

| Nr |
|-----------|
| |
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |
| |
| Mark: |
| Mudel: |
| Kauband |
| Sõiduki r |
| |
| 1. SÕIDU |
| 1.1 |
| 1.2 |
| 1.3 |
| 1.4 |
| 1.5 |
| 1.6 |
| 1.7 |
| 1.8 |

| |
|----------------|
| 1.9 |
| 1.10 |
| 1.11 |
| 1.12 |
| 2. TEHN |
| 2.1 |
| 2.2 |
| 2.3 |
| 2.4 |
| 2.5 |
| 2.6 |
| 2.7 |
| 2.8 |
| 2.9 |
| 2.10 |
| 2.11 |
| 2.12 |
| 2.13 |
| 2.14 |
| 3. TURV |
| 3.1 |
| 3.2 |
| 3.3 |
| 3.4 |
| 3.5 |
| 3.6 |
| 3.7 |
| 3.8 |
| 3.9 |
| 3.10 |
| 3.11 |
| 3.12 |
| 3.13 |
| 3.14 |
| 4. FUNK |
| 4.1 |
| 4.2 |
| 4.3 |
| 4.4 |

| |
|-----------------|
| 4.5 |
| 4.6 |
| 4.7 |
| 4.8 |
| 4.9 |
| 4.10 |
| 4.11 |
| 4.12 |
| 4.13 |
| 4.14 |
| 4.15 |
| 4.16 |
| 4.17 |
| 4.18 |
| 4.19 |
| 4.20 |
| 4.21 |
| 4.22 |
| 4.23 |
| 4.24 |
| 4.25 |
| 4.26 |
| 4.27 |
| 4.28 |
| 4.29 |
| 4.30 |
| 4.31 |
| 4.32 |
| 4.33 |
| 4.34 |
| 5. VELJE |
| 5.1 |

| |
|-----------------------------|
| 5.2 |
| 5.3 |
| 6. ALARI |
| 6.1 |
| 6.2 |
| 6.3 |
| 6.4 |
| 6.5 |
| 6.6 |
| 6.7 |
| 6.8 |
| 6.9 |
| 6.10 |
| 6.11 |
| 6.12 |
| 6.13 |
| 6.14 |
| 7. TÄIEN pakkuja |

