

REALIZARE A 46 DE STAȚII DE ÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE MUNICIPIUL TECUCI, JUDEȚUL GALAȚI

I.D.: 104749918

Documente participare:

- FisaDate_DF1229878.pdf
- Formulare.doc.p7m
- Model contract - statii reincarcare.pdf.p7m
- Avize si Autorizatii.zip.p7m
- Caiet de sarcini Statii de incarcare.pdf.p7m
- PTE 46 Statii AFM TECUCI.pdf.p7m
- DUAЕ_CERERE_306029.xml
- Documentatie achizitie-semnat.ZIP
- Raspuns consolidat clarificari_11.11.2024-semnat.pdf

Data publicarii	28.10.24	Coduri CPV	31681500-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	26.11.24	Pretul estimativ:	2.142.000,00 RON - 2.142.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectul achiziției îl reprezintă furnizarea unui număr de 46 stații de reîncărcare pentru autovehiculele electrice, furnizarea de echipamentele și materialele necesare realizării bransamentelor electrice cat și a instalațiilor electrice de utilizare, execuția lucrării și punerea în funcțiune a stațiilor, firidelor de distribuție și a tuturor instalațiilor electrice prevăzute prin prezenta documentație, precum și asigurarea mentenanței în perioada de garanție, convenită prin contract. Prin prezentul caiet de sarcini se solicita următoarele: Furnizare: - Stații de încărcare vehicule electrice EV care trebuie să asigure încărcarea vehiculelor electrice în regim AC- Stația de reîncărcare va fi de maxim 44 kW (având două puncte de reîncărcare de 7,4kW sau limitate la o putere de 7,4kW fiecare punct de reîncărcare); - Firide de distribuție și contorizare în conformitate cu proiectul tehnic de execuție; - Stâlpi de joasa tensiune în conformitate cu proiectul tehnic de execuție; - Conductoare electrice în conformitate cu proiectul tehnic de execuție;; - Siguranțe fuzibile în conformitate cu proiectul tehnic de execuție. În contextul posibilității de reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic, Municipiul Tecuci își propune dezvoltarea infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică prin instalarea stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice pe raza municipiului. Astfel, în dezvoltarea industriei auto pe segmentul hybrid și electric, Municipiul Tecuci își propune în egală măsură, încurajarea utilizării de vehicule electrice/hybrid și atragerea utilizatorilor aflați în tranzit în regiune pentru încărcarea acestora și implicit vizitarea orașului, prin montarea stațiilor de reîncărcare în punctele de interes ale municipiului. Durata contractului: 10 luni de la data emiterii ordinului de incepere a furnizarii de produse