

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

NAUJA TRANSPORTO PRIEMONĖ (M1 KLASĖ)

1. VšĮ Vilniaus Gedimino technikos universitetas (toliau – perkančioji organizacija) numato įsigyti šioje techninėje specifikacijoje nurodytą transporto priemonę (M1 klasės) (toliau – Prekė arba Automobilis) su pristatymu (2 vnt.).
2. Prekės pristatymo vieta – Linkmenų g. 28, Vilnius, Lietuva.
3. Pristatymo terminai – ne ilgiau kaip per 120 kalendorinių dienų nuo pirkimo sutarties įsigaliojimo dienos.
4. Tiekėjas savo lėšomis, transportu ir jėgomis pristato Automobilį į Prekės pristatymo vietą pilnai sumontuotą ir tinkamą eksploatuoti.
5. Automobilis turi būti pristatomas su atlikta technine apžiūra, užregistruota perkančiosios organizacijos vardu (parduodama su valstybiniu numeriu).
6. Kartu su Automobiliu turi būti pateikiami dokumentai:
 - 6.1. Automobilio techninė dokumentacija (pvz. eksploatavimo, aptarnavimo bei priežiūros instrukcija ar jiems prilyginami kiti dokumentai); Automobilio registracijos dokumentai perkančiosios organizacijos vardu;
 - 6.2. Galiojanti privalomosios transporto priemonių techninės apžiūros rezultatų ataskaita;
 - 6.3. Transporto priemonių valdytojų civilinės atsakomybės privalomasis draudimas ir KASKO draudimas ne trumpesniam kaip 1 mėn. laikotarpiui nuo priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.

1. lentelė. Specifikacija – lengvasis automobilis (SUV)

Eil. Nr.	Parametrai	Reikalaujamos automobilio techninės charakteristikos	Tiekėjo siūlomo automobilio techninės charakteristikos (pažymėtose vietose įrašyti tikslią reikšmę)
1	2	3	4
1.	Siūlomo automobilio markė ir modelis		(<u>MG ZS</u>)
2.	Automobilio kategorija/klasė, durų skaičius	M1 klasės, ne mažiau kaip 5 sėdimų vietų, ne mažiau kaip 5 durų automobilis. Automobilis turi būti gamintojo numatytas Europos rinkai.	M1 klasės, (<u>M1</u>) sėdimų vietų, (<u>5</u>) durų automobilis. Automobilis gamintojo numatytas Europos rinkai <i>taip</i> .
3.	Automobilio pagaminimo metai	Automobilis naujas, neeksploatuotas (pagamintas ne anksčiau nei 2025 m.).	Automobilis naujas, neeksploatuotas (<u>bus pagamintas ne anksčiau nei 2025 m.</u>) gamybos data.
4.	Kuro rūšis	Kuras – benzinas/elektra. Degalų bako talpa ne mažiau kaip 40 L.	Kuras - (<u>benzinas/elektra</u>). Degalų bako talpa (<u>41 L</u>) L.
5.	Kėbulas	Atstumas tarp ašių ne mažiau kaip 2550 mm; Kėbulo ilgis ne mažiau kaip 4350 mm; Kėbulo plotis ne mažiau kaip 1800 mm; Cinkuotas arba aliuminio kėbulas;	Atstumas tarp ašių (<u>2610</u>) mm; Kėbulo ilgis (<u>4430</u>) mm; Kėbulo plotis priekyje (<u>1818</u>) mm; Cinkuotas arba aliuminio kėbulas (<i>taip</i>);

