

Furnizare de produse cu montaj și punere in funcțiune in cadrul obiectivului de investiții: "Instalare stații de reîncărcare vehicule electrice in orașul Vișeu de Sus, județul Maramureș"

I.D.: 95657728

Documente participare:

- 4. Model contract.docx
- 3. Caiet de sarcini.pdf
- 5. Formulare.doc
- 2376_PTE_Devize fara Valori 2.pdf
- FisaDate_DF1211037.pdf
- DUAE_CERERE_274598.xml
- Raspuns_consolidat.rar
- Contestatie.pdf
- Clarificare_Oficiu_Erata_Automata_DF1211037.pdf
- Clarificare_Oficiu_Erata_Automata_DF1211037(1).pdf
- Clarificare_Oficiu_Automata_SCN1144495.pdf
- 3b_Caiet_de_sarcini.pdf
- 3b. Caiet de sarcini.pdf
- Raspuns consolidat.rar
- 5. Raspuns consolidat la solicitarile de clarificare 2.pdf
- 3b. Caiet de sarcini - final.pdf

Data publicarii	10.04.24	Coduri CPV	31681500-8 45310000-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	30.04.24	Pretul estimativ:	973.000,00 RON - 973.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: In prezent în orașul Vișeu de Sus nu există stații de încărcare a mașinilor electrice. In zona amplasamentelor propuse pentru amenajarea de stații de încărcare există puncte de transformare care vor facilita alimentarea cu energie electrica a acestora. Obiectivul prezentei investiții este de a crea 12 puncte de reîncărcare, prin montarea a 6 stații de reîncărcare în orașul Vișeu de Sus, în 6 locații după cum urmează: • Stația de reîncărcare nr. 1 – extras CF 50902, orașul Vișeu de Sus; • Stația de reîncărcare nr. 2 – extras CF 50902, orașul Vișeu de Sus; • Stația de reîncărcare nr. 3 – extras CF 50902, orașul Vișeu de Sus; • Stația de reîncărcare nr. 4 – extras CF 57505, orașul Vișeu de Sus; • Stația de reîncărcare nr. 5 – extras CF 51751, orașul Vișeu de Sus; • Stația de reîncărcare nr. 6 – extras CF 51751, orașul Vișeu de Sus; Stațiile de reîncărcare vor fi formate din două puncte de reîncărcare, alimentate de același punct de livrare din rețeaua publică de distribuție, din care un punct de încărcare permite încărcarea multistandard în curent continuu, la o putere de maxim 60 kW, și un punct de încărcare permite încărcarea în curent alternativ la o putere maximă de 43 kW a vehiculelor electrice. Stația de reîncărcare va permite încărcarea simultană la puterile declarate. UAT Vișeu de Sus a semnat un contract de finantare cu Administratia Fondului pentru Mediu in cadrul "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".
