

Furnizare autoturism electric prin Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante si eficiente din punct de vedere energetic 2020-2024

I.D.: 103191874

Documente participare:

- Caiet de sarcini - Furnizare auto RABLA.pdf
- 2.Formulare.docx
- Instructiuni ofertanti.pdf
- FisaDate_DF1227065.pdf
- Model contract de furnizare PJ Rabla Plus 2024 valoare aprobata 120000 lei.docx
- DUAE_CERERE_301777.xml

Data publicarii	25.09.24	Coduri CPV	34110000-1
Termenul limita pentru depunere:	07.10.24	Pretul estimativ:	100.840,34 RON - 100.840,34 RON

Descriere: In prezent, in cadrul Directiei de Asistenta Sociala, Dorohoi nu exista suficiente mijloace de transport pentru acoperirea tuturor necesitatilor operative ale institutiei, in vederea prestarii cu operativitate a serviciilor catre beneficiari, cu costuri minime, iar cele existente sunt învechite și necesită cheltuieli mari privind reparațiile. Avand in vedere prevederile Art.5, alin (9/3) din Ordonanta Guvernului nr. 80 /2001 privind stabilirea unor normative de cheltuieli pentru autoritatile administratiei publice si institutiile publice, cu modificarile si completarile ulterioare, autoritatile si institutiile publice, indiferent de sistemul de finantare si subordonare, pot achizitiona, in conditiile legii , autoturisme al caror pret nu poat e depasi contravaloarea in lei a sumei de 35.000 euro, inclusiv TVA, cu conditia ca achizitia acestora sa fie realizata in cadrul Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante din punct de vedere energetic, finantat din Fondul pentru mediu, potrivit Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare. In considerarea celor de mai sus, pentru Directia de Asistenta Sociala, Dorohoi, in sesiunea din august 2024, a fost aprobat un ecotichet in valoare de 120.000, iar pentru imbunatatirea calitatii mediului, se doreste achizitionarea a 1 (unui) autoturism nou pur electric, care este silentioas si prietenos fata de mediu. Avantajele in utilizarea unui vehicul electric sunt gradul redus de emisii de tip ardere, ceea ce in timp va conduce la un mediu inconjurator mai curat si costuri de exploatare scazute.
