



UAB ŠILUTĖS ŠILUMOS TINKLAI
Verslo g. 12, LT-99116 Šilutė
Tel. 0 441 62144, el. paštas: info@silutesst.lt

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA Nr. 26-01

NAUJAS ELEKTROMOBILIS

IŠDUOTA:

PATVIRTINTA UAB Šilutės šilumos tinklai
direktoriaus 2026-02-12 įsakymu Nr.1V-(1.6)-14

1. BENDROJI INFORMACIJA

- 1.1 Pirkėjas- UAB Šilutės šilumos tinklai, registracijos adresas Verslo g. 12, Šilutė;
- 1.2 Elektrinis lengvasis automobilis (M1) turi būti naujas, neeksploatuotas, pagamintas ne anksčiau kaip prieš 12 mėnesių iki pasiūlymo pateikimo termino pabaigos, atitikti Lietuvos transporto saugos administracijos direktoriaus 2008 m. gruodžio 2 d. įsakymo Nr. 2B-479 „Dėl Motorinių transporto priemonių ir jų priekabų kategorijų ir klasių pagal konstrukciją reikalavimų patvirtinimo“ reikalavimus;
- 1.3 Automobilio pristatymo terminas – 60 kalendorinių dienų;
- 1.4 Automobilio pristatymo vieta – Verslo g. 12, Šilutė.

2. AUTOMOBILIO TECHNINIAI REIKALAVIMAI

- 2.1 Pagaminimo metai – ne ankstesni kaip 2025, neeksploatuotas, naujas;
- 2.2 Degalų rūšis - elektra;
- 2.3 Automobilio kategorija – M1;
- 2.4 Bendras ilgis (cm) - nuo 380 cm iki mažiau kaip 400 cm. (imtinai);
- 2.5 Baterijos talpa – ne mažiau 45 kW;
- 2.6 Automobilis turi turėti galimybę įkrauti bateriją naudojant kintamos srovės įkrovimo stoteles (AC) ir nuolatinės srovės įkrovimo stoteles (DC). DC įkrovimo jungtys turi būti CHAdeMO standarto arba Combo2 (CCS2). AC įkrovimo jungtys turi būti Type 2 standarto;
- 2.7 Įmontuotas įkroviklis ne mažiau 10 kW;
- 2.8 Variklio galia – ne mažiau 80 kW;
- 2.9 Maksimalus greitis – ne mažesnis 150 km/h;
- 2.10 Transmisijos tipas - Automatinė;
- 2.11 Varantieji ratai – priekiniai arba visi varantys ratai;
- 2.12 Sėdimų vietų skaičius – ne mažiau 4;
- 2.13 Sėdynių tipas – galinės sėdynės sulankstomos;
- 2.14 Bagažinės tūris:

- 2.14.1 Sėdynės sulanksčius – nemažiau 1000 litrų;
- 2.14.2 Sėdynių nesulanksčius – nemažiau 250 litrų;
- 2.15 15 colių lieti ratlankiai su vasarinėmis vidutinio lygio gamintojo padangomis;
- 2.16 15 colių skardiniai ratlankiai su žieminėmis vidutinio lygio gamintojo padangomis;
- 2.17 Padangų išmatavimai – 185/65 R15;
- 2.18 Automobilio durų skaičius – 5 (įskaitant bagažinės dangtį);
- 2.19 Vidutinis elektros energijos suvartojimas ne didesnis 15,0 kWh/100 km;
- 2.20 Gamintojo deklaruojamas vidutinis nuvažiuojamas atstumas vienu įkrovimu pagal WLTP - 360km (pagal WLTP);
- 2.21 Akumulatoriaus tipas – ličio jonų baterija;
- 2.22 Bendra CO2 emisija WLTP ne didesnė 0 g/km;
- 2.23 Automobilio garantija 5 metų arba 180000 km rida;
- 2.24 Automobilio baterijoms ne mažiau 8 metai arba 160000 km ridos.

