3.pielikums

Atklāta konkursa nolikumam

„Par transportlīdzekļu piegādi”

## Tehniskā specifikācija atklāta konkursa 3.daļā

Transportlīdzeklis: kravas furgons

Daudzums: 1 vienība

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Raksturlielums** | **Pasūtītāja izvirzītās prasības** | **Pretendenta piedāvātās transporta līdzekļa parametri** |
| 1 | 2 | 3 |
| Automobiļa marka/modelis | norāda Pretendents |  |
| Transportlīdzekļa izlaiduma gads | jauns, 2020. g. izlaiduma |  |
| Automobiļa klase (pēc Auto Asociācijas Automašīnu klasifikatora) | k-Fm (mazie furgoni ) |  |
| automašīnas garums mm | ne mazāk kā 4400 |  |
| automašīnas augstums mm | ne mazāk kā 1850 |  |
| automašīnas platums  (bez spoguļu izmēriem) mm | ne mazāk kā 1790 |  |
| sēdvietu skaits (ieskaitot vadītāja vietu) | 2 priekšā |  |
| kravnesība kg | ne mazāk par 650 |  |
| pilna masa kg | ne vairāk par 2300 |  |
| dzinēja jauda Zs | ne mazāk par 120 |  |
| dzinēja darba tilpums m3 | ne mazāk par 1950 |  |
| dzinēja griezes moments Nm | ne mazāk par 290 |  |
| degvielas veids | dīzeļdegviela |  |
| dzinēja atbilstība | EURO 6 |  |
| CO2 izmešu daudzums kombinētajā ciklā g/km | norādīt |  |
| pārnesumu skaits pārnesumu kārbā | ne mazāk kā 5 ātrumi |  |
| degviela patēriņš pilsētas ciklā l/100 km | ne vairāk par 8 |  |
| piedziņas veids | ražotāja rūpnīcas oriģinālā pilnpiedziņa |  |
| 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 |  |
| drošības spilvensvadītājam un blakussēdētājam, blakussēdētāja drošības spilvens – deaktivizējams | jābūt |  |
| augstumā un dziļumā regulējama stūres kolonna | jābūt |  |
| vadītāja sēdekļa augstuma un muguras atzveltnes leņķa regulēšana | jābūt |  |
| kruīza kontrole | jābūt |  |
| elektriski regulējami un apsildāmi sānu spoguļi | jābūt |  |
| elektriski vadāmi priekšējo sānu logu pacēlāji | 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 |  |
| riteņu nomaiņas instrumentu komplekts | jābūt |  |
| medicīniskā aptieciņa, ugunsdzēšamais aparāts, avārijas zīme gaismu, atstarojošā veste | jābūt |  |
| Kravas nodalījums | | |
| kravas nodalījuma un kabīnes izolēta starpsiena | jābūt |  |
| sānu bīdamās durvis no labās puses un aizmugurē atveramās uz augšu, abas bez logiem | jābūt |  |
| kravas stiprinājuma skavas kravas telpā |  |  |
| grīdas pārklājums ar ūdens izturīgu finieri, nostiprinot vietās zem kravas stiprināšanas skavām, finiera malas izolētas ar hermētiķi | finieris F/W, ar sietveida virsmas struktūru uz augšu, biezums 12 mm |  |
| gumijas paklājs kravas nodalījumā | jābūt |  |
| sienu un bīdāmo durvju augšējo daļu apdare ar laminēto saplāksni | jābūt |  |
| riteņu loku sānu apdare ar laminēto saplāksni | jābūt |  |
| rezerves riteņa stiprināšana kravas nodalījumā labajā pusē | jābūt |  |
| stalāža ar divām atvilknēm, diviem plauktiem kannām un nodalījums instrumentu kastei (novietošanas vietu,  skici un izmērus saņemt no Pasūtītāja) | jābūt |  |
| kravas nodalījuma iesldz./izslēdz. apgaismojums | jābūt |  |
|  | | |
| transportlīdzekļa un aprīkojuma lietošanas instrukcija valsts valodā | jābūt |  |
| izpildīta reģistrācija CSDD | jābūt |  |
| izpildīta CSDD tehniskā apskate | jābūt |  |
| transportlīdzekļa garantija | ne mazāk kā 4 gadi vai 100 000 km |  |
| virsbūves garantija | vismaz 10 gadu garantija pret caurrūsēšanu |  |

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