

"Furnizare 2 autoturisme electrice prin Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante și eficiente din punct de vedere energetic 2020-2024, pentru parcul auto al Comunei Suseni"

I.D.: 88386761

Documente participare:

- FisaDate_DF1194216.pdf
- 5. Formulare furnizare 2 auto electrice-semnat.doc
- Caiet de sarcini autovehicul electric-semnat.pdf
- proiect contract autovehicul electric-semnat.pdf
- DUAЕ_CERERE_243422.xml
- raspuns clarificare 1-semnat.pdf
- raspuns clarificare 1-semnat.pdf.p7m

Data publicarii	23.10.23	Coduri CPV	34144900-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	03.11.23	Pretul estimativ:	201.680,67 RON - 201.680,67 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Se achiziționează 2 autoturisme electrice prin Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante și eficiente din punct de vedere energetic 2020-2024, pentru parcul auto al Comunei Suseni, ținând cont de faptul că activitatea operativă al Comunei Suseni presupune deplasarea cu mijloace de transport în vederea exercitării atribuțiilor de serviciu. Cantități necesare: Nr. autoturisme : 2 buc Valoare estimată fără TVA / buc : 100.840,336 lei/buc* Valoare estimată totală fără TVA : 201.680,67 lei Ofertantii trebuie sa fie inscrisi in lista producatorilor validati de AFM, conform cerințelor Ordinului ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 323 din 27 februarie 2020 și modificat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 783 din 20.03.2023, conform specificațiilor din caietul de sarcini. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 8 zile. Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari inainte cu 4 zile de data limita de depunere a ofertelor.
