

Tehniskā specifikācija

Nr.p.k.	Tehniskā specifikācija	<u>(Pretendenta nosaukums)</u> tehniskais piedāvājums
1. Vispārīgās prasības:		
1.1.	Piedāvājumiem transportlīdzekļiem jāatbilst izplūdes gāzes izmešu standartu vismaz EURO 5 emisijas prasībām (Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 98/69/EK (1998. gada 13. oktobris), kas attiecas uz pasākumiem pret gaisa piesārņošanu, kuru rada emisija no mehāniskajiem transportlīdzekļiem, un ar ko groza Padomes Direktīvu 70/220/EEK un Komisijas Direktīva 2002/80/EK (2002.gada 3.oktobris), ar kuru tehnikas attīstībai pielāgo Padomes Direktīvu 70/220/EEK attiecībā uz pasākumiem, kas jāveic, lai novērstu gaisa piesārņošanu, ko rada emisija no mehāniskajiem transportlīdzekļiem)	
1.2.	Piedāvājumiem transportlīdzekļiem jāatbilst Ministru kabineta 2010.gada 21.decembra noteikumiem Nr.1184 „Noteikumi par transportlīdzekļu kategorijām, uz kurām iepirkumos attiecināmas īpašas prasības, un transportlīdzekļu darbmūža ekspluatācijas izmaksu aprēķināšanas metodika”	
1.3.	Piedāvāto transportlīdzekļu modeļiem jāatbilst Ministru kabineta 2009.gada 22.decembra noteikumiem Nr.1494 „Mopēdu, mehānisko transportlīdzekļu, to piekabju un sastāvdaļu atbilstības novērtēšanas noteikumi”	
2. Prasības apdrošināšanas noteikumiem:		
2.1.	Transportlīdzekļiem jāparedz apdrošināšana, kas darbojas visā Eiropas Ekonomikas zonas teritorijā:	
2.1.1.	transportlīdzekļu īpašnieku civiltiesiskās atbildības obligātā apdrošināšana saskaņā ar normatīvo aktu prasībām	
2.1.2.	pret bojājumiem (sadursme ar transportlīdzekli un/vai šķērslī, transportlīdzekļa apgāšanās, krišana, nogrimšana, ielūšana ledū, sadursme ar dzīvām būtnēm, ugunsgrēks, eksplozija, dabas stihiju iedarbība, trešās personas rīcība, krītošu priekšmetu iedarbība)	
2.1.3.	pret zādzību (transportlīdzekļa vai tajā stacionāri iebūvētu (iemontētu) daļu slepena vai atklāta nolaušana, transportlīdzekļa vai tajā stacionāri iebūvētu (iemontētu) daļu nolaušana, ja tā saistīta ar vardarbību vai vardarbības piedraudējumu, prettiesiska iekļūšana (ielaušanās) transportlīdzeklī)	
2.2.	Jāparedz transportlīdzekļiem brīva pārvietošanās Eiropas Savienības teritorijā bez papildus dokumentu kārtības	
2.3.	Transportlīdzekļa paša risks 0 %	
2.4.	Jāparedz organizēt visas procedūras, kas saistītas ar apdrošināšanas gadījumu, pārstāvēt Pasūtītāju visās zaudējumu novēršanas institūcijās un nodrošina nepieciešamo remontdarbu veikšanu pēc apdrošināšanas gadījuma iestāšanās	
2.5.	Pienākums ir telefoniski sniegt konsultācijas un norādījumus Pasūtītāja darbiniekam par to, kā jārikojas konkrētajā gadījumā, un, ja nepieciešams, dosies uz notikuma vietu, kā arī organizēt un segt izmaksas par transportlīdzekļa transportēšanu no negadījuma vietas (apdrošināšanas gadījuma) uz vietu, kurā tiks veikti transportlīdzekļa remontdarbi	

