*Příloha č. 5 zadávací dokumentace – Technická specifikace předmětu plnění – vozidlo pro středisko 3311*

# **Příloha č. 2 Kupní smlouvy – Technická specifikace předmětu plnění**

**Minimální technické požadavky zadavatele**

**Dodání dodávkového vozidla do 3,5 t pro údržbu – středisko 3311**

**Výrobce: ……………………………***(doplní uchazeč)*

**Typ, označení: ……………………..** *(doplní uchazeč)*

*Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne lepší technické řešení jednotlivých parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou (***\****) dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty. Takto doplněná technická specifikace bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky (viz bod 5.4.1. zadávací dokumentace).*

*Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ a označení:** | Ano/ne | Hodnota/Doplňující popis |
| *Nákladní dodávkové vozidlo N1(údaj dle ZTP schváleného typu vozidla)* |  |  |
| **Motor** |  |  |
| **-** zážehový |  |  |
| **-** emisní norma EURO 6 | \* |  |
| - min. výkon 80 kW | \* |  |
| - objem motoru min 2 000 cm³ | \* |  |
| **-** palivo benzín/CNG |  |  |
| **-** automatické přepnutí benzín/CNG |  |  |
| **-** CNG tovární vestavba |  |  |
| - min. objem nádrže na CNG 30 kg | \* |  |
| **Převodovka:**  |  |  |
| **-** manuální |  |  |
| **-** 6. stupňová |  |  |
| **Řízení**:  |  |  |
| **-** s posilovačem |  |  |
| **Brzdy:**  |  |  |
| **-** na přední i zadní nápravě kotoučové s posilovačem |  |  |
| **Kabina:**  |  |  |
| **-** 3místná oddělená dělící přepážkou od nákladového prostoru – přepážka plná bez okna, nedemontovatelná, prachotěsná |  |  |
| **-** nastavitelné sedadlo řidiče – horizontálně i vertikálně |  |  |
| **-** uzamykatelná schránka před spolujezdcem |  |  |
| **-** odkládací prostor nad čelním sklem |  |  |
| **-** imobilizér |  |  |
| **-** centrální zamykání s dálkovým ovládáním |  |  |
| **-** příprava pro RDST + GPS je přílohou č. 3 Kupní smlouvy |  |  |
| **Nákladový prostor:**  |  |  |
| **-** min. délka nákladového prostoru 4 000 mm  | \* |  |
| **-** min. šířka nákladového prostoru 1 750mm  | \* |  |
| **-** min. výška nákladového prostoru 1 900mm | \* |  |
| **-** zadní dvojité dveře plné otevíratelné min. do 180 stupňů, s aretací 90 stupňů |  |  |
| **-** boční posuvné dveře vpravo |  |  |
| **-** dostatečné osvětlení nákladového prostoru v LED provedení |  |  |
| **-** boční plochy do výše stropu vydřeveny nebo jiným způsobem chráněny před vnitřním poškozením při pohybu nákladu |  |  |
| **-** protiskluzová podlaha v nákladovém prostoru (zadavatel upřednostňuje gumový koberec) |  |  |
| - vlevo u zadních dveří skříňkašířka 800 mmhloubka 300 mmvýška do stropuvýška uzamykatelných polic cca po 300 mm(finální provedení podléhá schválení zadavatele) | \*\*\*\* |  |
| **-** upínací oka v podlaze min. 6 ks (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| - mezi bočními dveřmi a pravým zadním křídlem dveří v boční ploše 3 ks upínacích ok (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| - vnitřní elektrický rozvod 230V/400V – napájený z vestavěného měniče (měnič 12V/230V s výkonem min. 2kW napětí) s 2 ks zásuvek s toho jedna u bočních dveří a druhá u pravého křídla zadních dveří (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **Světla:**  |  |  |
| **-** denní svícení (zadavatel preferuje LED provedení) |  |  |
| **-** přední světla do mlhy |  |  |
| **Bezpečnost:**  |  |  |
| **-** ABS |  |  |
| - min. airbag řidiče |  |  |
| - ASR |  |  |
| **-** světelná rampa v provedení LED oranžové barvy na střeše ve předu vozidla s ovládáním z místa řidiče (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **-** vzadu na vozidle světelná lišta v provedení LED oranžové barvy, fungující jako světelná šipka pro směr objíždění vozidla s ovládáním z místa řidiče (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| - dvě záblesková světla v provedení LED oranžové barvy ve přední masce vozidla, automaticky se spouštějící se světelnou rampou (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| - dvě záblesková světla v provedení LED oranžové barvy, vzadu na vozidle, automaticky se spouštějící se světelnou lištou (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **Pneumatiky:**  |  |  |
| **-** vozidlo na pneumatikách vč. rezervy s označením M+S |  |  |
| **Výbava:**  |  |  |
| **-** el. ovládaná okna řidiče a spolujezdce |  |  |
| **-** el. nastavitelná zpětná zrcátka s vyhříváním |  |  |
| **-** klimatizace |  |  |
| **-** autorádio |  |  |
| **-** přední a zadní lapače nečistot |  |  |
| **-** odnímatelné (pratelné) potahy sedadel v tmavé barvě (budou namontovány) |  |  |
| **-** gumové koberce v kabině řidiče  |  |  |
| **-** lékárnička |  |  |
| **-** výstražný trojúhelník |  |  |
| **-** hasicí přístroj min. obsah 2 kg, práškový s kovovou spouštěcí armaturou vč. uchycení |  |  |
| **-** rezerva + nářadí na výměnu rezervy včetně zvedáku |  |  |
| **-** tažné zařízení - koule (zásuvka TZ 7 pólová) se zápisem v TP |  |  |
| **-** zamykatelná palivová nádrž |  |  |
| **Lakování:**  |  |  |
| **-** barva vozidla světle modrá (odstín jako NCS S 1555 - B10G), (konečný odstín dodavateli odsouhlasí kupující) |  |  |

....................................................

*Jméno a podpis oprávněné osoby uchazeče*