

(2 priedas)

KELEIVINIO MIKRO AUTOBUSO PIRKIMO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. Perkamas vienas autobusas: 12 sėdimų vietų ir 2 vietas neįgaliųjų vežimėliams.
2. Bus vykdomas apmokėjimas pavedimu.
3. Tiekėjas turi pateikti pasiūlymą, kuriaame būtų aiškiai nurodytas mikroautobuso modelis, pardavimo kaina.
4. Planuojama pirkimo maksimali vertė 60 000,00 Eur su PVM.

Eil. Nr.	Mikroautobuso techniniai rodikliai
1.	Automobilio rūšis – keleivinis mikroautobusas M2 klasės su vidiniu liftu
2.	Automobilio markė – nurodo tiekėjas
3.	Automobilių skaičius – 1 vnt.
4.	Automobilio pagaminimas: mikroautobuso pagaminimo metai ne senesnis nei 2016 m.
5.	Mažiausias keleivių skaičius – 12 sėdimų vietų, neįskaitant vairuotojo. 2 vietas neįgaliojo vežimeliui.
6.	Kuro tipas – dyzelis
7.	Variklio galia nemažesnė nei 100 kw, variklio tūris nedidesnis nei 3000 kub.cm.
8.	Automobilio rida nedidesnė nei 10.000 km.
9.	Vairas kairėje pusėje.
10.	Pavarų dėžė – mechaninė, ne mažiau nei 5 laipsnių
11.	Dvigubi galinės ašies ratai.
12.	Bendroji masė – ne daugiau kaip 6000 kg
13.	Bendras automobilio ilgis – ne daugiau kaip 8 m
14.	Keleivių laipinimas per duris vairuotojo kabinoje dešinėje pusėje
15.	Vairuotojo sėdynės aukščio ir nugaros išlinkio reguliavimas.
16.	Komfortinė, hidraulinė šildoma vairuotojo sėdynė
17.	CD grotuvas su radijo imtuviu
18.	Pilna keleivių skyriaus apdaila (visos metalinės kėbulo dalys turi būti uždengtos)
19.	Langai pagaminti iš saugaus grūdinto stiklo. Šoniniai langai su stiklo paketu. Tonuoti.
20.	Priekinis stiklas šildomas
21.	Keleivių skyriaus sėdynės turi būti su 2-jų taškų saugos diržais. Taip pat tvirtinimo diržai vežimėliams.
22.	Metalinio vamzdžio turėklas už vairuotojo
23.	Bendras ir naktinis keleivių salono apšvietimas LED žibintais
24.	Smulkaus bagažo lentynos virš vairuotojo
25.	Grindų danga – neslidinė, dilimui atspari grindų danga
26.	Elektra valdomi šildomi išoriniai veidrodėliai
27.	Originali automobilio gamintojo oro kondicionavimo sistema vairuotojo kabinoje ir papildoma oro kondicionavimo sistema keleivių skyriuje
28.	Autonominis šildytuvas
29.	Šildymo sistema vairuotojo ir keleivių skyriuje, valdomi iš vairuotojo kabinos.
30.	Parkavimosi sistema
31.	Vidinis liftas
32.	Lifto valdymas prie vairuotojo ir mikroautobuso gale
33.	Ne mažiau, kaip vienas mechaniskai valdomas stogo liukas su avariniais užraktais keleivių skyriuje
34.	Reguliuojamos padėties vairaratis (aukštis/gylis), vairo stiprintuvas