*Příloha č. 3 zadávací dokumentace – Technická specifikace předmětu plnění\_10.07.2020*

**Příloha č. 1 Kupní smlouvy - Technická specifikace předmětu plnění**

**Smlouva: Nákup 2 ks nových traktorových přívěsů**

**Číslo smlouvy Prodávajícího:** *(POZN. Doplní prodávající, poté poznámku vymažte)*

**Číslo smlouvy Kupujícího:** DOD20201075

**Výrobce: ……………………………***(doplní dodavatel)*

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

**Rok výroby:………………………...***(doplní dodavatel)*

*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 1. 2. 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 |
| *Přívěs nákladní traktorový Kategorie OT4* |  |  |
| **Přívěs:** |  |  |
| **-** min. celková hmotnost 12 000 kg |  | \* |
| **-** min. užitečná hmotnost 10 000 kg |  | \* |
| **-** typ třístranný sklápěč |  |  |
| **-** min. délka ložné plochy 4 440 mm |  | \* |
| **-** min šířka ložné plochy 2 340 mm |  | \* |
| **-** min. tloušťka podlahy ložné plochy 5 mm |  | \* |
| - min. výška výkyvné bočnice 1 000 mm |  | \* |
| - dělené výkyvné bočnice |  |  |
| - centrální zavírání bočnic korby |  |  |
| - nápravy přívěsu odpružené listovými péry |  |  |
| - základní rám přívěsu odolný proti zátěži |  |  |
| **Elektroinstalace:** |  |  |
| **-** 12 V |  |  |
| **-** osvětlení přívěsu v LED provedení |  |  |
| **-** zásuvka 7-mi pólová vzadu na traktorovém přívěsu (pro možnost zapojení druhého přívěsu) |  |  |
| **Brzdy**: |  |  |
| **-** dvou okruhová soustava |  |  |
| **-** brzdný účinek na všechny čtyři kola |  |  |
| **-** parkovací brzda |  |  |
| **-** vzduchový vývod vzadu na traktorovém přívěsu (pro možnost zapojení druhého přívěsu) |  |  |
| **Rychlost:** |  |  |
| **-** povolená rychlost min 40 km/hod. |  | \* |
| **Spojovací zařízení:** |  |  |
| **-** oko oje ø 40 mm |  |  |
| **-** odpružená oj |  |  |
| **-** spojovací zařízení vzadu na traktorovém přívěsu ø 40 mm (pro možnost zapojení druhého přívěsu) |  |  |
| **Hydraulika:** |  |  |
| - hydraulický okruh s rychlospojkami |  |  |
| - hydraulický okruh s 3-cestným ventilem |  |  |
| - automatické jištění koncové polohy sklápění |  |  |
| - hydraulický vývod vzadu na traktorovém přívěsu (pro možnost zapojení druhého přívěsu) |  |  |
| **Pneumatiky:** |  |  |
| - pneumatiky na přívěsu od jednoho výrobce vč. rezervy |  |  |
| - rezerva uchycená na přívěsu v uzamykatelném držáku (ochrana proti zcizení) |  |  |
| - zařízení pro pohodlnou montáž a demontáž rezervy do uzamykatelného držáku |  |  |
| **Výbava:** |  |  |
| **-** 2 ks zakládací klín v držáku s možností zajištění proti zcizení |  |  |
| **-** na čelním čele žebřík k pohodlnému přístupu do nákladového prostoru |  |  |
| **Lakování:** |  |  |
| **-** barva přívěsu světle modrá (odstín jako NCS S 1555 - B10G) + bezpečnostní polepení přívěsu dle ECE (konečný odstín podléhá schválení zadavatele) |  |  |
| **Legislativa:** |  |  |
| **-** k přívěsu bude vydán čistopis velkého TP pro registraci pro provoz na pozemních komunikacích |  |  |

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

*Jméno a podpis oprávněné osoby účastníka*