7.1

| Hankija poolt kehtestatud tingimuse kirjeldus |
|--|
| I HANKE ÜLDTINGIMUSED |
| Sõidukite kogus - 2 tk |
| Finantseerimise tüüp - väljaost |
| Liikluskindlustust antud hanke raames ei tellita. |
| Kaskokindlustust antud hanke raames ei tellita. |
| Korraline hooldus tellitakse vastavalt esitatavale hooldusgraafikule ja hindadele. Korralised hooldused ei sisaldu korraliste hoolduste eest otse pakkumuses väljatoodud teeninduspunktile pärast vastava hoolduse teostamist. |
| Erakorraline remont tellitakse vastavalt vajadusele. Erakorralise remondi kulu ei sisaldu sõiduki hinnas. Tasu arvutatakse töötunni hinna, varuosade ja kulumaterjalide maksumuse alusel, millest arvutatakse maha pakkumuses esitatud kord vastava arve alusel otse pakkumuses väljatoodud teeninduspunktile pärast vastava töö teostamist ja hoiustamist. |
| Sõiduki korraline hooldusvälp mitte vähem kui 15 000 km või 12 kuud |
| Hoolduskulude maksumus kuni läbisõiduni 149 999 km (eurodes, ilma käibemaksuta) |
| Sõiduki tootjatehase tingimustele vastav garantii (koos keregarantiiga) vähemalt 5 aastat või 150 000 km |
| Sõiduki ümberehitusel ning järelpaigaldatavatel lisaseadmetel garantii vähemalt 3 aastat |
| Sõiduki üleandmise aeg: 4. jaanuar 2027 - 31. märts 2027 |
| Sõiduki üleandmise asukoht Harjumaal |
| II PAKUTAVA SÕIDUKI ÜLDANDMED |
| |
| |
| Üldlik nimetus ja/või varustuse pakett: |
| Maksumus koos punktis 7.1 märgitud täiendava lisavarustusega (eurodes, ilma käibemaksuta): |
| III HANGITAVA SÕIDUKI TEHNILISED TINGIMUSED |
| IV KÜLVI ÜLDTINGIMUSED |
| Käesolevas dokumendis kirjeldatud tehnilised näitajad ja tingimused on miinimumnõuded, mille täitmise peab pakkuja tagama. Kui pakkuja pakub miinimumnõuetest paremaid näitajaid, siis peab ta selle fikseerima oma pakkumuses. |
| Sõiduk peab olema uus (pärast valmimist ei ole olnud kasutuses ega kantud Eesti või muu riigi registrisse). |
| Sõidukil peab olema Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiivi 2007/46/EÜ kohane EÜ tüübikinnitus. |
| Sõiduk ja selle lisavarustus peavad vastama Euroopa Liidu ja Eesti Vabariigis kehtivatele nõuetele, k.a majandus- ja kommunikatsiooniministri 13. juuni 2011. a määrusele nr 42 „Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuded ning nõuded varustusele“. |
| Sõiduki käitamisel tekkivate lämmastikoksiidide (NOx) ning muude mittemetaansete süsivesinike ja tahkete osakeste heitkogused vastavad Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määrusega (EÜ) kinnitatud piirnormile. |
| Iga viidet, mille hankija teeb tehnilises kirjelduses mõnele standardile, tehnilisele tunnustusele, tehnilisele kontrollisüsteemile, ostuallikale, protsessile, kaubamärgile, patendile, tüübile, päritolule või tootmisviisile, tuleb lugeda selliselt, et see on täiendatud märkiga „või sellega samaväärne“. Juhul kui pakkuja soovib pakkuda tehnilises kirjelduses nimetatule samaväärset hankelepingu eset, tuleb teha sellekohane märgeline pakkumuses ning esitada koos pakkumusega samaväärsust tõendavad andmed, dokumendid jms. |
