

**ANUNȚ ACHIZIȚIE DIRECTĂ „ Stații de încărcare electrice pentru proiectul  
”INVESTIȚII ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN  
SURSE DE ENERGIE SOLARĂ PENTRU SOCIETATEA SERVICII ALL INN SRL”  
aferent contractului de finanțare nr. 230 din 30.12.2023 încheiat între Ministerul Energiei  
și SERVICII ALL INN SRL, în cadrul Componentei C6 al PNRR: PNRR/2022/C6/M  
ENERGIE/I1./Lansarea unei proceduri de ofertare pentru proiecte de producție de  
energie din surse regenerabile (energie eoliană și solară)**

SERVICII ALL INN SRL invită operatorii economici interesați să participe la achiziția directă pentru furnizarea, montarea și punerea în funcțiune a stațiilor de încărcare electrice în cadrul proiectului „INVESTIȚII ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN SURSE DE ENERGIE SOLARĂ PENTRU SOCIETATEA SERVICII ALL INN SRL”.

**Contract de finanțare:** Nr. 230 din 30.12.2023, încheiat între Ministerul Energiei și SERVICII ALL INN SRL

**Componenta PNRR:** C6 – Energie

**Măsura:** I1 – Lansarea unei proceduri de ofertare pentru proiecte de producție de energie din surse regenerabile (energie eoliană și solară)

**Contractant:** SERVICII ALL INN SRL cu sediul în județul Cluj, localitatea Cluj-Napoca, strada Năsăud, nr.4, Cod de identificare fiscală : 16390457

**Obiectul contractului:** Furnizare, montare și punere în funcțiune stații de încărcare electrice

**Valoarea totală fără TVA:** 184,852.79lei

**Specificații tehnice :**

- **Tip de curent:** Curent continuu sau alternativ
- **Putere nominală:** Minimum 50 kW
- **Număr de puncte de încărcare simultan:** Minimum 2 vehicule
- **Conectori compatibili:** CCS și CHAdeMO
- **Grad de protecție:** Minimum IP54 / IK10 (rezistent la intemperii și vandalism)
- **Consum în standby:** Maximum 20 W
- **Funcții avansate:**
  - Sistem modular pentru extinderea ulterioară a puterii
  - Ventilație sau răcire activă pentru menținerea parametrilor optimi

”Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”

- Contorizare consum compatibilă cu contoare MID
- Monitorizarea rezistenței de izolație
- **Conectivitate:**
  - Soluție de management la distanță și aplicație mobilă
  - Opțiuni de plată: card bancar, RFID, aplicație mobilă
- **Standardele de siguranță și directive:**
  - Conformitate cu IEC 61851 (Modul 4 pentru DC)
  - IEC 62196-1/2/3
  - EN 61000-3-3
- **Garanție:**
  - Perioadă de garanție: Minimum 2 ani de la data punerii în funcțiune.

Toate prețurile vor fi exprimate în Lei, cu două zecimale, cu prezentarea TVA separat. Echivalentul în lei a valorilor exprimate în altă monedă se va calcula utilizând cursul de schimb anual lei / valută comunicată de Banca Națională Română.

Operatorii economici interesați sunt invitați să depună ofertele la adresa de e-mail: [almiprod@yahoo.com](mailto:almiprod@yahoo.com) însoțite de Formularul nr. 1 – Declarația privind beneficiarul real, Formularul nr. 2 – Declarația privind evitarea dublei finanțări și Formularul nr. 3 – Declarația privind respectarea principiului DNSH

Termenul limită pentru depunerea ofertelor este **15.08.2022**. Oferta are un caracter ferm și obligatoriu, din punct de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate a ofertei, respectiv **90 de zile** de la termenul limită de primire a ofertelor.

**! Nu se accepta oferte parțiale. Nu se accepta oferte alternative. Ofertele care depășesc valoarea estimată vor fi respinse.**

#### **Criterii de evaluare:**

- Prețul cel mai scăzut în conformitate cu specificațiile solicitate.

Pentru detalii suplimentare, vă rugăm să ne contactați la adresa de e-mail: [almiprod@yahoo.com](mailto:almiprod@yahoo.com) sau la numărul de telefon **0743152904**.

”Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”

NR. ÎNREGISTRARE 07/05.08.2022

## NOTĂ PRIVIND DETERMINAREA VALORII ESTIMATE

**Scopul documentului:** Această notă are ca scop determinarea valorii estimate pentru achiziția a două stații de încărcare electrice, care vor fi utilizate în cadrul proiectului INVESTIȚII ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN SURSE DE ENERGIE SOLARĂ PENTRU SOCIETATEA SERVICII ALL INN SRL.

**Obiectul achiziției:** Două stații de încărcare electrice care să contribuie la realizarea obiectivelor proiectului „INVESTIȚII ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN SURSE DE ENERGIE SOLARĂ PENTRU SOCIETATEA SERVICII ALL INN SRL”, finanțat prin cadrul apelului PNRR/2022/C6/M ENERGIE/I1./Lansarea unei proceduri de ofertare pentru proiecte de producție de energie din surse regenerabile (energie eoliană și solară).

**Justificarea necesității achiziției:** Aceste echipamente sunt necesare pentru a sprijini tranziția spre utilizarea mijloacelor de transport mai ecologice și sustenabile, conform obiectivelor asumate la nivelul proiectului.

**Metodologia de determinare a valorii estimate:** Valoarea estimată a achiziției a fost determinată pe baza comparării prețurilor din piață pentru lucrări similare la nivel local la momentul elaborării bugetului.

A fost efectuată o analiză de piață a prețurilor de comercializare pentru stații de încărcare cu specificații de ultimă generație. S-au consultat furnizori locali și internaționali pentru a avea o imagine clară asupra prețurilor practicate.

Astfel, conform prețurilor medii practicate pe piață și ținând cont de valorile bugetare identificate și aflate la dispoziția Beneficiarului la momentul elaborării bugetului, costurile privind achiziția stațiilor de încărcare în cadrul proiectului „INVESTIȚII ÎN NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE DIN SURSE DE ENERGIE SOLARĂ PENTRU SOCIETATEA SERVICII ALL INN SRL” au fost estimate la **184,852.79 lei** fără TVA.

Nr. crt.	Denumirea produselor	Preț Unitar, lei fără TVA
1	2	3
1	Capitol 4- Cheltuieli pentru investiția de bază	184,852.79

2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	700.00
---	--	--------

3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesita montaj	184,152.79
<b>Valoare estimată totală, Lei fără TVA</b>		<b>184,852.79</b>

## Concluzii

Întrucât valoarea estimată se încadrează sub limita legală prevăzută pentru achizițiile publice, conform prevederilor legale și în baza valorii estimate stabilite, se va recurge la achiziția directă a stațiilor de încărcare electrice asigurându-se respectarea tuturor cerințelor legale și operaționale specifice proiectului.

Reprezentant legal,

IRIMIA MIHAELA





Finanțat de  
Uniunea Europeană  
NextGenerationEU



Planul Național  
de Redresare și Reziliență