4.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam

„Par transportlīdzekļu piegādi”

## Tehniskā specifikācija atklāta konkursa 4.daļā

Transportlīdzeklis: vieglais pasažieru pilnpiedziņas

Daudzums: 1 vienība

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Raksturlielums** | **Pasūtītāja izvirzītās prasības** | **Pretendenta piedāvātās transportlīdzekļa parametri** |
| 1 | 2 | 3 |
| Automobiļa marka/modelis | norāda Pretendents |  |
| Transportlīdzekļa izlaiduma gads | jauns, 2020. g. izlaiduma |  |
| Automobiļa klase (pēc Auto Asociācijas Automašīnu klasifikatora) | Jc (kompaktā apvidus) |  |
| automašīnas garums (mm) | ne mazāk kā 4300 |  |
| automašīnas augstums (mm) | ne mazāk kā 1650 |  |
| automašīnas platums  (bez spoguļu izmēriem) (mm) | ne mazāk kā 1800 |  |
| klīrenss(mm) | ne mazāk kā 200 |  |
| sēdvietu skaits (ieskaitot vadītāja vietu) | 5(2+3) |  |
| bagāžas kravnesība (kg) | norādīt |  |
| pilna masa (kg) | ne vairāk par 1950 |  |
| dzinēja jauda (Zs) | ne mazāk par 110 |  |
| dzinēja darba tilpums (m3) | ne mazāk par 1450 |  |
| dzinēja griezes moments (Nm) | ne mazāk par 260 |  |
| degvielas veids | dīzeļdegviela |  |
| dzinēja atbilstība | EURO 6 |  |
| CO2 izmešu daudzums kombinētajā ciklā (g/km) | norādīt |  |
| pārnesumu skaits pārnesumu kārbā | ne mazāk kā 6 ātrumi |  |
| degviela patēriņš kombinētā ciklā (l/100 km) | ne vairāk par 6.0 |  |
| ECO režīma (Euro 6) + Stop & Start + pārnesumu pārslēgšanas indikators | jābūt |  |
| piedziņas veids | ar pieslēdzamu -atslēdzamu pilnpiedziņu (2WD;AUTO;LOCK;); |  |
| centrālā atslēga | jābūt |  |
| aizdedzes atslēgas korpusā (2 gab.) integrēta centrālās atslēgas un signalizācijas vadība | jābūt |  |
| apdrošinātāju akceptēta rūpnīcas pretaizdzīšanas sistēma ar elektronisko imobilaizeri, kas tiek aktivizēta vai deaktivizēta no centrālās atslēgas pults | jābūt |  |
| izgatavotājrūpnīcas oriģinālā audiosistēma,  Bluetooth ar iespēju izmantot sakaru sistēmu brīvroku režīmā | jābūt |  |
| pretaizdzīšanas signalizācija | jābūt |  |
| virsbūves krāsa | pelēka |  |
| bremžu antibloķēšanas sistēma | jābūt |  |
| automātiskā pretbuksēšanas sistēma | jābūt |  |
| elektroniskās stabilitātes programma | jābūt |  |
| 6 drošības spilveni (vadītāja, pasažiera ar deaktivēšanas iespēju, sānu un aizkari) | jābūt |  |
| pēc augstuma un dziļuma regulējams stūres statnis | jābūt |  |
| kruīza kontrole - ātruma ierobežotājs | jābūt |  |
| elektriski regulējami un apsildāmi sānu spoguļi | jābūt |  |
| elektriski vadāmi priekšējo sānu logu pacēlāji | jābūt |  |
| elektrisks stūres iekārtas pastiprinātājs | jābūt |  |
| vadītāja pusē priekšējie logi elektriskie regulējami ar "vienu pieskārienu" slēdzi | jābūt |  |
| proporcijā 60/40 nolokāmas aizmugures sēdekļa atzveltnesonta komplekts | jābūt |  |
| gaisa kondicionieris | jābūt |  |
| riteņi ne mazāk ka R16, riepas atbilstoši piegādes laikam | jābūt |  |
| visu riteņu dubļu sargi | jābūt |  |
| pilna izmēra rezerves ritenis | jābūt |  |
| salona gumijas paklāji | jābūt |  |
| pastāvīgās dienas gaismas | jābūt |  |
| miglas lukturi | jābūt |  |
| jumta sliedes | jābūt |  |
| riteņu nomaiņas instrumentu komplekts | jābūt |  |
| medicīniskā aptieciņa, ugunsdzēšamais aparāts, avārijas zīme gaismu, atstarojošā veste | jābūt |  |
| gumijas paklājs bagāžas nodalījumā | jābūt |  |
|  | | |
| transportlīdzekļa un aprīkojuma lietošanas instrukcija valsts valodā | jābūt |  |
| izpildīta reģistrācija CSDD | jābūt |  |
| izpildīta CSDD tehniskā apskate | jābūt |  |
| transportlīdzekļa garantija | norādīt |  |
| virsbūves garantija | norādīt |  |

**Piegādes vieta**: AS “Conexus Baltic Grid”, Rīgā, Stigu 14, LV-1021 Latvija, ar piereģistrēšanu Ceļu satiksmes drošības direkcijā (CSDD) uz Pasūtītāja vārda.