**Čestné prohlášení o splnění požadovaných technických parametrů**

**Účastník:**

**Obchodní firma/jméno**

Sídlo/místo podnikání

IČO

Právní forma

který podává nabídku na veřejnou zakázku s názvem **„Nákup kontejnerů pro převoz suti pro OŘ PHA 2025“**, tímto čestně prohlašuje, že dodávané zboží splňuje veškeré technické parametry požadované v Dílu 3 s názvem Technická specifikace Výzvy k podání nabídky.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zboží | Požadované technické parametry | Výrobce \* | Model  (typ, označení) \* |
|
| 1. Kontejner na převoz suti/materiálu | * Výška háku: 1 570 mm * Materiál ocel * Provedení plechů na podlaze: min 5 mm * Provedení plechů na bočnicích min 3 mm * Napojení podlahy/bočnice: RADIUS * Rolny s maznicemi s délkou: 300 mm * Rozteč rolen dle DIN 30772 * Nosnost max 16 000 kg * Vrata kontejneru: dvoukřídlá na zádi s centrálním zavíráním * Vnitřní rozměry kontejneru:   - délka 6 000 mm  - šířka 2 300 mm  - výška 1 000 mm |  |  |
| 1. Kontejner na převoz suti/materiálu | * Výška háku: 1 000 mm * Materiál: Ocel * Tloušťka dna: min 3 mm * Tloušťka stěn a vrat: min 2,5 mm * Tloušťka víka min 1,5 mm * Provedení: Shora uzavřený dvoudílným podélně děleným víkem * Vnější rozteč lyžin: 1 060 mm * Nosné šasí I 140, U 140 mm * Typ lomu víka: do stříšky * Způsob otevírání víka: hever umístěný na předním čele kontejneru * Panty víka opatřeny maznicemi * Šířka rolen: min 200 mm * Rolny opatřeny maznicemi * Vzadu u kontejneru otevírací dvoukřídlá vrata * Vnější rozměry kontejneru:   - délka 3 730 mm  - šířka 2 040 mm  - výška 1 650 mm   * Vnitřní rozměry kontejneru:   - délka 3 650 mm  - šířka 1 940 mm  - výška 1 410 mm |  |  |

\*doplní dodavatel

Součástí dodávky bude i doprava do místa plnění.