

E.ON Drive ajunge la 100 de puncte de încărcare pentru masini electrice în România

E.ON Energie România a instalat pâna în prezent circa 100 de puncte de încărcare publice si private pentru masinile electrice, prin proiectul E.ON Drive, potrivit unui comunicat al companiei, remis, miercuri, AGERPRES.

Statiile sunt în majoritate rapide, cu o putere de 50 kW în curent continuu si permit încărcarea a pâna la 80% din nivelul bateriei în 30-40 de minute, în functie de capacitatea acesteia si modelul masinii.

Cele mai multe puncte de încărcare sunt în Bucuresti si în regiunea Moldovei, dar si în alte locatii din tara, acestea fiind prezentate interactiv prin intermediul platformei online E.ON Drive (harta statii) sau prin aplicatia mobila E.ON Drive (disponibila atât pentru Android, cât si pentru iOS).

Solutia E.ON de electromobilitate se adreseaza atât persoanelor fizice, cât si clientilor business, printre acestia regasindu-se în principal companii care activeaza în domeniul HoReCa, real estate si din industrie.

"Pentru noi mobilitatea electrica este mai mult decât un concept sau un pas inovativ în tehnologie. Este înca o dovada a felului în care contribuim la protejarea mediului înconjurator si la un viitor verde", a declarat Claudia Griech, Director General Adjunct E.ON Energie România.

Anul acesta numarul sesiunilor de încărcare prin intermediul aplicatiei E.ON Drive a depasit 2.200, aproximativ 33,3 de MWh fiind utilizati prin intermediul punctelor de încărcare E.ON. Spre comparatie, aceasta cantitate de energie ar permite parcurgerea a peste 180.000 de km si reducerea concomitenta a unor emisii de CO2 de circa 25 tone.

Totodata, în baza unui parteneriat încheiat luna trecuta cu Hubject, toate punctele de încărcare E.ON Drive vor fi integrate pâna la sfârșitul anului în platforma interoperabila de Roaming Hubject (hubject.com), cea mai mare retea de statii din lume, ceea ce va facilita calatoriile pe distante lungi.

E.ON Drive este o solutie la cheie dedicata posesorilor de masini electrice, clienti rezidentiali, business sau municipalitati si a fost lansata în România în anul 2018. Solutia este disponibila pe site-ul eondrive.ro si include pachete de echipamente dar si servicii care sa raspunda nevoilor specifice pietei e-mobility.

Printre beneficii se numara suportul din partea specialistilor, montajul si punerea în functiune gratuite, mentenanta pe perioada contractuala, statie la schimb cât timp statia este în service, asistenta 24/7, sistem de monitorizare si control de la distanta, sistem de facturare ce ofera posibilitatea de amortizare a investitiei.

Utilizatorii pot reîncarca vehiculele folosind aplicatia mobila cu acelasi nume, E.ON Drive, lansata în anul 2019. Aceasta include numeroase facilitati, între care o harta interactiva pentru vizualizarea statiilor de încărcare din apropiere, dar si pentru calatoriile planificate, posibilitatea de a porni sesiunea de încărcare direct din aplicatie, fara a avea un cont E.ON Drive, rezervarea statiei de încărcare, acces la informatii detaliate cum ar fi: tipul de conector, puterea statiei, disponibilitate sau pretul pe unitate de încărcare si, foarte important, optiunea de a plati usor si sigur, direct de pe telefonul mobil.

E.ON ofera posibilitatea de încărcare, fara înregistrare, printr-o singura plata cu card bancar la un pret de 1,34 lei/unitate de încărcare pentru încărcarea lenta în curent alternativ si 1,9 lei/unitate de încărcare pentru încărcarea rapida în curent continuu.

Prin înregistrare, clientii își alimentează în sistem prepaid "portofelul virtual" cu suma de 150 lei, suma pe care o utilizează pentru efectuarea sesiunilor de încărcare la stațiile E.ON Drive. Astfel, clientii companiei beneficiază de tarife preferențiale de 1,2 lei, respectiv 1,7 lei/unitate de încărcare.

La nivel european E.ON operează peste 10.000 de puncte de încărcare în 10 țări europene, numărul încărcărilor fiind de peste 2 milioane anual.