



HOTĂRÂRE

**privind participarea U.A.T. Municipiul Câmpina la Programul 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 localități, pentru obiectivul
„Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul
Prahova”**

Având în vedere Referatul de aprobare nr.49.489/11 noiembrie 2022 al d-lui Moldoveanu Ioan - Alin – Primarul Municipiului Câmpina, prin care propune aprobarea participării U.A.T. Municipiul Câmpina la Programul 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 localități, pentru obiectivul „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul Prahova”;

Ținând seama de:

- raportul nr.49.509/11 noiembrie 2022, întocmit de Direcția investiții-Compartimentul investiții din cadrul Primăriei Municipiului Câmpina;
- raportul nr.49.514/11 noiembrie 2022, întocmit de Direcția economică din cadrul Primăriei Municipiului Câmpina;
- avizul Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local al Municipiului Câmpina, respectiv Comisia buget, finanțe, programe finanțare europeană, administrarea domeniului public și privat și agricultură;
- avizul Secretarului General al Municipiului Câmpina, înregistrat sub nr. nr.49.515/11 noiembrie 2022;

În baza prevederilor:

- Ghidului de finanțare a 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 localități, aprobat prin Ordinul Ministrului mediului, apelor și pădurilor nr.1962/2021, cu modificările și completările ulterioare;
- Ghidului de finanțare a Programului privind dezvoltarea infrastructurii de reîncărcare pentru vehicule electrice și/sau hibrid plug-in în localități, prin instalarea de stații de reîncărcare cu putere normală, aprobat prin Ordinul Ministrului mediului, apelor și pădurilor nr.2.595/2022, rectificat;
- Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții și unele măsuri pentru realizarea locuințelor, republicata, cu modificările și completările ulterioare;
- art.10 din H.G. 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;

- art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006 privind Finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile:

- art.6, alin.(3) și ale art.30, alin.(1), lit.”c” din Legea nr.24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- art.129, alin.(1) și alin.(2), lit.”b”, lit.”d”, alin.(4), lit.”d”, lit.”f” și lit.”g” și alin.(7), lit.”i” și lit.”s” din O.U.G. nr.57/3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.196, alin.(1), lit.”a”, coroborat cu art.139, alin.(1) și alin.(3) din O.U.G. nr.57/3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

Consiliul local al Municipiului Câmpina adoptă prezenta hotărâre.

Art.1. - Se aprobă participarea U.A.T. Municipiul Câmpina la Programul 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, prin proiectul „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul Prahova”.

Art.2. - Se aprobă devizul general pentru proiectul „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul Prahova”, conform Anexei nr.1 la prezenta hotărâre.

Art.3. - Se aprobă asigurarea și susținerea contribuției financiare aferente cheltuielilor implementării proiectului „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul Prahova” și care nu sunt finanțate de Administrația Fondului de Mediu, conform Anexă nr.2 la prezenta hotărâre.

Art.4. - Se mandatează Primarul Municipiului Câmpina, domnul Ioan Alin Moldoveanu, să semneze în numele U.A.T. Municipiul Câmpina cererea de finanțare a proiectului „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Câmpina, Județul Prahova”, cu toate anexele acesteia, a tuturor documentelor aferente proiectului și să reprezinte U.A.T. Municipiul Câmpina în relația cu Administrația Fondului pentru Mediu.

Art. 5. - Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului Județului Prahova;
- Primarului Municipiului Câmpina;
- Direcției economice;
- Direcției investiții;
- Direcției juridice;
- Serviciului administrarea domeniului public și privat;
- Serviciului urbanism și amenajarea teritoriului.

Președinte de ședință,
Consilier,
Raț Cosmin Gicu



Contrasemnează,
Secretar General,
Moldoveanu Elena

Câmpina, 11 noiembrie 2022
Nr. 219

ANEXA NR. 1
la HCL nr. 219 / 11 noiembrie 2022

Președinte secțiune,

Consilier,

Proiectant: **SC Eco Conect Construct SRL Bucuresti**
Beneficiar: **Municipiul Campina**

DEVIZ GENERAL

privind cheltuielile de capital necesare realizării obiectivului de investiție :

