

STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ȘI ELECTRICE HIBRID PLUG-IN

I.D.: 55917825

Documente participare:

- Avizeacorduri-semnat.rar
- Caiet de sarcini si Anexa 1-semnat.pdf
- fwdpiesedesenatesifisetehnice-semnat.zip
- Model Contract statii reincarc-semnat.pdf
- SF-St.incarcare -semnat.pdf
- FisaDate_DF1109885.pdf
- Factorii de evaluare-semnat.docx
- Formulare-semnat.doc
- fwddeizevarianta2statielect-semnat.zip
- DUAE_CERERE_113225.xml
- Clarificare 1-semnat.pdf

Data publicarii	10.04.21	Coduri CPV	31158100-9 45200000-9 45311200-2 71323100-9
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	17.05.21	Pretul estimativ:	1.330.087,83 RON - 1.330.087,83 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: În data de 20.12.2019 s-a încheiat contractul de finanțare nerambursabilă nr. 69/20.12.2019 , între Administrația Fondului pentru Mediu și Municipiul Satu Mare, ce are ca obiect STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE ȘI ELECTRICE HIBRID PLUG-IN. Pentru atingerea obiectivelor cuprinse în proiectul Dezvoltarea infrastructurii de alimentare a vehiculelor cu energie electrică 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, este necesară realizarea investiției precizate mai sus prin achiziționarea a 5 bucăți Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice și electrice hibrid plug-in. În prezent, infrastructura pentru reîncărcarea automobilelor electrice este deficitară la nivelul municipiului Satu Mare deoarece nu există stații de încărcare realizate prin investiții publice. Există stații de reîncărcare la două investiții private. Modernizarea transportului va duce implicit la creșterea nivelului de confort al locuitorilor și la reducerea consumului de carburanți poluatori. Nerealizarea obiectivelor va bloca dezvoltarea investițiilor private, achiziția de autovehicule electrice, ceea ce va duce la creșterea achiziției vehiculelor pe carburanți clasici și va contribui la creșterea nivelului de noxe emise și implicit la creșterea gradului de poluare al orașului. Până în prezent a fost realizat Studiul de Fezabilitate a acestui obiectiv, urmând să trecem într-o nouă fază, anume: Furnizarea produselor, elaborarea Proiectului Tehnic, execuția lucrărilor pregătitoare, montajul și punerea în funcțiune a stațiilor. Conf prev art 160 (2) din Legea 98/2016 modificat prin OUG 107/2017, autoritatea contractanta va raspunde la clarificari in a 7-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Totodata numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor este de 15 zile.