REIKALAVIMAI AUTOMOBILIO ĮRANGAI

- 3.1 ABS stabdžiai su elektroniniu stabdymo jėgos paskirstymu ir avarinio stabdymo sistema;
- 3.2 Stabilumo kontrolės sistema ESP;
- 3.3 Vairuotojo ir keleivio saugos oro pagalvės (keleivio – išjungiamo);
- 3.4 Vairuotojo ir keleivio priekinės, šoninės bei užuolaidinės saugos oro pagalvės;
- 3.5 Automatiškai perjungiamos tolimosios šviesos;
- 3.6 Pastovaus greičio palaikymas ir greičio ribotuvas;
- 3.7 Parkavimo jutikliai gale;
- 3.8 Apie neužsegtus saugos diržus vairuotoją ir keleivį įspėjančios lempučių ir garsinis signalas;
- 3.9 Elektra valdomi priekiniai ir galiniai langai;
- 3.10 Elektra valdomi, užsilenkiantys ir šildomi šoninio vaizdo veidrodėliai;
- 3.11 Centrinis durų užraktas su distancinio valdymo galimybe;
- 3.12 50/50 santykiu sulankstomos galinės sėdynės;
- 3.13 Bagažinės dangtis, šildomas galinis langas, valytuvai ir apiplovimo purkštukas;
- 3.14 Garantiniu laikotarpiu teikiama techninė pagalba;
- 3.15 Guminiai kilimėliai visoms sėdimoms vietoms ir bagažinėje;
- 3.16 Medžiaginiai kilimėliai visoms sėdimoms vietoms;
- 3.17 Radijo imtuvas su laisvų rankų įranga;
- 3.18 Automatiškai įsijungiantys priekiniai dienos šviesos žibintai;
- 3.19 Sulankstoma keleivio sėdynė;
- 3.20 Porankis tarp priekinių sėdynių;
- 3.21 Šildomos vairuotojo ir keleivio sėdynės;
- 3.22 Daugiafunkcinis šildomas vairas
- 3.23 Galinio vaizdo kamera;
- 3.24 „Android Auto“ ir „Apple CarPlay“;
- 3.25 Bevielė laisvų rankų įranga;
- 3.26 Automatinio valdymo oro kondicionavimo bei šildymo sistema;
- 3.27 Tamsaus atspalvio interjero spalva;
- 3.28 Šilumos siurblys, akumulatoriaus pašildymo, aušinimo sistema;
- 3.29 Apsaugos sistema, atitinkanti draudimo bendrovių reikalavimus Kasko draudimui;
- 3.30 Eksploatuojamų ratų tipo ir dydžio atsarginis ratas su keltuvu bei ratų raktu arba ratų remonto komplektas, jei tai numato gamintojas;
- 3.31 Pastovaus greičio palaikymo sistema;
- 3.32 Eismo juostos išlaikymo sistema;
- 3.33 Galvos atramos visoms keleivių vietoms.
- 3.34 Automobilis turi būti komplektuojamas su buitiniu įkrovikliu iš 220V ir su „Type 2“ tipo įkrovikliu.

REIKALAVIMAI TIEKĖJUI

- 4.1 Siūlomam automobiliui turi būti užtikrinta garantinė ir po garantinė techninė priežiūra pardavėjo ar jo atstovo nurodytose automobilių techninės priežiūros dirbtuvėse Lietuvos Respublikoje;
- 4.2 Techninės specifikacijos 2 ir 3 punktuose išvardinti reikalavimai automobiliui suprantami kaip minimalūs. Tiekėjas gali teikti automobilį su geresnėmis charakteristikomis ir didesnės apimties papildoma įranga;
- 4.3 Automobilis turi būti sukomplektuotas su vaistinėle, gesintuvu, avariniu ženklų, įspėjamąja liemene;
- 4.4 Automobilis turi būti registruotas ir jam turi būti atlikta techninė apžiūra;
- 4.5 Garantinių įsipareigojimų vykdymas.

5. KONTAKTINĖ INFORMACIJA

- 5.1 Techninę specifikaciją parengė šilumos gamybos tarnybos vadovas - Dovydas Balandis, tel. +370 441 42497, el. paštas: dovydas.balandis@silutesst.lt ;