| Sõidukitele ei tohi olla sõltumata suurusest või asukohast paigaldatud reklaamikandjaid. |
| Üleandmisel peavad sõidukitel olema paigaldatud hooajale vastavad rehvid. |

| |
|--|
| Sõiduk ja kõik selle osad peavad töötama häireteta Eesti kliimatilistes tingimustes. |
| Sõiduk registreeritakse Transpordiameti liiklusregistris pakkuja poolt alarmsõidukina . |
| Pakkuja tagab sõiduki üleandmisel või eraldi kokku lepitud ajal sõiduki koolituse/instruktaazi. |
| Hankija võib soovida sõiduki komplekteerimise ajal varustada sõiduki ka GPS jälgimissüsteemiga (Powerfleet, Navirec vms). Paigalduskulu ning seadmed hankija poolt. Paigaldus pakkuja ruumides. |
| ILISED PARAMEETRID |
| Sõiduki kategooria - N1 kaubik |
| 3 istekohta koos juhiga |
| Kaubaruumil lükanduks paremal pool ja vähemalt 230-kraadi avanevad tagumised uksed |
| Mootori võimsus - vähemalt 120 kW |
| Kütuse tüüp - diisel või diisel-elekter hübriid |
| Täisautomaatne käigukast |
| Veoskeem - määratlemata |
| Sõiduki pikkus - 5700 - 6200 mm |
| Kaubaruumi sisekõrgus - vähemalt 1800 mm |
| Suurim lubatud piduriteta haagise mass - 750 kg |
| Suurim lubatud piduritega haagise mass - vähemalt 2800 kg |
| Kütusepaagi maht - vähemalt 70 L |
| Kere värv - punane |
| Sõiduki vedrustus peab olema suuteline kandma täismassi ning haagise poolt konksule langevat kaalu piisavalt, et säiliks sõidukil minimaalne kliirens. Vajadusel varustada sõiduk tugevdatud vedrustusega. |
| A- JA OHUTUSVARUSTUS |
| Turvapadi juhile ja kõrvalistujale |
| Külgmised turvapadjad ja/või -kardinad juhile ja kõrvalistujale |
| Ees LED päevatuled |
| Ees LED või Xenon lähi- ja kaugtuled |
| Kaugtulede automaatne lülitus |
| Reavahetuse abisüsteem (pimenurga assistent) |
| Püsikiirushoidja automaatse pikivahe hoidmise süsteemiga |
| Vihmasensoriga klaasipuhastid |
| Sõiduki tootja paigaldusega tagurduskaamera |
| Parkimisandurid ees ja taga. Anduritel välja lülitamise võimalus. Hankija eelistab sõiduki tootja lahendust. |
| Parkimisandurid ei tohi reageerida autole paigaldatud lisavarustusele (näiteks lisatuled, haagisekonks vms) |
| Rehvirõhu langemise hoiatus |
| Vargusvastane alarmseade (hankija eelistab sõiduki tootja lahendust) |
| Ohutuspakett - nõuetekohane 2 kg tulekustuti, meditsiinilise esmaabi komplekt, ohukolmnurk, tõkiskingad, helkurvest. |
| TSIONAALSUS JA LISAVARUSTUS |
| Juhi istmel (tootja paigaldusega) soojendus, käetugi ning vähemalt kõrguse, kauguse ja seljatoe nurga reguleerimise võimalus. |
| 2-kohaline kõrvalistuja iste. Soojendus vähemalt äärmisel istekohal. Hankija eelistab sõiduki tootja lahendust. |
| Kabiini poolt polstriga kaetud aknaga vahesein |
| Salongi- ja mootoriploki eelsoojendusseade, mis töötab kütuse pealt autonoomselt, on programmeeritav ja kaugjuhitav. Võimsusega vähemalt 4 kW. Hankija eelistab sõiduki tootja lahendust. |

