

JĒKABPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBA

IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģistrācijas Nr.90000024205

Brīvības iela 120, Jēkabpils, LV – 5201

Tālrunis 65236777, fakss 65207304, elektroniskais pasts vpa@jekabpils.lv

Jēkabpilī

08.03.2016. Nr.1.2.13.1/069

Visiem piegādātājiem

Par publisko iepirkumu

ar identifikācijas Nr. JPP 2016/14

Jēkabpils pilsētas pašvaldības iepirkuma komisija informē, ka ir veikti labojumi publiskā iepirkuma *Operatīvā autotransporta piegāde Jēkabpils pilsētas pašvaldības policijas vajadzībām”*, identifikācijas Nr. JPP 2016/14, nolikuma 3.pielikuma “Tehniskā specifikācija” 1.punktā (tabulā) un 4.pielikuma “Tehniskais piedāvājums” 1.punktā (tabulā). Tehniskā piedāvājuma tabulu piedāvāt jaunā redakcijā.

* Nolikuma 3.pielikuma “Tehniskās specifikācija” 1.punkta tabula:

1. **Autotransporta tehniskā specifikācija**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1. Piegādājamo transportlīdzekļu skaits | 1 |
| 1.2.Automobiļa marka/modelis | |  | | --- | |  | |
| 1.3.Transportlīdzekļa izlaiduma gads | jauns, 2016. gada izlaiduma |
| 1.4.Automobiļa klase (pēc Auto Asociācijas Automašīnu klasifikatora) | k-FM (mazie furgoni)- pagarinātā bāze, minivens |
| 1.5.Motora jauda (kW) | ne mazāk kā 75 kW |
| 1.6.Degvielas veids | dīzeļdegviela |
| 1.7.Transmisija | manuālā |
| 1.8.Pārnesumu skaits pārnesumu kārbā | 5 -6 ātrumi |
| 1.9.Bremžu sistēma | ABS, ESP vai līdzvērtīga |
| 1.10.Automašīnas garums (mm) | ne mazāk kā 4700 |
| 1.11.Piedziņas veids | Priekšpiedziņa |
| 1.12.Degvielas patēriņš kombinētajā ciklā (1/100km) | 5-6 litri |
| 1.13.Atbilstība emisiju klasei | EURO 5 vai 6 standarts |
| 1.14.Durvju skaits | 4 (divas priekšā, vismaz vienas sānu slīd durvis, divviru durvis aizmugurē) |
| 1.15.Atslēga | centrālā atslēga ar tālvadību ( 2 gabali) |
| 1.16.Elektroniskais imobilaizers | rūpnieciski iebūvēts aizdedzes atslēgā |
| 1.17.Signalizācija | jābūt |
| 1.18.Stūres pastiprinātājs | jābūt |
| 1.19.Tuvās gaismas | jābūt |
| 1.20.Sēdvietu skaits | 5+2 sēdvietas aizturēto transportēšanai |
| 1.21.Sēdekļi | no izturīga un viegli tīrāma materiāla, priekšējie sēdekļi apsildāmi, priekšējiem sēdekļiem pārvalki no viegli tīrāma un izturīga materiāla |
| 1.22.Atpakaļskata spoguļi | elektriski regulējami un apsildāmi |
| 1.23.Logi | sānu logi elektriski vadāmi, tonēti |
| 1.24.Operatīvā transportlīdzekļa krāsojums, aprīkojums | Balta ar speciālo krāsojumu- saskaņā ar Ministru Kabineta 1999.gada 31.augusta noteikumu Nr.304 "Noteikumi operatīvajiem transportlīdzekļiem" prasībām un atbilstoši Latvijas Republikas standarta 63:2009 "Operatīvo transportlīdzekļu krāsojums, aprīkojums" prasībām policijas transportlīdzekļiem |
