

## **Achiziționarea de 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 Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți**

I.D.: 99995294

Documente participare:

- APM MEHEDINTI - Model contract de furnizare Rabla Plus 2024\_SEM.pdf
- APM MEHEDINTI - Model formulare\_sem.pdf
- APM MH - Caiet de sarcini-SEM.pdf
- FisaDate\_DF1220520.pdf
- DUAE\_CERERE\_290191.xml
- Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti - sem.pdf

---

Data publicarii	16.07.24	Coduri CPV	34110000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	29.07.24	Pretul estimativ:	302.521,00 RON - 302.521,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

---

Descriere: Autoritatea contractantă urmărește să achiziționeze 3 autoturisme pur 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. În prezent, în bugetul Agenției pentru Protecția Mediului Mehedinți nu există suficiente fonduri pentru acoperirea costului carburantului necesar intervențiilor operative ale instituției, în vederea rezolvării cu operativitate a solicitărilor de deplasare ale agenților economici, cu costuri minime. Având în vedere prevederile Art. 5, alin (9<sup>3</sup>) din O.G. nr. 80/2001. Autoritățile și instituțiile publice, indiferent de sistemul de finanțare și subordonare, pot achiziționa, în condițiile legii, autoturisme al căror preț nu poate depăși contravaloarea în lei a sumei de 35.000 euro, inclusiv TVA, cu condiția ca achiziția acestora să fie realizată în cadrul Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante din punct de vedere energetic, finanțat din Fondul pentru mediu, potrivit Ordonanței de urgență a Guvernului nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare. Obiectul Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante din punct de vedere energetic, finanțat din Fondul pentru mediu reprezintă finanțarea nerambursabilă din Fondul pentru mediu, acordată sub forma Eco tichetului, pentru achiziționarea autovehiculelor noi pur electrice sau autovehiculelor noi electrice hibride. Condițiile de acordare a Eco tichetului sunt stabilite prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 323/2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului 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, cu modificările și completările ulterioare. Conform Ghidului de finanțare a Programului 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, aprobat prin Ordinul 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 și Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 598 din 07.03.2024 " Instituțiile publice și unitățile administrativ-teritoriale beneficiază de Eco tichet în cuantum de 120.000 lei la achiziționarea unui autovehicul nou, fără a fi obligate să predea spre casare un autovehicul uzat. " În considerarea celor de mai sus, pentru îmbunătățirea calității mediului, Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți dorește achiziționarea a 3 (trei) autoturisme noi pur electrice pentru parcul auto, care sunt silențioase și prietenoase cu mediul. Avantajele în utilizarea unui vehicul electric sunt gradul redus de emisii de tip ardere, ceea ce în timp va conduce la un mediu înconjurător mai curat, un consum redus de carburanți și costuri de exploatare scăzute. Beneficiile pe care Autoritatea Contractantă intenționează să le obțină după furnizarea produselor sunt: scăderea emisiilor poluante, siguranța șoferilor și pasagerilor în trafic, scăderea costurilor cu întreținere a parcului auto.

---