4.1.02 Cartier km 4-5 (str. Liliacului, vis a vis de Piața agroalimentară km. 4-5)	00 4,000.	760.00	4,760.00
1.4.1.03	4.1.4.1.03 Șos. Industrială nr. 7 (fostul Liceu Vasile Pârvan)	00 4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.04	4.1.4.1.04 B-dul 1 Decembrie 1918 (zona BCR Gară)	00 4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.05	4.1.4.1.05 Aleea Daliei (zona Casa de Cultură Constanța)	00 4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.06	4.1.4.1.06 PORTUL TOMIS (LOC DE JOACA)	4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.07	4.1.4.1.07 POARTA 1 PARCARE PUBLICA	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.08	4.1.4.1.08 Parcare str. Traian (lângă Tribunalul Constanța)	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.09	4.1.4.1.09 9. STRADA RASCOALA 1907(intersectie cu Bd. Ferdinand)	00 4,000.	760.00	4,760.00
4.1.4.1.10	4.1.4.1.10 Bdul Tomis (Sala Sporturilor)	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.11	4.1.4.1.11 Parcare Spitalul Județean Constanța (str. Nicolae Iorga)	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.12	4.1.4.1.12 Supermarket Mega Image (Tomis III)	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.13	4.1.4.1.13 ALEEA STADIONULUI (la intersecția cu Str. Badea Cartan, vis-a-vis de SPIT)	4,000.00	760.00	4,760.00
>1.4.1.14	4.1.4.1.14 FALEZA NORD - STR. PESCARILOR	4,000.00	760.00	4,760.00
<1.4.1.15	4.1.4.1.15 PAVILION EXPOZITIONAL MAMAIA	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.16	4.1.4.1.16 BDUL MAMAIA ZONA AQUA MAGIC	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.17	4.1.4.1.17 Parcare Albatros (Zona Cazino Mamaia)	4,000.00	760.00	4,760.00
4.1.4.1.18	4.1.4.1.18 Aleea Megara (zona Mamaia Nord)	4,000.00	760.00	4,760.00
	TOTAL I Subcap. 4,1	72,000.00	13,680.00	85,680.00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si funcționale care necesita montaj	0.00	0.00	0.00
	TOTAL II Subcap. 4.2	0.00	0.00	0.00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si funcționale care necesita montaj	2,888,892.00	0.00	2,888,892.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si funcționale care nu necesita montaj si 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
	TOTAL III Subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6	2,888,892.00	0.00	2,888,892.00
	TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)	2,960,892.00	13,680.00	2,974,572.00

BENEFICIAR- MUNICIPIUL CONSTANTA PROIECTANT ■
TEHNO CONSULTING SOLUTION

OBIECTIV DE INVESTIȚIE

STUDIU DE FEZABILITATE - Statii de încărcare pentru vehicule electrice in Municipiul Constanta

Deviz financiar CAPITOLUL 1: Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului

Nr. crt.	Capitolul de lucrări	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare, inclusiv TVA lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 - Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
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 terenului la starea inițială	0.00	0.00	0.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/ protecția utilităților	0.00	0.00	0.00
TOTAL CAPITOL 1		0.00	0.00	0.00

Deviz financiar CAPITOLUL 2: Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului

Nr. Crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare, inclusiv TVA lei
	2	3	4	5
2.1.1	Accesul in incinta obiectivului	0.00	0.00	0.00
2.1.2	Alimentare cu energie electrica	263,000.	49,970.	312,970.
2.1.3	Alimentare cu apa	0.00	0.00	0.00
2.1.4	Alimentare cu gaze	0.00	0.00	0.00
2.1.5	Rețele de comunicații (internet, telefonie)	15,000.00	2,850.	17,850.
TOTAL		278,000.	52,820.	330,820.