1. Mikroautobusa tehniskās prasības*:

Nr.p.k.	Tehniskā specifikācija		<u>(Pretendenta nosaukums)</u> tehniskais piedāvājums
1.	Marka, modelis, transportlīdzekļa kategorija	(-----)	
2.	Skaitis	1	
3.	Transportlīdzekļa statuss	Nelietots, 2014. gada izlaidums	
4.	Transportlīdzekļa veids	Pasažieru furgons (8+1)	
5.	Durvju skaits	2+1+2 (divas priekšējās katrā sānā + labajā sānā + aizmugures durvis)	
6.	Autobusa garums, salona augstums	Garums ne vairāk par 6 metriem, riteņu bāze ne īsāka par 3,6 metriem	
7.	Salona augstums	No 1,9 līdz 2,0 metriem	
8.	Sānu durvju atvēršana	Priekšējās sānu durvis (ar kabatām) atveramas klasiski, abās pusēs. Labajā pusē bīdāmās durvis.	
9.	Aizmugurējo durvju atvēršana	Aizmugurējās (bagāžas nodalījuma) divas divviru durvis ar stikliem atveramas pa 180 grādiem, ar apsildi un tīrītājslotām.	
10.	Sēdvietu skaits	9 (ieskaitot vadītāju)	
11.	Virsbūves krāsa	Balta	
12.	Degvielas veids	dīzeļdegviela	
13.	Degvielas padeves sistēma	tiešā degvielas padeve, turbo	
14.	Kombinētais degvielas patēriņš	Ne vairāk kā 8 l/100 km	
15.	Prognozētais transportlīdzekļa darbmūža nobraukums	200 000 km	
16.	Transportlīdzekļa ietekmes uz vidi rādītāji (transportlīdzekļa oglekļa dioksīda (CO ₂) emisija)	Emisijas standarts atbilstoši EURO 5	
17.	Dzinēja darba tilpums (cm³)	Ne lielāks kā 2000 cm ³	
18.	Dzinēja tips	turbodīzelis	
20.	Motora jauda (zs)	Ne mazāk kā 130 zs līdz 140 zs	
21.	Piedziņas veids	Aizmugurēja piedziņa	
22.	Pārnesumu kārbas tips	Sešpakāpju mehāniskā	
23.	Gaisa kondicionētājs	Priekšpusē	
24.	Sānu logi	Elektriski regulējami priekšējie sānu	

		logi, salona logi tonēti, ar aizkariem	
25.	Atpakaļskata sānu spoguļi	Elektriski regulējami un apsildāmi	
26.	Drošības aprīkojums		
26.1.	Aizdedzes bloķēšanas sistēma- imobilaizers		
26.2.	Centrālā atslēga visām durvīm		
26.3.	Signalizācija vadāma ar tālvadības pulti, kas apvienota ar aizdedzes atslēgu		
26.4.	No salona slēdzamas visas durvis		
26.5.	Vadītājam un blakussēdētājam drošības spilveni		
26.6.	Visas sēdvietas aprīkotas ar trīspunktu drošības jostām		
27.	Stūre		
27.1.	Regulējama dziļumā un uz priekšu/atpakaļ		
27.2.	Stūres pastiprinātājs		
28.	Sēdekļi		
28.1.	Ērts vadītāja sēdeklis ar nostiprinātām malām un elkoņu balstiem, regulējams augšā/lejā, uz priekšu/aizmuguri		
28.2.	Vienvietīgs krēsls pasažierim blakus vadītājam		
28.3.	Divvietīgas sēdekļu rindas pasažieru salonā, kopējie sēdekļi pirmajā un otrajā rindā (salokāmi, viegli izņemami)		
28.4.	Trīsvietīgs kopējs sēdeklis trešajā rindā (salokāms, viegli izņemams)		
29.	Papildus aprīkojums		
29.1.	Priekšējie un aizmugurējie dubļu sargi		
29.2.	Sakabes āķis		
29.3.	Kruīzkontrolle		
29.4.	Papildus 5 kW apsildes sistēma pasažieru salonā, regulējama no vadītāja vietas		
29.5.	No vadītāja vietas elektriski regulējama kopējā priekšējo lukturu gaisma		
29.6.	ABS+EBV (elektroniskā bremzēšanas spēka sadale)+EBA (bremzēšanas palīgierīce) + 4 disku bremzes + ESP ar atslēgšanas iespēju		
29.7.	Neslīdošs grīdas segums		
29.8.	Griestu siltumizolācija un tapsējums		
29.9.	Griestu lampas		
29.10.	Neaizsprādzētas vadītāja drošības jostas rādītājs informācijas panelī		
30.	Riepas		
30.1.	Vasaras riepas uz diskciem		
30.2.	Ziemas riepas uz diskciem (komplekts)		
30.3.	Jānodrošina transportlīdzeklī sezonas riepu maiņas un balansēšanas iespējas divreiz gadā saskaņā ar Ceļu satiksmes noteikumiem, kā arī riepu iegādi nodilušo riepu vietā		
31.	Rezerves ritenis	rezerves ritenis ar disku	
32.	Dubļsargi	Priekšējie un aizmugurējie	
33.	Lukturi	Pastāvīgas dienas gaismas	
34.	Papildus lukturi	Priekšējie miglas lukturi, bremžu lukturis	