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Parametrai</i>	<i>Reikalaujamos automobilio techninės charakteristikos</i>	<i>Tiekėjo siūlomo automobilio techninės charakteristikos (pažymėtose vietose įrašyti tikslią reikšmę)</i>
1	2	3	4
		Bagažinės tūris (nenulenkus sėdynių) ne mažiau kaip 430 L. Kėbulo spalva bus parenkama iš gamintojo katalogo ir turės būti suderinama su užsakovu prieš pasirašant sutartį.	Bagažinės (nenulenkus sėdynių) tūris (<u>443</u>) L.
6.	Varomieji ratai	Priekinių varančiųjų ratų sistema	(<u>Priekinių</u>) varančiųjų ratų sistema.
7.	Variklis/ bendroji galia	Euro 6 Vidaus degimo variklio galia ne mažesnė kaip 75 kW. Hibridinė pavara su vidaus degimo ir elektrinio variklio kombinuojama galia ne mažesnė nei 130 kW. Elektrinio variklio baterijos talpa ne mažiau nei 1,60 kWh.	Euro (<u>6</u>) Vidaus degimo variklio galia (<u>75</u>) kW. Hibridinė pavara su vidaus degimo ir elektrinio variklio kombinuojama galia (<u>145</u>) kW. Elektrinio variklio baterijos talpa (1,83) kWh.
8.	Degalų sąnaudos	Vidutinės degalų sąnaudos ne daugiau 5,5 L/100 km	Vidutinės degalų sąnaudos ne daugiau (<u>5,1</u>) L/100 km
9.	Pavarų dėžė	Automatinė	<u>taip</u>
10.	Automobilio saugumo sistemos	Stabdžių antiblokavimo sistema (ABS arba lygiavertė). Elektroninė stabilumo kontrolės sistema (ESP arba lygiavertė). Automobilio prilaikymo įkalnėje pajudėjimo pagalbos sistema (HSA arba lygiavertė). Automatinė nustatyto greičio palaikymo sistema su stabdymo funkcija. Atstumo palaikymo sistema. Pėsčiųjų saugumo sistema. Juostos keitimo pagalbos sistema. Aklosios zonos stebėjimo sistema. Padangų slėgio stebėjimo sistema	Stabdžių antiblokavimo sistema (<u>ABS</u>). Elektroninė stabilumo kontrolės sistema (<u>ESP</u>). Automobilio prilaikymo įkalnėje pajudėjimo pagalbos sistema (<u>HSA</u>). Automatinė nustatyto greičio palaikymo sistema su stabdymo funkcija yra. Atstumo palaikymo sistema <u>yra</u> . Pėsčiųjų saugumo sistema <u>yra</u> . Juostos keitimo pagalbos sistema <u>yra</u> . Aklosios zonos stebėjimo sistema <u>yra</u> . Padangų slėgio stebėjimo sistema <u>yra</u> .
11.	Sėdynės	Turi būti elektra reguliuojamo aukščio ir sėdėjimo kampo vairuotojo sėdynė su reguliuojama juosmens atrama. Atlenkiamos sėdynės gale. Dirbtinės odos apmušalai	Elektra reguliuojamo aukščio ir sėdėjimo kampo vairuotojo sėdynė su reguliuojama juosmens atrama <u>yra</u> Atlenkiamos sėdynės gale <u>yra</u> . Dirbtinės odos apmušalai (<u>Taip</u>);