| 1.25.Aizmugures logs | apsildāms |
| 1.26.Riepas | mašīnai jābūt aprīkotai vasaras un ziemas riepām |
| 1.27.Riteņu diska izmērs | ražotāja noteiktais |
| 1.28.Drošības spilveni | ražotāja noteiktais, Priekšējie drošības spilveni (līdzbraucējiem atslēdzams) |
| 1.29.Gaisa kondicionēšanas sistēma | kondicionieris |
| 1.30.Automobiļa ekspluatācijas instrukcija | Latviešu valodā |
| 1.31.Grīdas paklāji | salonā vadītājam un blakussēdētājam |
| 1.32.Rezerves ritenis | pilna izmēra ritenis - nostiprināts |
| 1.33.Medicīniskā aptieciņa, Ugunsdzēšamais aparāts, Avārijas zīme | jābūt |
| 1.34.Gaismu atstarojošā veste | jābūt |
| 1.35.Instrumentu komplekts | saskaņā ar piedāvājumu - riteņu maiņai |
| 1.36.Salona aprīkojums | oriģinālā audio sistēma, standarta apgaismojums visā salonā, automašīnas salona grīda izgatavota no viegli tīrāma materiāla un aprīkota ar gumijas paklājiem, automašīnas bagāžas nodalījums aprīkots ar stiprinājumiem priekš kravas stiprināšanas, bagāžas nodalījums pārklāts ar izturīgu pretslīdes materiālu. |
| 1.37.Piegādes laiks | 90 kalendāro dienu laikā |
| 1.38.Speciālais aprīkojums | salona un aizmugures 90% stiklu tonēšana un nodrošina pret izsišanu kamerā iekšēja apdare ar laminētu saplāksni un siltināšana, grīda, griesti, sienas, papildus hermetizācija; - priekšēja starpsiena ar rokturi un režģis un restotu logu;- kamerā 2 soli;  - izolatora nodalījuma aizmugurējā daļā visa nodalījuma platumā un augstumā papildus uzstādīt mehāniski izturīgas restotas durvis, atveramas uz āru ar fiksācijas aizbīdņiem no ārpuses;  - aizturēto personu salonā apgaismojums aizsargāts pret izsišanu; - elektriskais ventilators un dabiska ventilācija aizturēto personu nodalījumā; - aizmugurējā daļā uz jumta uzstādīts grozāms diožu prožektors, atsevišķi ieslēdzams pie autovadītāja ar ieslēgšanas gaismas indikatoru; - Paneļveida bākuguns LED zilā krāsā stiprināmas priekša uz jumta ar kronšteiniem vai citu drošu stiprinājumu, 100W skaļrunis, ciparu vadības bloks 100 w ar mikrofonu |
| 1.39.Transportlīdzekļa garantija | vismaz 4 gadi vai līdz 120 000km |
| 1.40.Aprīkojuma apkopes iespējas | jānodrošina transportlīdzekļa aprīkojuma apkope servisa centrā Latvijā atbilstoši aprīkojuma ražotāja tehniskās dokumentācijas prasībām, nodrošinot nepārtrauktu aprīkojuma darbību |
| 1.41.Transportlīdzekļa apkopes iespējas | jānodrošina transportlīdzekļu apkope vismaz vienā sertificētā transportlīdzekļa apkopes un servisa centrā Rīgā un vismaz vienā vietā ne tālāk kā 50km no Jēkabpils administratīvā centra |

