

Furnizare AUTOTURISM PLUG-IN HIBRID EV 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" in cadrul Rabla Plus

I.D.: 102271414

Documente participare:

- 04. Formulare achizitie autovehicul hibrid-semnat.doc
- CAIET DE SARCINI AUTOTURISM HIBRID-semnat.pdf
- CONTRACT FURNIZARE AUTOVEHICUL HIBRID-semnat.docx
- FisaDate_DF1225248.pdf
- DUAE_CERERE_298268.xml

Data publicarii	04.09.24	Coduri CPV	34144900-7
Termenul limita pentru depunere:	16.09.24	Pretul estimativ:	146.407,56 RON - 146.407,56 RON

Descriere: Pentru îmbunătățirea calității mediului, primăria Caianu Mic dorește achiziționarea unui autoturism hibrid pentru parcul auto. Ofertantii trebuie să fie înscrși în lista producătorilor validați de AFM. Se intenționează achiziționarea următorului produs: - 1 autoturism nou hibrid având următoarele specificații tehnice: Date tehnice de bază: Sistem de propulsie Lungime Plug-in Hibrid EV între 4635 mm și 4760 mm Lungime între 4635 mm și 4760 mm Latime între 1855 mm și 1865 mm Înălțime între 1690 mm și 1710 mm Garda la sol între 180 mm și 190 mm Ampatament între 2690 mm și 2785 mm Locuri 7 Tipul caroseriei SUV Siguranță și sisteme de asistență: Airbag - 4 Radar de parcare Sistem de frânare antiblocare a roților (ABS) Cameră video la parcare cu spatele Culoare interioară - Neagră Culoare exterioară - Verde molin Aer condiționat- control electric Configurația scaunelor- scaune piele ecologică neagră Transmisie Tipul ambreiaj- Multi-disk Tracțiune-tracțiune față Tipul suspensie față-Suspensie independentă Faruri - LED MOTOR TERMIC • Emisie Euro 6 • Putere maximă motor termic între 120-135 (kW) • Cuplu maxim: între 250- 300 (Nm) Capacitate rezervor: între 55 L - 60 L MOTOR ELECTRIC • Capacitatea bateriei: între 17-18(kWh) • Autonomie pură a bateriei: între 80- 90 (km) • Timp de încărcare: aproximativ (h) între 3- 4 h • Putere motor: electric (kW) între 70- 80 • Cuplu maxim motor electric (Nm): între 120 - 130 - Putere combinată motor termic + motor electric (Kw): între 190 - 215 Sistem informații-Ecran LCD Încărcare acumulator auto Minim 6.6 kW Putere între 180-190 CP Baterie între 17-19 kWh Consumul de combustibil în ciclu mixt (Vcc) maxim 3.3 L/100 km Valoarea emisiilor CO2 în ciclu mixt (Vco2) maxim 145 g/km Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 5 zile. Autoritatea contractantă va răspunde tuturor solicitărilor de clarificări înainte cu 3 zile de data limită de depunere a ofertelor.