BENEFICIAR- MUNICIPIUL CONSTANTA PROIECTANT - TEHNO CONSULTING SOLUTION

Deviz financiar CAPITOLUL 3: Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica

Nr.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare, inclusiv
Cri.		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 3 - Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0.00	0.	0.00
3.1.1	Studii de teren - topometrice si cadastrale la început si final de intervenție	0.00	0.	0.00
3.1.1.1	Studii de teren - geotehnice la început de intervenție si pe parcursul execuției lucrărilor	0.00	0.	0.00
	Raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.	0.00
3.	Alte studii specifice:	0.00	0.	0.00
3.2	Documentații suport si cheltuieli obținere avize/acorduri/autorizatii	0.00	0.00	0.00
3.3	Expertiza tehnica	0.00	0.	0.00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic (contract comun cu DALI)	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	254,000.00	48,260.00	302,260.00
3.	Tema de proiectare	0.00	0.	0.00
3.	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/ Documentație de avizare a lucrărilor de intervenții si Deviz general	123,000.00	23,370.00	146,370.00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare in vederea obținerii avizelor/ acordurilor/ autorizațiilor (DTAC, ISU, DSP, ISC)	7,000.00	1,330.00	8,330.00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de execuție (A1/A2; le)	4,000.00	760.00	4,760.00
3.5	Proiect tehnic si detalii de execuție	120,000.00	22,800.00	142,800.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanță	0.00	0.00	0.00
3.7	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiție	0.00	0.00	0.00
0.7.1.	Managementul pentru implementarea proiectului	0.00	0.00	0.00
3.7	Auditul financiar	0.00	0.00	0.00
3.8	Asistență tehnică	20,000.00	3,800.00	23,800.00
3.8	Asistenta tehnica din partea proiectantului	4,000.00	760.00	4,760.00
3.8.1.1	Pe perioada de execuție a lucrărilor	2,000.00	380.00	2,380.00
3.8.1.2	Pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrărilor de execuție avizat de ISC	2,000.00	380.00	2,380.00
3.8	Dirigentie de șantier	16,000.00	3,040.00	19,040.00
TOTAL		274,000.00	52,060.00	326,060.00

BENEFICIAR- MUNICIPIUL CONSTANTA
PROIECTANT - TEHNO CONSULTING SOLUTION

OBIECTIV DE INVESTIȚIE

STUDIU DE FEZABILITATE - Statii de încărcare pentru vehicule electrice in Municipiul Constanta Deviz financiar CAPITOLUL 4: Cheltuieli pentru investiția de baza 4.1. Construcții si instalații

INSTALAȚII ELECTRICE

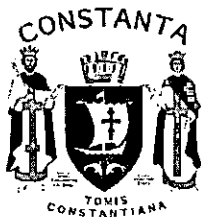
Nr. crt.	Capitolul de lucrări	U.M.	CANTITATE	Preț unitar (fără TVA)	Total lucrare (fără TVA)
	SECȚIUNE TEHNICA			SECȚIUNE FINANCIARA	
0	1	2	3	4	5
	4.1.4. INSTALAȚII				
	4.1.4.1. MONTARE STATII DE REINCARCARE				
	4.1.4.1.01 Cartier Poarta 6 (str Brizei, lângă Piața Roșie)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.02 Cartier km 4-5 (str. Liliacului, vis a vis de Piața agroalimentară km. 4-5)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.03 Șos. Industrială nr. 7 (fostul Liceu Vasile Pârvan)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.04 B-dul 1 Decembrie 1918 (zona BCR Gară)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.05 Aleea Daliei (zona Casa de Cultură Constanța)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.06 PORTUL TOMIS (LOC DE JOACA)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.07 POARTA 1 PARCARE PUBLICA				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.08 Parcare str. Traian (lângă Tribunalul Constanța)				0 4,000.0
	MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
	MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
	AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
	4.1.4.1.09 9. STRADA RASCOALA 1907(intersectie cu Bd. Ferdinand)				0 4,000.0

MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
4.1.4.1.10 Bdul Tomis (Sala Sporturilor)				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.00
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
4.1.4.1.11 Parcare Spitalul Județean Constanța (str. Nicolae Iorga)				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
4.1.4.1.12 Supermarket Mega Image (Tomis III)				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.	2,000.0
4.1.4.1.13 ALEEA STADIONULUI (la intersecția cu Str. Badea Cartan, vis-a-vis de SPIT)				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMEENJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.0
4.1.4.1.14 FALEZA NORD - STR. PESCARILOR				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMEENJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.0
4.1.4.1.15 PAVILION EXPOZITIONAL MAMAIA				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.00	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMEENJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.0
4.1.4.1.16 BDUL MAMAIA ZONA AQUA MAGIC				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.00	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.0
4.1.4.1.17 Parcare Albatros (Zona Cazino Mamaia)				4,000.0
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.00	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.00
4.1.4.1.18 Aleea Megara (zona Mamaia Nord)				4,000.00
MONTARE STATIE DE REINCARCARE	BUCĂȚI	1.00	1,500.00	1,500.0
MONTARE CUTIE ALIMENTARE MONITORIZARE ÎNTREȚINERE MENTENANTA SI GESTIUNE ALIMENTARE CU ENERGIE	BUCĂȚI	1.00	500.00	500.00
AMENAJARE PARCARE	BUCĂȚI	2.00	1,000.00	2,000.00
Total general deviz pe categoria de lucrări				72,000.00

**BENEFICIAR- MUNICIPIUL CONSTANTA PROIECTANT -
TEHNO CONSULTING SOLUTION**

CHELTUIELI NEELIGIBILE
STUDIUL DE FEZABILITATE - Statii de reincarcare pentru vehicule electrice in Municipiul Constanta

NR. CRT.	ADRESA - LOCAȚIE STATIE	SOLUȚIE DE RACORD	LUNGIME	PREȚ FARA TVA(componenta TR)
1.	CARTIER POARTA 6 (PIAȚA ROȘU)	Racord din PT 496, montare usol 250A+TGD 0,4kv cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 100m pana in CS si BMPt la obiectiv.	100m (10m profil B si 90m profil A)	12870
2.	CARTIER KM 4-5(vis-a- vis de PIAȚA)	Racord din PT 240, montare usol 250A din TGD 0,4kv existent(loc liber) cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 130m pana in CS si BMPt la obiectiv.Se va amplifica Trafo de 400kva existent cu Trafo de 630kva prin grija UO MT JT Constanta	130m(10m profil B si 120m profil A)	13840
3.	LICEU VASILE PARVAN(zona Industriala)	Racord din PT 759, montare usol 250A din TGD 0,4kv existent(loc liber) cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 20m pana in CS si BMPt la obiectiv.	20m profil A	7470
4.	1 DECEMBRIE 1918 ZONA BCR	Racord din PT 296, din TGD 0,4kv existent cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 280m pana in CS si BMPt la obiectiv.	280m(20m profil B si 260m profil A)	22010
5.	ALEEA DALIEI - ZONA CASA DE CULTURA	Racord din PT 339, din TGD 0,4kv existent cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 120m pana in CS si BMPt la obiectiv.	120m(20m profil B si 100m profil A)	12890
0.	PORTUL TOMIS(LOC DE JOACA)	Racord din PT 758, montare usol 250A+TGD 0,4kv cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 250m pana in CS si BMPt la obiectiv.Se va monta Trafo nr. 2 de 250kva unificat+coloane MT-Jt prin grija UO MT JT Constanta.	250m(25m profil B si 225m profil A)	21570
7.	POARTA 1 PARCARE PUBLICA	Racord din PT 148, din TGD 0,4kv existent usol 250A liber cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 300m pana in CS si BMPt la obiectiv.	300m (10m profil B si 290m profil A)	23050
8.	TRIBUNAL CONSTANTA	Racord din TGD 0,4kv PT 678 cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 10m pana in BMPt perete ext PT 678.	10m	5570
9.	9. STRADA RASCOALA 1907(intersectie cu Bd. Ferdinand)	Racord din PT 4, din TGD 0,4kv TR II existent usol 250A liber cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 170m pana in CS si BMPt la obiectiv.	170m (10m profil B si 160m profil A)	15640
10.	BLD. TOMIS - SALA SPORTURILOR	Racord din PT 8, din TGD 0,4kv existent cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 75m pana in CS si BMPt la obiectiv.	75m profil A	10125
11.	PARCARE SPITAL JUDEȚEAN NIC IORGA	Racord din borne trafo PT888 , montare usol 250A+TGD 0,4kv cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 105m pana in CS si BMPt la obiectiv	105m(10m profil B si 95m profil A)	13155
12.	MEGA IMAGE TOMIS(zona Tomis 3 - Bd. Tomis)	Racord din TGD 0,4kv PT 665 cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 70m pana in CS si BMPt la obiectiv.	70m profila	9850
13.	ALEEA STADIONULUI (la intersectia cu Str. Badea Cartan, vis-a-vis de SPIT)	Racord din PT 279, din TGD 0,4kv existent cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 150m pana in CS si BMPt la obiectiv.	150m(10m profil B si 140m profil A)	14500
14.	FALEZA NORD - STR PESCARILOR	Racord din PT 582, montare usol 250A+TGD 0,4kv cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 80m pana in CS si BMPt la obiectiv	80m profil A	11630
15.	PAVILION EXPOZITIONAL MAMAIA	Racor din PT existent	250 m	20000
16.	BDUL MAMAIA ZONA AQUA MAGIC	Racord din PT 11M, din CS9 TR.3 existent(loc liber racord) cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 160m pana in CS si BMPt la obiectiv.	160m(30m profil B si 130m profil A)	15270
17.	PARCARE ALBATROS MAMAIA	Racord din PT 10M, din CS exterior existent PT cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 260m pana in CS si BMPt la obiectiv.	260m profil A	20670
18.	MAMAIA NORD-ALEEA MEGARA	Racord din PT 54M, din CS exterior existent PT cu cablu de secțiune 150mmp in lungime de 120m pana in CS si BMPt la obiectiv.	120m(20m profil B si 100m profil A)	12890
TOTAL CHELTUIELI NEELIGIBILE - BRANȘAMENTE				263,000.00
CHELTUIELI NEELIGIBILE - SERVICII DE PROIECTARE (DIFERENȚA FAȚA DE CEI 4% ELIGIBILI) //				124.804.32 lei
TOTAL CHELTUIELI NEELIGIBILE				387.804.32 lei



