

ELEKTROMOBILIO ĮSIGIJIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Įgyvendinant 2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos priežiūros kokybės ir efektyvumo didinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-002-02-11-01 „Gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę ir prieinamumą“ veiklą „Mobilių komandų aprūpinimas įranga ir transporto priemonėmis“ vykdomas projektas „Mobilių komandų aprūpinimas įranga ir transporto priemone Anykščių rajono savivaldybėje“ Nr. 09-010-P-0048 (toliau – Projektas).

Viena iš projekto veiklų – transporto priemonės įsigijimas su įkrovimo stotele Anykščių rajone ambulatorines slaugos paslaugas namuose teikiančiai mobiliai komandai. Viena iš būtinų įsigyti komplekto prekių - Elektromobilis (toliau – Prekė).

Atliekamas žaliasis pirkimas. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ 4.1 papunkčiu: yra Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai, sąraše, nurodytame Tvarkos aprašo 1 priede ir **atitinka visus produktui nustatytus ir aplinkos ministro įsakymu patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus**, nurodytus Tvarkos aprašo 2 priedo 10.1.1. papunktyje: atliekant pirkimus Lietuvos Respublikos alternatyviųjų degalų įstatymo 15 straipsnio 1 dalyje nustatytais atvejais ir atsižvelgiant į šio įstatymo 15 straipsnio 3, 4 ir 5 dalyse pirkimams nustatytus reikalavimus, perkama transporto priemonė suprantama kaip apibrėžta Alternatyviųjų degalų įstatymo 2 straipsnio 23 ir (ar) 36 dalyse, išskyrus šio įstatymo 15 straipsnio 7 dalyje nurodytas transporto priemones.

1. Prekė turi būti pristatyta šiuo adresu: J. Biliūno g. 23, LT-29111 Anykščiai, per 6 mėn., nuo sutarties įsigaliojimo dienos.

2. Perkama: Naujas, neekspluatuotas M1 klasės elektromobilis – 1 vnt.

3. Perkama Prekė turi atitikti šiuos minimalius privalomus techninius reikalavimus (tiekejai gali siūlyti ir geresnių techninių parametrų bei geresnius sertifikatus atitinkančią Prekę nei nurodyta šioje techninėje specifikacijoje).

4. Tiekėjui įrodant siūlomos prekės atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams, turi būti pateikiami prekės gamintojo dokumentai* (techninės specifikacijos, katalogų, bukletų kopijos, internetinės nuorodos į prekių gamintojo puslapius, atitinkamą (-us) techninės specifikacijos reikalavimą (-us) patvirtinanti (-čios) momentinė (-ės) ekrano kopija (-os) (print screen) (tokiu atveju momentinėje ekrano kopijoje (print screen) turi būti matoma informacija, kad kopija padaryta iš prekės gamintojo tinklalapio) ir pan.) lietuvių ir/arba anglų kalba. Tuo atveju, jeigu pateiktoje prekės gamintojo dokumentacijoje nėra reikalaujamas prekės charakteristikas patvirtinančios informacijos, tiekėjas privalo pateikti prekės gamintojo arba jo įgalioto atstovo (tiekėjo deklaracija nėra lygiavertis dokumentas) raštiškus patvirtinimus (pvz., prekės gamintojo atitikties deklaraciją ar eksploatacinių savybių deklaraciją) ar kitus atitiktį reikalavimams įrodančius dokumentus (informaciją), kad Perkančioji organizacija galėtų įsitikinti siūlomos prekės atitiktimi nustatytiems reikalavimams. ***Šiu dokumentų bus prašoma gauti pirkimo laimėtojo (ekonomiškai naudingiausią pasiūlymą pateikusių tiekėjo), siekdamas įrodyti atitiktį, šiuose dokumentuose tiekėjas privalo pažymėti kurį techninės specifikacijos reikalaujamos charakteristikos punktą atitinka.**