* Nolikuma 4.pielikuma “Tehniskais piedāvājums” tabula:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Pozīcijas** | **Tehniskās prasības automašīnai** | **Pretendenta piedāvātais** |
| **1.Tehniskās prasības** | | | |
| 1.1. | Piegādājamo transportlīdzekļu skaits | 1 |  |
| 1.2. | Transportlīdzekļa marka un modelis |  |  |
| 1.3. | Transportlīdzekļa izlaiduma gads | jauns, 2016. gada izlaiduma |  |
| 1.4. | Automobiļa klase (pēc Auto Asociācijas Automašīnu klasifikatora) | k-FM (mazie furgoni)- pagarinātā bāze, minivens |  |
| 1.5. | Motora jauda (kW) | ne mazāk kā 75 kW |  |
| 1.6. | Degvielas veids | dīzeļdegviela |  |
| 1.7. | Transmisija | manuālā |  |
| 1.8. | Pārnesumu skaits pārnesumu kārbā | 5 -6 ātrumi |  |
| 1.9. | Bremžu sistēma | ABS, ESP vai līdzvērtīga |  |
| 1.10. | Automašīnas garums (mm) | ne mazāk kā 4700 |  |
| 1.11. | Piedziņas veids | Priekšpiedziņa |  |
| 1.12. | Degvielas patēriņš kombinētajā ciklā (1/100km) | 5-6 litri |  |
| 1.13. | Atbilstība emisiju klasei | EURO 5 vai 6 standarts |  |
| 1.14. | Durvju skaits | 4 (divas priekšā, vismaz vienas sānu slīd durvis, divviru durvis aizmugurē) |  |
| 1.15. | Atslēga | centrālā atslēga ar tālvadību ( 2 gabali) |  |
| 1.16. | Elektroniskais imobilaizers | rūpnieciski iebūvēts aizdedzes atslēgā |  |
| 1.17. | Signalizācija | jābūt |  |
| 1.18. | Stūres pastiprinātājs | jābūt |  |
| 1.19. | Tuvās gaismas | jābūt |  |
| 1.20. | Sēdvietu skaits | 5+2 sēdvietas aizturēto transportēšanai |  |
| 1.21. | Sēdekļi | no izturīga un viegli tīrāma materiāla, priekšējie sēdekļi apsildāmi, priekšējiem sēdekļiem pārvalki no viegli tīrāma un izturīga materiāla |  |
| 1.22. | Atpakaļskata spoguļi | elektriski regulējami un apsildāmi |  |
| 1.23. | Logi | sānu logi elektriski vadāmi, tonēti |  |
| 1.24. | Operatīvā transportlīdzekļa krāsojums, aprīkojums | Balta ar speciālo krāsojumu- saskaņā ar Ministru Kabineta 1999.gada 31.augusta noteikumu Nr.304 "Noteikumi operatīvajiem transportlīdzekļiem" prasībām un atbilstoši Latvijas Republikas standarta 63:2009 "Operatīvo transportlīdzekļu krāsojums, aprīkojums" prasībām policijas transportlīdzekļiem |  |
| 1.25. | Aizmugures logs | Apsildāms |  |
| 1.26. | Riepas | mašīnai jābūt aprīkotai ar vasaras un ziemas riepām |  |
| 1.27. | Riteņu diska izmērs | ražotāja noteiktais |  |
| 1.28. | Drošības spilveni | ražotāja noteiktais, Priekšējie drošības spilveni (līdzbraucējiem atslēdzams) |  |
| 1.29. | Gaisa kondicionēšanas sistēma | kondicionieris |  |
| 1.30 | Automobiļa ekspluatācijas instrukcija | Latviešu valodā |  |
| 1.31. | Grīdas paklāji | salonā vadītājam un blakussēdētājam |  |
| 1.32. | Rezerves ritenis | pilna izmēra ritenis - nostiprināts |  |
| 1.33. | Medicīniskā aptieciņa, Ugunsdzēšamais aparāts, Avārijas zīme | jābūt |  |
| 1.34. | Gaismu atstarojošā veste | jābūt |  |
| 1.35. | Instrumentu komplekts | saskaņā ar piedāvājumu - riteņu maiņai |  |
| 1.36. | Salona aprīkojums | oriģinālā audio sistēma, standarta apgaismojums visā salonā, automašīnas salona grīda izgatavota no viegli tīrāma materiāla un aprīkota ar gumijas paklājiem, automašīnas bagāžas nodalījums aprīkots ar stiprinājumiem priekš kravas stiprināšanas, bagāžas nodalījums pārklāts ar izturīgu pretslīdes materiālu. |  |
| 1.37. | Piegādes laiks | 90 kalendāro dienu laikā |  |