Statii de reincarcare vehicule electrice in Municipiul Câmpina, Judetul Prahova



Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (inclusiv T.V.A.)		
		TOTAL Valoare LEI	din care:	
			ELIGIBIL LEI	NEELIGIBIL LEI
1	2	3=4+5	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 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
Capitolul 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului				
2.1	Cheltuieli aferente asigurării cu utilitățile necesare funcționării obiectivului de investiție	59.500,00	50.722,27	8.777,73
	TOTAL CAPITOL 2	59.500,00	50.722,27	8.777,73
Capitolul 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1.	Studii	17.850,00	0,00	17.850,00
	3.1.1 Studii de teren: studii geotehnice, geologice, hidrologice, hidrogeotehnice, fotogrammetrice, topografica și de stabilitate ale terenului pe care se amplasează obiectivul de investiție	17.850,00	0,00	17.850,00
	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	3.570,00	0,00	3.570,00
3.3	Cheltuieli pentru expertizarea tehnică a construcțiilor	0,00	0,00	0,00
3.4	Cheltuieli pentru certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Cheltuieli pentru proiectare	121.380,00	62.687,00	58.693,00
	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	83.300,00	62.687,00	20.613,00
	3.5.4 Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii	0,00	0,00	0,00
	3.5.5 Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de	2.380,00	0,00	2.380,00
	3.5.6 Proiect tehnic și detalii de execuție	35.700,00	0,00	35.700,00
3.6	Cheltuieli aferente organizării și derulării procedurilor de achiziții publice	17.850,00	0,00	17.850,00
3.7	Cheltuieli pentru consultanță	59.500,00	41.791,95	17.708,05
	3.7.1 Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	59.500,00	41.791,95	17.708,05
	3.7.2 Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Cheltuieli pentru asistență tehnică	17.850,00	0,00	17.850,00
	3.8.1. Asistență tehnică din partea proiectantului	5.950,00	0,00	5.950,00
	1.1. pe perioada de execuție a lucrărilor	2.975,00	0,00	2.975,00
	1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de	2.975,00	0,00	2.975,00
	3.8.2 Dirigenție de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat	11.900,00	0,00	11.900,00
	TOTAL CAPITOL 3	238.000,00	104.478,95	133.521,05
Capitolul 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și Instalații	160.179,55	160.179,55	0,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	220.697,61	220.697,61	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	663.921,62	663.921,62	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotări	0,00	0,00	0,00



Nr. crt.	Denumirea capitolelor și a subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (inclusiv TVA)		
		TOTAL Valoare LEI	din care:	
			ELIGIBIL LEI	NEELIGIBIL LEI
1	2	3=4+5	4	5
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		1.044.798,78	1.044.798,78	0,00
Capitolul 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier :	0,00	0,00	0,00
	5.1.1 Lucrări de construcții	0,00	0,00	0,00
	5.1.2 Cheltuieli conexe organizării de șantier	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, taxe, cote, costul creditului	4.070,70	0,00	4.070,70
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	3.570,00	0,00	3.570,00
TOTAL CAPITOL 5		7.640,70	0,00	7.640,70
Capitolul 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare.	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL (LEI cu TVA)		1.349.939,48	1.200.000,00	149.939,48
<i>Din care C + M</i>		440.377,16	431.599,43	8.777,73

TOTAL GENERAL din care:	1.349.939,48
Cheltuieli eligibile	1.200.000,00
Finanțare nerambursabilă	1.200.000,00
Cheltuieli eligibile (Contribuție proprie = CP)	0,00
Cheltuieli neeligibile	149.939,48
CONTRIBUTIE	149.939,48
Contribuție proprie la cheltuieli eligibile	0,00
Cheltuieli neeligibile	149.939,48

100,000%

Beneficiar:
Municipiul Campina

Proiectant:
SC Eco Conect Construct SRL



ANEXA Nr.2
la H.C.L. nr.219/11 noiembrie 2022

Președinte de ședință,

Consilier

Raț Cosmin Gicu



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

OBIECTIV: „Stații de reîncărcare vehicule electrice în Municipiul Campina, Județul Prahova”

Prin prezentul obiectiv se urmărește Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în Municipiul Campina prin realizarea a trei stații de reîncărcare e vehiculelor electrice.

Indicatori tehnici:

- Lucrări de construcție și montaj a 20 stații de reîncărcare, formate din două puncte de reîncărcare/ pentru fiecare stație:
 - 20 stații de reîncărcare cu o putere de minimum 7,4 kW și maximum 22 kW.
- Stațiile de reîncărcare sunt în conformitate cu cerințele standardului pe părți SR EN IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice).
- Stațiile de reîncărcare sunt echipate cu prize și conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din standardul SR EN62196-2, pentru încărcarea în curent alternativ și cu conectori multistandard, dintre care unul este al sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul SR EN62196-3, pentru încărcarea în curent continuu.
- Lucrări de instalații electrice pentru racordarea stațiilor de reîncărcare.
- Stațiile de reîncărcare comunică prin protocol de tip OCPP - Open Charge Point Protocol - minim 1.5 și dispun de meniu în limba română și în limba engleză.
- Amenajarea locurilor de parcare aferente punctelor de reîncărcare marcate cu culoarea verde, cu imaginea din panoul de informare.

Indicatori economici:

LEI inclusiv TVA

	Cheltuieli eligibile	Cheltuieli neeligibile	TOTAL
Ajutor public nerambursabil (AFM)	1.200.000,00		1.200.000,00
Contribuție proprie	0,00	149.939,48	149.939,48
Total	1.200.000,00	149.939,48	1.349.939,48