Příloha č. 2 – Technická specifikace, 6 sloupová sestava s příslušenstvím.

Číslo smlouvy objednatele: DOD2017

Číslo smlouvy dodavatele:

**Výrobce:** *(doplní dodavatel)*

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

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

*Pokud dodavatel vyplní „ne“, nebo „nesplňuje“, hodnotící komise může uchazeče požádat o písemné vysvětlení nabídky, nebo nabídku pro nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách vyřadí.*

*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.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Ano/Ne | Hodnota |
| **Typ a označení:** |  |  |
| 6 - ti sloupová mobilní sestava určená pro zvedání autobusů, minibusů a nákladních vozidel. |  |  |
| Nosnost sloupu min. 7,5 t. |  |  |
| Výška zdvihu min.1800 mm. |  |  |
| Jednoduchá změna sad 6/ 4 sloupy bez přeprogramování, možnost využití sloupů do další sady. |  |  |
| Možnost zvedání autobusů a nákladních vozidel pomocí traverz. |  |  |
| Dodání 3ks polohovatelných traverz s příslušenstvím odpovídající nosnosti. |  |  |
| Elektrohydraulický pohon zvedáků. |  |  |
| Stavitelné zdvihací vidlice pro rozměry kol R14 až R22,5. |  |  |
| Přívodní kabel délky min. 20 m. |  |  |
| Kabely odolné proti přejetí. |  |  |
| Kompletní elektroinstalace včetně skříňky, krytí - IP65. |  |  |
| Jištění proti klesání. |  |  |
| Ochrana proti přetížení. |  |  |
| Možnost manuálního spuštění v případě výpadku proudu. |  |  |
| Každý zvedák vybaven nouzovým vypínačem. |  |  |
| Vybavení soupravy dálkovým ovládáním. |  |  |
| Jednoduchá manipulace. |  |  |

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

*Jméno a podpis oprávněné osoby dodavatele*