Eil. Nr.	Techninis rodiklis, parametras	Privalomi parametrai	Siūlomos techninių rodiklių reikšmės (<u>pildo tiekėjas</u>) (<u>tiekėjas turi nurodyti tikslius siūlomus rodiklius</u>)
1.	Automobilių kiekis	1 vnt.	
2.	Automobilio komplektacija	Automobilis privalo būti taip sukomplektuotas, kad jį būtų galima be papildomų priemonių eksploatuoti Lietuvos Respublikoje. Kartu su automobiliu turi būti pateikiamas teisės aktais nustatytus reikalavimus atitinkantis gesintuvas, pirmosios pagalbos rinkinys, avarinio sustojimo ženklas, liemenė su šviesą atspindinčiais elementais	
3.	Automobilio rūšis	Lengvasis elektromobilis, iki 3,5 t. bendrosios masės, M1 klasės	
4.	Pagaminimo / registracijos metai	Naujas, neeksploatuotas, pagamintas ne anksčiau nei prieš 12 mėn. iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos	
5.	Pristatymo terminas	Ne ilgiau kaip per 6 (šešis) mėn. nuo Sutarties įsigaliojimo dienos	
6.	Kėbulo tipas	Visureigis, ne mažiau kaip 4 durų, ne mažiau 5 sėdimų vietų (įskaitant vairuotoją).	
7.	Garantija	Gamyklinė elektromobilio garantija ne mažesnė nei 5 metai arba 100000 km ridos (priklausomai nuo to, kas sueis anksčiau). Akumuliatorių baterijos garantija ne mažiau 8 metai arba 160000 km. ridos (priklausomai nuo to, kas sueis anksčiau).	
8.	Gamintojo deklaruojamas vidutinis nuvažiuojamas atstumas vienu įkrovimu pagal WLTP arba lygiavertį	Ne mažiau nei 400 km	
9.	Transmisija	4*4	
10.	Prošvaistė	Ne mažiau kaip 175 mm.	
11.	Pavarų dėžė	Automatinė	
12.	Vairas	Su vairo stiprintuvu	
13.	Elektromobilio CO2 emisija	CO2 0 g / km.	
14.	Krovimo jungties tipas	AC (Type2) arba lygiavertė pagal modelį	
15.	Salono šildymas ir vėdinimas	turi būti	
16.	Parkavimo sistema	turi būti	
17.	Centrinis užraktas su nuotoliniu valdymu, įrengta apsaugos signalizacija, atitinkanti KASKO	turi būti	

	draudimo bendrovių reikalavimus		
18	Padangos	<p>Gamintojo rekomenduojamų vasarinių ir žieminių padangų komplektai.</p> <p>Įsigyjamo elektromobilio Padangos turi būti ženklintos pagal 2020 m. gegužės 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) 2020/740 (toliau – Reglamentas (ES) 2020/740) dėl padangų ženklavimo pagal degalų naudojimo efektyvumą ir kitus parametrus, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2017/1369 ir panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 1222/2009, nustatytus reikalavimus.</p> <p>Įsigyjamo elektromobilio padangos turi atitikti aukščiausios klasės padangoms taikomus išorinio riedėjimo triukšmo reikalavimus ir dviejų aukščiausių klasių padangoms taikomą riedėjimo varžos koeficientą (darantį įtaką energijos vartojimo efektyvumui), nustatytą Reglamente (ES) 2020/740. Padangų atitiktis nustatytiems reikalavimams tikrinama Europos gaminių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo duomenų bazėje (EPREL).</p>	
19	Atsarginis ratas arba avarinis nuleistos padangos remonto rinkinys	turi būti	
20	Elektra valdomi langų kėlikliai priekyje ir gale	turi būti	
21	Šildoma priekinio stiklo valytuvų juosta	turi būti	
22	Aklosios zonos monitorius	turi būti	
23	Adaptyvi kruizo kontrolės sistema	turi būti	
24	Susidūrimo prevencijos sistema	turi būti	
25	Eismo juostų palaikymo sistema	turi būti	
26	Multimedijos sistema, su navigacija ir garso sistema	turi būti	

27	Reguliuojamos ir šildomos priekinės sėdynės	turi būti	
28	Visų sėdynių galvos atramos	turi būti	
29	Gamykliniai priekiniai LED žibintai	turi būti	
30	Reguliuojami išoriniai veidrodžiai	turi būti	
31	Automatiniai valytuvai su darbo intervalo reguliavimu	turi būti	
32	Užtraukiamas arba nuimamas bagažinės uždangalas	turi būti	
33	Automobilio apsaugos sistema garsinė (gamyklinė arba sertifikuota ES)	turi būti	
34	Automobilio naudojimo instrukcija lietuvių kalba	turi būti	
35	Automobilio paruošimas eksploatacijai (privalomos civilinės atsakomybės draudimas galiojantis 1 mėn. nuo prekės priėmimo-perdavimo dienos, registracijos liudijimas perkančiosios įstaigos vardu ir privaloma transporto priemonės techninės apžiūros rezultatų ataskaita), techninė priežiūra garantiniu laikotarpiu	<p>Kartu su automobiliu turi būti pristatyta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Privalomas civilinės atsakomybės draudimas, galiojantis 1 mėn. nuo prekės priėmimo-perdavimo dienos; 2. Registracijos liudijimas perkančiosios įstaigos vardu; 3. Privaloma transporto priemonės techninės apžiūros rezultatų ataskaita. <p>Techninė priežiūra garantiniu laikotarpiu:</p> <p>Privalomų techninių aptarnavimų intervalas pagal gamintojo rekomendacijas, tačiau ne trumpesnis kaip 15000 km ridos.</p> <p>Automobiliui turi būti suteikta techninio aptarnavimo garantija oficialiai veikiančiuose automobilio gamintojo autorizuotose techninio aptarnavimo centruose, esančiuose netoliau kaip 150 km. nuo Anykščių miesto.</p>	

Parengė:

Anykščių rajono savivaldybės administracijos
Investicijų ir projektų valdymo skyriaus specialistė

Investicijų ir projektų
valdymo skyriaus
specialistė
Vida Meliūkštienė



Suderinta:

Vyriausybės
tvarkytojas
Jonas Matuliuskas

Burm. hig. Greta
BAKULĖ