Příloha č. 2a – Hydraulické zařízení ke zjišťování vůlí náprav pro pracoviště Hranečník a Trolejbusy.

Smlouva:

Číslo smlouvy objednatele: DOD2019

Číslo smlouvy zhotovitel:

**Výrobce:** *(POZN.: Doplní uchazeč. Poté poznámku vymažte)*

**Typ, označení:** *(POZN.: Doplní uchazeč. Poté poznámku vymažte)*

*Komentář: u číselných údajů dodavatel uvede konkrétní hodnotu, u ostatních údajů vyplnit ANO/NE respektive splňuje/nesplňuje.*

*Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne lepší technické řešení u parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou (***\****) dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty. Takto doplněná technická specifikace zboží bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace zboží k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci zboží, 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 jiným výrobkem nebo technologií srovnatelných, nebo lepších vlastností.*

*Pokud je v Technické specifikaci zboží užit pojem „možnost“, je tím rozuměna vlastnost, funkce či schopnost zboží, nikoliv pouze jeho připravenost k využití této možnosti (tzn., že zadavatel požaduje, aby mohl tyto „možnosti“ využívat bez dalších finančních investic do různých rozšíření, upgradů, apod., nejsou-li tyto výslovně zmíněny).*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Typ a označení: |  |  |
| Minimální požadavky objednatele: | Ano/Ne | Hodnota |
| Zařízení ke zjišťování vůlí náprav autobusů, trolejbusů, elektrobusů a nákladních vozidel. |  |  |
| Hydraulický pohon plošin. |  |  |
| Podélný a příčný pohyb desek. |  |  |
| Ovládání desek pomocí tlačítek umístěných na lampě. |  |  |
| Maximální tlak na nápravu min. 18t. |  | \* |
| Maximální tlak na kolo min. 9 t. |  | \* |
| Rozměr desky detektoru min. 700 x 700 mm. |  | \* |
| Výkon hydraulického agregátu min. 1,5 kW. |  | \* |
| Přesah desek nad výškou podlahy max. 20 mm. |  | \* |
| Napájecí napětí – 3 x 400 V, max. 32A. |  | \* |

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

*jméno a funkce*

*statutárního nebo oprávněného*

*zástupce dodavatele*

*(Doplní uchazeč, poté poznámku vymažte.)*