| |
|--|
| Automaatne kliimaseade |
| Roolisamba kõrguse ja kauguse reguleerimise võimalus |
| Multifunktsionaalne rool (vähemalt raadio ning bluetooth telefoni juhtimine) |
| Elektriliselt reguleeritavad ja soojendusega küljepeeglid |
| Sõiduki tootja integreeritud multimeediasüsteem juhtmevaba Android Auto ja Apple Carplay toega |
| 12V pistikupesad vähemalt üks sõiduki kabiinis ning üks kaubaruumis |
| USB pistikupesad vähemalt 2 tk sõiduki kabiinis. Hankija eelistab USB-C tüüpi pesasid. |
| Haagisekonks 13-pin juhtmestikuga ja 7-pin adapteriga |
| Kui sõiduki elektrikontrolli süsteem ei saa aru LED tuledega haagise olemasolust, siis on nõutud sõidukiga eraldi kaasa ka vastav moodulblokk. |

230V puhta siinuslainega inverter nimivõimsusega vähemalt 500W. Töötab ainult koos sõiduki süütega. Eraldi lülitist sisse/välja lülitatav. Vähemalt üks pistikupesa kabiinis ja üks kaubaruumis.

| |
|--|
| Juhi ja kõrvalistuja istmele täiendavad mudelikohased istmekatted (tumedast tekstiilist). Kui sõidukil on külgmised turvapadjad, siis istmekatted ei tohi takistada turvapadja avanemist. |
| Kabiinis kummist põrandamatid |
| Porikummid rattakoobastel ees ja taga |
| Kaubaruumis panipaik koormarihmade ja muude tarvikute jaoks (näiteks kabiini kohal) |
| Kaubaruumi põrand kaetud struktuurse (libisemisvastase) veekindla vineeri või tugeva kärgplastikuga |
| Kaubaruumi seinad ja uksead kaetud veekindla vineeri või tugeva kärgplastikuga |
| Kaubaruumis rattakoopad kaetud veekindla vineeri või plastikuga või linexiga |
| Kaubaruumi põranda servad tihendatud silikooniga |
| Kaubaruumi põranda tasapinda uputatud koormakinnitusaasad (vähemalt 8 tk) |
| Kaubaruumi seintel ja vaheseinal koormakinnitus-siinid (umbes vöö kõrgusel). Kaasa siinidesse sobivad kinnitusaasad vähemalt 10 tk. |
| Kaubaruumi laes 3 LED riba valgustit. Paigaldatud sõiduki sõidusuunaga risti laetalade vahele. Ribad täispikkuses seinast seinani. Neutraalse valgustemperatuuriga (4000K). Lülitil lükkanduse ja tagaaste juures (veksel või impulss lahendus). |
| Alusauto kaubaruumi valgustitesse paigaldada LED pirnid. Eelistatult neutraalse valgustemperatuuriga (4000K). |
| Mootori karteri ja käigukasti põhjakaitse (metallist või komposiitmaterjalist) |
| Tagumise pörkeraua ülemine horisontaalpind kaetud metalliga |
| Uste lävepakud kaetud täiendava kriimustuskaitse kilega, kui seal on katmata sõiduki värvipinda. |
| Pagasiruumi luugi ning uste sisemised ääred peavad olema kõikidel sõidukitel tähistatud punase ja valge helkurribaga, mis paistavad välja luugi või ukse avatud asendis. |
| Päästeameti embleem kleebitud esiustele (läbimõõduga u 120 mm) |
| Magnetkinnitusega videoregistraator Garmin X210 või samaväärne. Vähemalt 128GB klass 10 mälukaart. Salvestamine toimub automaatselt auto süütega ja salvestusmahu lõppemisel algab automaatselt uuesti salvestamine samale mälule. Eraldi peidetud toitejuhe (süütevool), mis ei kasuta hankes nõutud USB või sigaretisüütaja pesasid. |
| Mobiiltelefonihoidja juhtmevaba laadimisega vähemalt 15W. Peab sobima iPhone 16e mudelile. Paigaldus armatuurile (nt ventilatsiooni avasse), mitte klaasile. Eraldi peidetud toitejuhe (süütevool), mis ei kasuta hankes nõutud USB või sigaretisüütaja pesasid. |
| Statsionaarne akulaadija, mis tagab sõiduki aku (või akude) laadimise. Ülelaadimiskaitsega, vähemalt 5-meetrise ühenduskaabliga (230V). Käivitusblokeering, kui sõiduk on ühendatud välisesse 230V võrku. |

D JA REHVID

Uued premium segmendi suverehvid koos originaal valudelgedega või terasvelgedega koos margikohaste täismõõdus ilukilpidega

Uued premium segmenti põhjamaadesse mõeldud naastrehvid koos originaal valuvelgedega või terasvelgedega koos margikohaste täismöödus ilukilpidega

Täismöödus varuratas koos rehvivahetuse komplektiga

MSÕIDUKI SEADMED

Nõuded LED elementidega märgutuledele:

- valgete klaasidega
- kõik sõiduki märgutuled peavad olema sama värvitooniga ja sama vilkumise režiimiga (double flash R65)
- sinised ja kollased märgutuled ei tohi põleda samaaegselt
- kollased märgutuled ei tohi töötada koos sireeniga
- sõiduki klaasi siseküljele paigaldatud märgutuled peavad olema kaetud mudelikohaste katetega, mis takistavad valguse peegeldumist sõiduki sisse
- hankijaga kokkuleppel võib kasutada samaväärse valgustugevusega ja teise paigaldusmeetodiga märgutulesid

Sõiduki esiosal iluvõres vähemalt 2 sinist märgutuld (Juluen ED6 või samaväärsed)

Sõiduki esiklaasi taga ülaseras vähemalt 2 sinist märgutuld (Juluen ED6 või samaväärsed)

Sõiduki esiklaasi taga ülaseras vähemalt 2 kollast märgutuld (Juluen ED6 või samaväärsed)

Sõiduki paremal küljel ülemises servas vähemalt 2 kahevärvilist (kollane/sinine) märgutuld (Juluen XT12 või samaväärsed)

Sõiduki vasakul küljel ülemises servas vähemalt 2 kahevärvilist (kollane/sinine) märgutuld (Juluen XT12 või samaväärsed)

Sõiduki taga ülemises servas vähemalt 2 kahevärvilist (kollane/sinine) märgutuld (Juluen XT12 või samaväärsed)

Sõiduki lisa kaugtulede vilkumise "wig-wag" süsteem, mis töötab ainult siis kui alusauto on päevatulede režiimis.

