
Studiu de fezabilitate pentru obiectivul Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice - comune

I.D.: 62278146

Data publicării	22.10.21	Coduri CPV	79314000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 17.000,00 RON - 17.000,00 RON

Descriere: ervicii de proiectare - faza Studiu de fezabilitate la Proiectul finanțat în cadrul „Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități” lansat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor prin Administrația Fondului pentru Mediu (AFM). Documentația tehnico-economică va analiza soluțiile existente și va propune Autorității acele variante care ating performanțele unui nivel tehnologic corespunzător și se pliază pe specificul local. Serviciile ce urmează a fi prestate se vor raporta cel puțin la următoarele aspecte: - Analiza potențialului localității din perspectiva dezvoltării și utilizării sistemelor de transport electric pentru mediul privat; - Analiza tipologiilor de stații de reîncărcare disponibile pe piață; - Prezentarea concluziilor și indicarea tipului de stații potrivite pentru implementarea proiectului; - Analiza posibilității amplasării stațiilor în zonele indicate de UAT; - Studiul de Fezabilitate se va realiza în conformitate cu prevederile HG 907/2016, privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentației tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, actualizată cu modificările și completările ulterioare; - Documentația tehnico-economică la faza SF va respecta conținutul cadru prevăzut în HG 907/2016,