| 1.38. | Speciālais aprīkojums | salona un aizmugures 90% stiklu tonēšana un nodrošina pret izsišanu, kamerā iekšēja apdare ar laminētu saplāksni un siltināšana, grīda, griesti, sienas, papildus hermetizācija; - priekšēja starpsiena ar rokturi un režģis un restotu logu;- kamerā 2 soli;  - izolatora nodalījuma aizmugurējā daļā visa nodalījuma platumā un augstumā papildus uzstādīt mehāniski izturīgas restotas durvis, atveramas uz āru ar fiksācijas aizbīdņiem no ārpuses;  - aizturēto personu salonā apgaismojums aizsargāts pret izsišanu;  - elektriskais ventilators un dabiska ventilācija aizturēto personu nodalījumā;  - aizmugurējā daļā uz jumta uzstādīts grozāms diožu prožektors, atsevišķi ieslēdzams pie autovadītāja ar ieslēgšanas gaismas indikatoru;  - Paneļveida bākuguns LED zilā krāsā stiprināmas priekša uz jumta ar kronšteiniem vai citu drošu stiprinājumu, 100W skaļrunis, ciparu vadības bloks 100 w ar mikrofonu |  |
| 1.39. | Transportlīdzekļa garantija | vismaz 4 gadi vai līdz 120 000km |  |
| 1.40. | Aprīkojuma apkopes iespējas | jānodrošina transportlīdzekļa aprīkojuma apkope servisa centrā Latvijā atbilstoši aprīkojuma ražotāja tehniskās dokumentācijas prasībām, nodrošinot nepārtrauktu aprīkojuma darbību |  |
| 1.41. | Transportlīdzekļa apkopes iespējas | jānodrošina transportlīdzekļu apkope vismaz vienā sertificētā transportlīdzekļa apkopes un servisa centrā Rīgā un vismaz vienā vietā ne tālāk kā 50km no Jēkabpils administratīvā centra |  |
| **2.Autotransporta garantijas noteikumi** | | | |
| 2.1. | Līguma izpildē ir jānodrošina garantija ne mazāk kā 4gadu vai līdz nobrauktiem 120 000 km, virsbūvei 5 gadu garantija pret caur rūsēšanu. | |  |
| 2.2. | Garantija ietver visu transportlīdzekļa agregātu, tajā skaitā:  2.2.1. motora, pārnesumkārbas, galvenā pārvada, kardāna piekares gultņu, startera, ģeneratora, akumulatora, elektroiekārtas, degvielas iekārtas remontu vai nomaiņu.  2.2.2. transportlīdzekļa ritošās daļas un virsbūves elementu - amortizatoru, stabilizatoru un stabilizatoru bukšu, riteņu gultņu un rumbu, durvju un rokturu, aprīkojuma elementu, slēdžu, sēdekļu, apšuvuma remontu vai nomaiņu garantijas kārtībā. | |  |
| 2.3. | Garantija neattiecas uz defektiem, kas radušies kādā zemāk minēto apstākļu rezultātā:  2.3.1.Piedalīšanās autosporta pasākumos vai citos pasākumos, kuru nolūks ir panākt maksimālus rādītājus jebkurā no transportlīdzekļa tehniskajiem parametriem.  2.3.2.Pārbūves vai papildu aprīkojuma uzstādīšanas, kas veiktas bez iepriekšējas saskaņošanas.  2.3.3. Transportlīdzekļa izmantošanu nolūkam, kādam tas nav paredzēts.  2.3.4. Neoriģinālo rezerves daļu izmantošana.  2.3.5. Pieļaujamās pilnās masas, slodzes uz asīm un citu tehnisko parametru pārsniegšana.  2.3.6. Dabas stihiju (tajā skaitā, plūdi, zemestrīce) un ārēju mehānisku spēku ietekme.  2.3.7. Ražotāja neakceptētu, standartiem neatbilstošu šķidrumu (degviela, smērvielas u.c.)  izmantošana.  2.3.8. Neatbilstoši rūpnīcas ražotājas norādījumiem garantija, autorizēta pārstāvja vai klienta  veikta tehniskā apkope.  2.3.9. Lietošanas instrukcijas norādījumu neievērošana. | |  |
| 2.4. | Garantija neattiecas uz šādiem tehniskās apkopes darbiem un uzturēšanu saskaņā ar izgatavotāja norādēm:  2.4.1. Degvielas sistēmas tīrīšana, iespējamās sekas.  2.4.2. Riteņu balansēšana, maiņa, gaisa spiediena pārbaude riepās.  2.4.3. Riteņu ģeometrijas mērīšana.  2.4.4. Eļļas maiņa.  2.4.5. Skalotāju sprauslu tīrīšana.  2.4.6. Darbības pārbaude, pārbaudes braucieni.  2.4.7. Šķidrumu līmeņa kontrole un papildināšana. | |  |
| 2.5. | Garantijas kārtībā netiek apmaksāta dilstošo detaļu maiņa, ja nodilums radies dabīga nolietojuma rezultātā. Dilstošās detaļas ir:  2.5.1. Eļļas, degvielas un gaisa filtrējošie elementi.  2.5.2. Bremžu uzlikas un bremžu diski.  2.5.3. Sajūga detaļas.  2.5.4. Logu tīrītāju gumijas un slotiņas.  2.5.5. Kvēlspuldzes (izņemot ksenonu).  2.5.6. Riepas. | |  |

Komisijas priekšsēdētāja vietnieks A.Kozlovskis

Stankevica 65207309