Helisignaalseadme (sireen), millel on vähemalt 4 erinevat funktsiooni (toonid): „Wail“ / „Yelp“ / „Hi-Low“ / „Airhorn“

Sõiduki sireen/valjuhääldi peab paiknema mootoriruumis võimalikult sõiduki ees. Sireeni helitugevus peab vastama alarmsõiduki nõuetele.

Alarmseadmete juhtpuldina asub juhi käeulatuses ja ei takista juhi vaatevälja läbi esiklaasi. Juhtpuldi nupud on märgistatud arusaadavalt ja on võimalik selgelt eristada erinevate funktsioonide töösse rakendumist. Pimedas ei tohi puldi valgustus juhti liigselt häirida.

Hankija eeldatav nuppude paigutusvajadus:

- Nupp 1 - Siniste märgutulede aktiveerimine ja deaktiveerimine
- Nupp 2 - Sireeni ja siniste märgutulede aktiveerimine, sireen aktiveerimine siniste märgutulede põlemise ajal ja ainult sireeni deaktiveerimine (sinised jäävad tööle)
- Nupp 3 - Airhorn (nupp ei jää aktiivseks). Töötab ka ilma sireeni ja märgutuledeta
- Nupp 4 - Wig-Wag aktiveerimine ja deaktiveerimine (töötab ainult päevatulede režiimis)
- Nupp 5 - Sireeni toonide vahetus (nupp ei jää aktiivseks)
- Nupp 6 - Kollaste märgutulede aktiveerimine ja deaktiveerimine

Kõik alarmsõiduki seadmed töötavad sõiduki teistest elektriseadmetest sõltumatult, ka väljalülitatud süüte korral ja sõiduki lukustamise korral.

Pealüliliiti, mis lülitab välja kõik alarmsõiduki seadmed ja nende voolutarbimise (juhi käeulatuses, indikaatorvalgustiga ja arusaadavalt märgistatud)

IDAV LISAVARUSTUS - sõltuvalt edukaks tunnistatud pakkumuse maksumusest ja hankija rahalistest võim: ga hankilepingu sõlmimist täiendavast lisavarustusest loobuda

Lisa LED kaugtule paneel Lazer Glide Elite või samaväärne.

Tuli peab olema paigaldatud iluvõresse või stangesse uputatult/integreeritult.

Ühe tulepaneeli asemel võib pakkuda ka kahte eraldiseisvat tuld Lazer Triple-R 750 Elite või samaväärset (kui alusauto iluvõre/stange ei võimalda ühe tulepaneeli uputatud paigaldamist).

Kõikide kaugtulede (k.a. alusauto) summaarne referentsiarv ei tohi ületada numbrit 100.

Lisatuled süttivad ainult koos kaugtuledega ja lülituvad ka koos alusauto kaugtulede automaatikaga.

Eraldi lüliti lisatulede välja lülitamiseks (juhi käeulatuses, indikaatorvalgustiga ja arusaadavalt märgistatud).

Pakkuja toob välja maksumuse (eurodes, käibemaksuta) juhuks, kui hankija soovib kasutada õigust lisavarustusest enne hankilepingu sõlmimist loobuda.

[illegible]

| |
|--|
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| |
| Jah |
| Jah |
| Jah / 270-kraadi avanevad |
| 120 kW |
| Diisel |
| Jah |
| Esivedu |
| 5986 mm |
| 1900 mm |
| 750 kg |
| 3000 kg |
| 75 L |
| Jah / Punane |
| Jah / Tugevndatud vedrustus |
| |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / LED lähi ja kaugtuled |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / Sõiduki tootja lahendus |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / Autonoomne, programmeeritav, kaugjuhitav, võimsusega 5 kW |

| |
|---|
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / MAN OE istmekatted |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / Veekindel vineer |
| Jah / Veekindel vineer |
| Jah / Kaetud plastikuga |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / Metallist põhjakaitse |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah / Terasveljed + ilukilbid + andurid + Bridgestone rehvid |

| |
|--|
| Jah / Terasveljed + ilukilbid + andurid + Nokian rehvid |
| Jah |
| |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| Jah |
| alustest, jääb hankijale õigus enne eduka |

550 €