

Furnizarea a 10 stații de reîncărcare și lucrări accesorii de montaj pentru obiectivul de investiții "Stații de încărcare pentru vehicule electrice în municipiul Pitești"

I.D.: 61708078

Documente participare:

- 01 P.ThDE_Parte Scrisa.pdf
 - 02.2 P.ThDE_Devize FARA valori 2021.09.27.pdf
 - 03 P.ThDE_Parte Desenata.pdf
 - FisaDate_DF1126387.pdf
 - DUAЕ_CERERE_142094.xml
 - CSFORMULAREMODEL CONTRACT.docx
 - Autorizatie de construire 687.pdf
-

Data publicarii	08.10.21	Coduri CPV	31681500-8 45232221-7 45310000-3
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	09.11.21	Pretul estimativ:	2.202.322,10 RON - 2.202.322,10 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Ofertantul câștigător are obligația de a respecta prevederile din proiectul tehnic nr. 253/2021 elaborat de către S.C. Tehno Consulting Solution S.R.L., anexă la prezenta documentație, respectiv: A. Furnizarea de echipamente (utilaje) și materiale în conformitate cu proiectul tehnic (listele de cantități, caietele de sarcini, fișele tehnice). B. Execuția lucrărilor va cuprinde: - Realizarea racordurilor electrice de la punctele de transformare ale furnizorului de electricitate până la punctul de delimitare (conform aviz de racordare); - Realizarea instalațiilor electrice de la punctul de delimitare până la stațiile de reîncărcare (conform aviz de racordare); - Instalarea / montarea / punerea în funcțiune a 10 stații de reîncărcare având caracteristicile minime conforme solicitărilor din ghidul de finanțare și studiului de fezabilitate; - Lucrări de construcții și montaj a celor 10 stații de reîncărcare; - Amenajarea locurilor de parcare aferente celor 10 stații de reîncărcare: pe amplasamentul stațiilor de reîncărcare se asigură două locuri de parcare, egal cu numărul punctelor de reîncărcare aferente stațiilor, destinate exclusiv încărcării vehiculelor electrice, marcate cu culoarea verde, cu imaginea din panoul de informare. Se prevede semnalizarea corespunzătoare și vizibilă a spațiilor în care sunt instalate stațiile de reîncărcare, în concordanță cu standardele europene și naționale în domeniu, potrivit panoului de informare. Se va monta pentru fiecare stație de reîncărcare câte un panou de informare; - Stațiile de reîncărcare vor respecta Standardul IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice); - Stațiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management și operare care să permită identificarea locației, monitorizarea în timp real a funcționalității, disponibilității, cantității de energie transferate. De asemenea, acest acces trebuie să permită interconectarea și comunicarea cu alte instalații similare în timp real; - 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; - Stațiile de reîncărcare vor fi echipate cu conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din Standardul EN62196-2, pentru încărcarea în curent alternativ, și conectori ai sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul EN62196-3, pentru încărcarea în curent continuu; - 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 reîncărcare permite reîncărcarea multistandard în curent continuu, la o putere = 50 kW, și un punct de reîncărcare permite reîncărcarea în curent alternativ la o putere = 22(43) kW a vehiculelor electrice. Stația de reîncărcare va permite reîncărcarea simultană la puterile declarate. C. Teste și probe pentru punere în funcțiune. - Ofertantul câștigător este direct răspunzător de funcționarea în condiții optime a echipamentelor furnizate. D. Remedieri pe perioada de garanție. - Scopul acestor lucrări nu este limitat la activitățile precizate mai sus, ci va include și orice alte activități necesare pentru realizarea lucrărilor descrise în Proiectul Tehnic și în prezentele cerințe. E. Instruirea personalului de operare. - Conform specificațiilor impuse de către furnizorul echipamentelor Operatorii economici interesați pot solicita clarificări asupra documentației de atribuire cu cel puțin 16 zile înainte de data limită de depunerea a ofertelor. Termenul limită, până la care autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare în legătură cu documentația de atribuire, venite din partea operatorilor economici, este cu 12 zile înainte de data limită de depunerea a ofertelor. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP (<http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub>). Informații complete și detaliate privind solicitările de clarificări sunt detaliate în Secțiunea A - Instrucțiuni către Ofertanți - paragraful I.3.1) ÎNTREBĂRI PE PERIOADA PREGĂTIRII OFERTELOR.