35.	Medicīniskā aptieciņa	A/m aprīkojumā	
36.	Ugunsdzēsamais aparāts	A/m aprīkojumā	
37.	Avārijas trijstūris	A/m aprīkojumā	
38.	Drošības veste	A/m aprīkojumā	
39.	Instrumentu komplekts ar domkratu	A/m aprīkojumā	
40.	Lietošanas instrukcija latviešu valodā	A/m aprīkojumā	
41.	Salona paklājiņi	A/m aprīkojumā	
42.	Salona aprīkojums		
42.1.	Radio ar CD atskaņotāju		
42.2.	Borta dators		
43.	Garantija	Ne mazāk kā 3 gadi vai 200 000 km	
44.	Rūpnīcas garantijas virsbūvei pret caurrūsēšanu	Ne mazāk kā 12 gadi	
45.	Rūpnīcas noteiktie obligātie servisa intervāli	Ne mazāk kā 30 000 km	
46.	Pēc nomas perioda laika reģistrācija CSDD uz pasūtītāja vārda, nodokļu nomaksa	Pēc nomas perioda laika transportlīdzeklis reģistrēts uz pasūtītāja vārda (tehniskā apliecība, numura zīmes, veikta tehniskā apskate). Cenā iekļauti visi nodokļi, nodevas, pirmspārdošanas sagatavošanas izdevumi	
47.	Nomas perioda laikā reģistrācija CSDD pasūtītājs kā transportlīdzekļa turētājs, nodokļu nomaksa	Pasūtītājs reģistrēts kā transportlīdzekļa turētājs (tehniskā apliecība, numura zīmes, veikta tehniskā apskate). Cenā iekļauti visi nodokļi, nodevas. Jānodrošina, ka transportlīdzekļa turētājam transportlīdzekļa reģistrācijas apliecībā jābūt ierakstītam Pasūtītājam – Latvijas Dabas muzejs. Reģistrācijas apliecība Pasūtītājam jāiesniedz tajā pašā dienā, kad tiek piegādāts transportlīdzeklis	
48.	Paredzamais (apmaksātais) nobraukums transportlīdzeklim trijos gados	Vismaz 200 000 km	
49.	Pašreizējais nobraukums	Mazāk par 30 km	
50.	Nomas termiņš	Līdz 3 (trīs) gadi no mikroautobusa pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas brīža	
51.	Autoservisu skaits, kuros var veikt piedāvāto transportlīdzekļu plānotās tehniskās apkopes garantijas periodā		
51.1.	Jānodrošina autoservisi Rīgā, kuros var veikt piedāvāto transportlīdzekļu plānotās tehniskās apkopes garantijas periodā		
51.2.	Jāparedz standarta apkopes ilgums ne vairāk par vienu darba dienu, ja		

	ilgāk par vienu darba dienu, tad jānodrošina ar identiskas klases un komplektācijas servisa maiņas transportlīdzekli	
52.	Tehnisko apkopju un apskates veikšana	Jānodrošina regulāra transportlīdzekļa tehnisko apkopju un apskašu veikšana. Vienoties ar tehniskās apkopes staciju par apkopes (apskates) laiku, kurš būtu izdevīgs Pasūtītājam, un satiksmes negadījumu vai tehnisku kļūmju gadījumā organizēt transportlīdzekļa remontdarbus, ievērojot transportlīdzekļa ražotāja un transportlīdzekļa pārdevēja noteikumus
53.	OCTA apdrošināšana	Uz visu nomas periodu
54.	KASKO apdrošināšana (0% pašrisks)	Uz visu nomas periodu (atjaunojams katru nākamo gadu)
55.	Papildus prasība	Jābūt tiesībām pieslēgt transportlīdzeklī globālās pozicionēšanas sekošanas iekārtu (uzstāda kvalificēti speciālisti no specializēta GPS izsekošanas uzņēmuma). Iekārta nerada nekādus vizuālus vai mehāniskus bojājumus transportlīdzeklī
56.	Transportlīdzekļa piegādes termiņš	Līdz 3 (trīs) mēnešu laikā no līguma noslēgšanas
57.	Transportlīdzekļa piegādes vietas:	
57.1.	Latvijas Dabas muzejs, K.Barona iela 4, Rīga	

*Ja Tehniskajā specifikācijā kāda transportlīdzekļa tehniskā prasība nav nodefinēta, tai ir jāatbilst minimālajām vispārpieņemtām prasībām, vai standartiem. Ja transportlīdzeklis ar tādu specificēto funkcionālo līmeni vairāk nav pieejams, jāpiedāvā augstāka funkcionālā līmeņa transportlīdzeklis.

* Pretendents tehniskajā piedāvājumā var minēt papildus parametrus, kuri nepieciešami piedāvājuma izvērtēšanā, bet nav definēti tehniskajā specifikācijā.

Datums:

Paraksts:

Vārds, uzvārds: _____

Amats: _____