
Achiziționare stații de încărcare autovehicule electrice

I.D.: 97696767

Data publicarii	22.05.24	Coduri CPV	45317000-2 31681500-8
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 285.802,55 RON - 285.802,55 RON

Descriere: In acest moment nu există in localitate nicio stație publică de încărcare vehicule electrice, cea mai apropiată fiind la circa 10 km. Documentația tratează soluția de alimentare cu energie electrică pentru două stații de încărcare auto ce se vor amplasa pe domeniul public al comunei Doicești, județul Dâmbovița, pe strada Coloniei, în zona centrală, la circa 100 m de clădirea primăriei. Stațiile de încărcare (conforme cu cerințele standardului pe părți SR EN IEC 61851 - „Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice”) prevăzute vor fi formate din câte două puncte de încărcare, alimentate din același punct de livrare din SEN, din care: -un punct de încărcare în curent continuu la o putere de 50KW; -un punct de încărcare în curent alternativ la o putere de 22 KW. Stațiile vor permite încărcarea simultană la puterile specificate anterior. Acestea vor fi echipate cel puțin cu prize și conectori de tip 2 pentru vehicule. Echipamentele vor comunica prin protocol de tip OCPP și vor dispune de meniu în limba română și limba engleză. În acest sens stațiile vor permite identificarea amplasamentului acestora, monitorizarea funcționalității, disponibilității, cantității de energie transferată, precum și interconectarea și comunicarea cu alte stații similare, toate acestea în timp real.