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 5 – PENTRU ADMINISTRAȚIE
PUBLICĂ LOCALĂ, JURIDICĂ, APĂRAREA ORDINII PUBLICE,
RESPECTAREA DREPTURILOR ȘI LIBERTĂȚILOR CETĂȚEANULUI

R A P O R T

Văzând expunerea de motive a d-lui primar Decebal Făgădău înregistrată sub nr. 195681/14.11.2018;

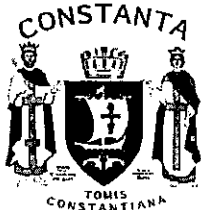
Analizând proiectul de hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța”;

Comisia, întrunită azi ..23.11.....2018, în conformitate cu prevederile art.44 alin.1 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, avizează:

Favorabil / ~~nefavorabil~~ proiectul de hotărâre prezentat.

PREȘEDINTE COMISIE,

ADRIANA ARGHIRESCU



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR.1 - DE STUDII, PROGNOZE
ECONOMICO-SOCIALE, BUGET, FINANȚE ȘI ADMINISTRAREA
DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT AL MUNICIPIULUI CONSTANȚA

R A P O R T

Văzând expunerea de motive a d-lui primar Decebal Făgădău înregistrată sub nr.195681/14.11.2018.;

Analizând proiectul de hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Constanța”;

Comisia, întrunită azi.....^{23.11.}.....2018, în conformitate cu prevederile art.44 alin.1 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, avizează:

Favorabil / ~~nefavorabil~~ proiectul de hotărâre prezentat.

PREȘEDINTE COMISIE,
ANDREIAȘ CRISTIAN MARIUS