

Furnizare și instalare stații de încărcare pentru proiectul "e-Încărcare - Proiect de dezvoltare a infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică în Municipiul Slatina"

I.D.: 72262403

Data publicării	18.08.22	Coduri CPV	31681500-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 807.509,82 RON - 807.509,82 RON

Descriere: Proiectul vizează furnizarea și instalarea unui număr de 5 stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în 5 locații aflate pe domeniul public al Municipiului Slatina. Locațiile de implementare ale proiectului, respectiv amplasamentele stațiilor de reîncărcare sunt: - Stația de reîncărcare nr. 1 - Strada Victoriei; - Stația de reîncărcare nr. 2 - Strada Văilor; - Stația de reîncărcare nr. 3 - Bulevardul Alexandru Ioan Cuza; - Stația de reîncărcare nr. 4 - Bd. C. Brâncoveanu - Clubul Nautic; - Stația de reîncărcare nr. 5 - Strada Crișan; Obiectul contractului Furnizare și instalare stații de încărcare pentru proiectul e-Încărcare - Proiect de dezvoltare a infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică în Municipiul Slatina constă în: - amplasarea unui număr de 5 stații de reîncărcare pentru vehicule electrice; - livrarea produselor aferente obiectivului de investiții: Furnizare și instalare stații de încărcare pentru proiectul "e-Încărcare - Proiect de dezvoltare a infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică în municipiul Slatina"; - punerea în funcțiune a stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice; - remedierea defectelor în perioada de garanție, respectiv 5 ani de la recepția și punerea în funcțiune a stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice; - servicii de mentenanță și întreținere în perioada de implementare și monitorizare a proiectului, respectiv 5 ani de la recepția și punerea în funcțiune a stațiilor de reîncărcare pentru vehicule electrice; - echiparea stațiilor cu o aplicație de management și de plată, precum și platformă operare/administrare stații; - montarea unui panou de informare pe fiecare stație; Caracteristicile tehnice ale acestora se regăsesc în caietul de sarcini și proiectul tehnic care fac parte integrantă din documentația de atribuire.
