

ACHIZIȚIA DE AUTOBUZE ELECTRICE ȘI STAȚII DE REÎNCĂRCARE AFERENTE

I.D.: 84388946

Documente participare:

- 1 Caiet de sarcini iul-semnat.pdf
- 6 Completare Garantia de participare iul-semnat.docx
- 3 Formulare iul-semnat.doc
- 7 factori de evaluare - modificat iul-semnat.doc
- FisaDate_DF1184312.pdf
- 4 FORMULAR PT iul-semnat.docx
- 5 Completare cerintele din cadrul DUAE iul-semnat.docx
- 2 Contract_Autobuze electrice_28.06.2023-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_230056.xml
- Clarificare din oficiu-semnat.pdf
- ACN-clarif.CN1057102 1.pdf

Data publicarii	08.07.23	Coduri CPV	34144910-0 31158100-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	29.08.23	Pretul estimativ:	48.178.464,90 RON - 48.178.464,90 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Obiectul contractului: "ACHIZIȚIA DE AUTOBUZE ELECTRICE ȘI STAȚII DE REÎNCĂRCARE AFERENTE" în cadrul proiectului "ACHIZIȚIA DE AUTOBUZE NEPOLUANTE" Planul de Mobilitate Urbană Durabilă al Municipiului Satu Mare elaborat în 2016 - 2017 conține o serie de măsuri menite să îmbunătățească condițiile de mobilitate urbană prin dezvoltarea transportului public și a modalităților de transport nemotorizat, generând un impact pozitiv direct asupra reducerii emisiilor de echivalent CO₂, generate de transportul rutier motorizat de la nivelul municipiului Satu Mare. Urmărind acest obiectiv, Primăria municipiului Satu Mare intenționează să achiziționeze autobuze electrice, nepoluante și să asigure infrastructura pentru transportul verde prin achiziționarea de stații de încărcare aferente, asigurând sustenabilitatea mediului prin noi vehicule de transport public cu emisii zero, răspunzând astfel și necesității modernizării parcului auto de transport public de călători care este o soluție pe termen lung în ce privește rezolvarea nevoilor de mobilitate a populației de toate vârstele de la nivelul municipiului Satu Mare, asigurând un mediu de locuire mai accesibil, sigur și sănătos. Obiectivul specific al mobilității urbane durabile constând în îmbunătățirea condițiilor de mobilitate urbană, în reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră generate de transporturi, în sporirea siguranței rutiere în zonele urbane prin soluții ecologice de transport generează necesitatea modernizării serviciului de transport public în municipiu care reprezintă o prioritate atât pentru autoritățile locale cât și pentru locuitorii orașului, întrucât un sistem de transport eficient și durabil, accesibil și economic va contribui pozitiv la dezvoltarea orașului și la creșterea calității vieții locuitorilor, a mediului urban, creând un mediu atractiv, modern, ecologic și accesibil atât pentru locuitorii săi care învață sau muncesc în oras, cât și pentru turiști. Urmărirea scăderii emisiilor de dioxid de carbon în municipiu, inclusiv promovarea mobilității urbane durabile și îmbunătățirea gradului de accesibilitate pe direcțiile principale de traversare a localității prin înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (achiziția de autobuze nepoluante) și asigurarea infrastructurii pentru transportul verde prin punctele de reîncărcare a vehiculelor electrice, răspunde apelului de proiecte PNRR/2022/C10/I.1.1, PNRR/2022/C10/I.1.3, Runda 1. Conf prev art.160 (2) din Legea 98/2016 modificat prin OUG 107/2017, autoritatea contractanta va raspunde la clarificari in a 11-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 20 zile.