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Parametrai</i>	<i>Reikalaujamos automobilio techninės charakteristikos</i>	<i>Tiekėjo siūlomo automobilio techninės charakteristikos (pažymėtose vietose įrašyti tikslią reikšmę)</i>
1	2	3	4
12.	Vairo stiprintuvas	Turi būti elektrinis vairo stiprintuvas, reguliuojamo aukščio ir atstumo vairo kolonėlė	Elektrinis vairo stiprintuvas, reguliuojamo aukščio ir atstumo vairo kolonėlė <i>yra</i> .
13.	Šviesos	Turi būti LED dienos, LED reguliuojamo aukščio trumpųjų ir ilgųjų šviesų žibintai	LED dienos, LED reguliuojamo aukščio trumpųjų ir ilgųjų šviesų žibintai <i>yra/</i>
14.	Klimato kontrolė	Turi būti automatinė klimato kontrolės sistema.	Automatinė klimato kontrolės sistema <i>yra</i>
15.	Saugumo įranga	Turi būti nuotoliniu būdu valdomas centrinis užraktas. Beraktė automobilio užvedimo/užgesinimo bei atrakinimo sistema. Vairuotojo ir keleivio oro pagalvės bei vairuotojo ir keleivio šoninės saugos oro pagalvės, užuolaidinės oro pagalvės	Nuotoliniu būdu valdomas centrinis užraktas <i>yra</i> . Beraktė automobilio užvedimo/užgesinimo bei atrakinimo sistema <i>yra</i> . Vairuotojo ir keleivio oro pagalvės <i>yra</i> . bei vairuotojo ir keleivio šoninės saugos oro pagalvės, užuolaidinės oro pagalvės <i>yra</i> .
16.	Audio sistema	Gamyklinė audio sistema su nemažiau kaip 6 garsiakalbiais.	Gamyklinė audio sistema su ne mažiau kaip 6 garsiakalbiais <i>yra</i> .
17.	Laisvų rankų įranga	Ne mažesnis nei 6 colių skaitmeninis prietaisų skydelis. Ne mažesnis nei 12 colių jutiklinis ekranas/multimedija. Bluetooth laisvų rankų telefono įranga. Apple Carplay ir Android Auto išmaniojo telefono sąsaja.	(7) colių skaitmeninis prietaisų skydelis. (12,3) colių jutiklinis ekranas/multimedija. Bluetooth laisvų rankų telefono įranga <i>yra</i> . Apple Carplay ir Android Auto išmaniojo telefono sąsaja <i>yra</i> .
18.	Garantija	Automobiliui turi būti suteikta ne trumpesnė kaip 84 mėnesiai nuo perdavimo - priėmimo akto pasirašymo arba ne mažiau iki bendros 150 000 km ridos pratęsta gamintojo garantija.	Automobiliui suteikiama (84) mėnesių / (150 000) kilometrų bendros ridos garantija
19.	Papildoma įranga	Automobilyje turi būti papildoma įranga: Skaitmeninis prietaisų skydelis. Tamsintas galinis ir galiniai šoniniai stiklai. Galiniai parkavimo jutikliai. 360° parkavimo sistema (HD). Susidūrimo prevencijos sistema. Signalizacija.	Skaitmeninis prietaisų skydelis <i>yra</i> . Tamsintas galinis ir galiniai šoniniai stiklai <i>yra</i> . Galiniai parkavimo jutikliai <i>yra</i> . 360° parkavimo sistema (HD). <i>yra</i> Susidūrimo prevencijos sistema <i>yra</i> . Signalizacija <i>yra</i> . Šildomos priekinės sėdynės <i>yra</i> .

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Parametrai</i>	<i>Reikalaujamos automobilio techninės charakteristikos</i>	<i>Tiekėjo siūlomo automobilio techninės charakteristikos (pažymėtose vietose įrašyti tikslią reikšmę)</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
		<p>Šildomos priekinės sėdynės.</p> <p>Šildomas dirbtine oda aptrauktas vairas</p> <p>Šildomi elektra valdomi veidrodėliai su posūkių indikatoriais</p> <p>12 V lizdas.</p> <p>Elektra valdomi langai.</p> <p>Vaistinė.</p> <p>Avarinio sustojimo ženklas.</p> <p>Gesintuvas.</p> <p>Gamintojo numatytas reguliaraus techninio aptarnavimo intervalas turi būti ne mažesnis kaip 20 000 km</p> <p>Automobiliui turi būti suteikta ne trumpiau kaip 7 metų kėbulo atsparumo korozijai garantija.</p>	<p>Šildomas dirbtine oda aptrauktas vairas <i>yra.</i></p> <p>Šildomi elektra valdomi veidrodėliai su posūkių indikatoriais (<i>taip</i>);</p> <p>12 V lizdas <i>yra.</i></p> <p>Elektra valdomi langai <i>yra</i></p> <p>.</p> <p>Vaistinė <i>Yra.</i></p> <p>Avarinio sustojimo ženklas <i>yra.</i></p> <p>Gesintuvas <i>yra.</i></p> <p>Gamintojo numatytas reguliaraus techninio aptarnavimo intervalas (<i>24 000</i>)km.</p> <p>Automobiliui suteikta kėbulo atsparumo korozijai (<i>7</i>) metų garantija.</p>

Jeigu šioje techninėje specifikacijoje apibūdinant pirkimo objektą nurodytas konkretus pavadinimas ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartas, tiekėjas gali pateikti lygiavertį sprendinį (kitų gamintojų lygiavertė produkcija ar įranga, pan.) nurodytajam. Lygiavertiškumo įrodymas yra Tiekėjo pareiga.