*Příloha č. 4 zadávací dokumentace - Technická specifikace předmětu plnění – dodávka 2 kusů nových vozidel pro energetický dispečink*

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

**Minimální technické požadavky zadavatele:**

**Dodávka 2 kusů nových vozidel pro energetický dispečink - středisko údržba autobusy Poruba**

**Smlouva: „Dodávka 5 ks nových vozidel pro dopravní a energetický dispečink“**

**Číslo smlouvy kupujícího: DOD20251120**

**Číslo smlouvy prodávajícího:** [DOPLNÍ DODAVATEL]

**Výrobce:** [DOPLNÍ DODAVATEL]

**Typ, označení:** [DOPLNÍ DODAVATEL]

**Rok výroby:** [DOPLNÍ DODAVATEL]

*Vyjádření k údajům uvedených v této příloze je povinnou součástí technické části nabídky dodavatele. Dodavatel do příloh uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO v případě, že splňuje daný požadavek. Dále u položek označených hvězdičkou (***\****) dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty.* ***Zadavatel pro vyloučení pochybností uvádí, je-li někde uvedena maximální hodnota, dodavatel nemůže nabídnout vyšší hodnotu než je uvedena, je-li někde uvedena minimální hodnota, dodavatel nemůže nabídnout nižší hodnotu než je uvedena, je-li uvedena hodnota v rozmezí (min. – max.) dodavatel nemůže nabídnout hodnotu mimo toto rozmezí.*** *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.*

*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 | Hodnota |
| **Motor** |  |  |
| **-** zážehový |  |  |
| - objem min. 1 395 cm³ |  | \*[DODAVATEL DOPLNÍ SKUTEČNOU HODNOTU] |
| **-** emisní norma min. EURO 6 |  |  |
| **-** minimální výkon 81 kW/čtyřválec |  | \*[DODAVATEL DOPLNÍ SKUTEČNOU HODNOTU] |
| **Převodovka:**  |  |  |
| **-**  manuální / automat |  |  |
| - min. 6. stupňová |  |  |
| **Řízení**:  |  |  |
| **-** posilovač řízení |  |  |
| **-** výškově a podélně seřiditelný volant |  |  |
| **-** multifunkční volant (ovládání rádia a počítače) |  |  |
| **Brzdy:**  |  |  |
| **-** na přední i zadní nápravě kotoučové s posilovačem |  |  |
| **-** protiblokovací systém |  |  |
| **-** elektrický systém jízdní stability |  |  |
| **-** asistent rozjezdu |  |  |
| **-** regulace prokluzu kol |  |  |
| **Karosérie:**  |  |  |
| **-** combi |  |  |
| **-** provedení pětidveřové |  |  |
| **-** provedení pětimístné |  |  |
| **-** rozvor min. 2680 mm |  | \*[DODAVATEL DOPLNÍ SKUTEČNOU HODNOTU] |
| **-** min. objem zavazadlového prostoru 480 / 1 600 l |  | \*[DODAVATEL DOPLNÍ SKUTEČNOU HODNOTU] |
| **-** ochrana podvozku proti mechanickému otěru (kamení a korozi) |  |  |
| **Světla:**  |  |  |
| **-** denní svícení s možností vypnutí (zadavatel preferuje LED provedení) |  |  |
| **-** přední světla do mlhy |  |  |
| **Pneu:**  |  |  |
| **-** letní pneu na vozidle – kola 16“ |  |  |
| **-** sada zimních pneu na ocelových kolech 16“ |  |  |
| **-** plnohodnotná rezerva (pokud není úložné místo pro rezervu, rezerva v zavazadlovém prostoru) |  |  |
| **-** celoplošné kryty kol  |  |  |
| **Výbava:**  |  |  |
| **-** zásuvka na 12V v kufru vozidla |  |  |
| **-** imobilizér |  |  |
| **-** dálkové ovládání centrálního zamykání |  |  |
| **-** loketní opěrka |  |  |
| **-** parkovací senzory vzadu |  |  |
| **-** airbag řidiče a spolujezdce  |  |  |
| **-** boční airbagy předních sedadel |  |  |
| **-** vyhřívané trysky ostřikovačů čelního skla |  |  |
| **-** vyhřívaná přední sedadla |  |  |
| **-** vyhřívané čelní okno |  |  |
| **-** přídavné nezávislé topení s dálkovým ovládáním a programovatelným časovým spínačem |  |  |
| **-** demontovatelnépotahy sedadel (budou namontované) |  |  |
| **-** gumové koberce ve vozidle |  |  |
| **-** gumová vana v zavazadlovém prostoru |  |  |
| **-** vnější zpětná zrcátka elektricky ovládaná a vyhřívaná |  |  |
| **-** vnější zpětná zrcátka a ostatní díly v barvě karosérie |  |  |
| **-** interiér v tmavé barvě |  |  |
| **-** výškově nastavitelné sedadlo řidiče a spolujezdce |  |  |
| **-** signalizace nevypnutých světel |  |  |
| **-** podélnýstřešní nosič (hagusy) |  |  |
| **-** tónovaná skla včetně předního okna |  |  |
| **-** intenzivnější tónování zadních bočních skel vč. zadního okna |  |  |
| **-** kontrola tlaku v pneumatikách |  |  |
| **-** palubní počítač s ukazatelem servisních intervalů |  |  |
| **-** automatická dvouzónová klimatizace |  |  |
| **-** elektricky ovládaná okna min. vpředu  |  |  |
| **-** autorádio s informačním panelem a pohodlným telefonováním bluetooth |  |  |
| **Výbava dispečerského vozidla:** |  |  |
| **-** na střeše vozidla světelná rampa oranžové barvy v provedení LED (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **-** RDS – příprava pro rádiostanici (finální provedení podléhá schválení zadavatele, schéma zapojení v Příloha č. 3 smlouvy) |  |  |
| **-** GPS – příprava na umístění modulu GPS (finální provedení podléhá schválení zadavatele, schéma zapojení v Příloha č. 3 smlouvy) |  |  |
| **Povinná výbava:** |  |  |
| - lékárnička |  |  |
| - výstražný trojúhelník |  |  |
| - hasicí přístroj min. obsah 2 kg, práškový s kovovou spouštěcí armaturou, uchycený v zavazadlovém prostoru |  |  |
| - zvedák a klíč na kola k výměně rezervy |  |  |
| - 2 ks výstražná vesta |  |  |
| **Lakování:**  |  |  |
| **-** barva vozidla modrá (odstín jako RAL 5012) (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **-** polep vozidla v příloze č. 2. 1. smlouvy, (finální provedení podléhá schválení zadavatele) |  |  |

V [DOPLNÍ DODAVATEL] dne: [DOPLNÍ DODAVATEL]

 …………………………………..…..

 *jméno a funkce statutárního nebo*

*oprávněného zástupce dodavatele*

 [DOPLNÍ DODAVATEL]