**Čestné prohlášení o splnění požadovaných technických parametrů**

**Účastník:**

**Obchodní firma/jméno** Klikněte sem a zadejte text.

Sídlo/místo podnikání Klikněte sem a zadejte text.

IČO Klikněte sem a zadejte text.

Právní forma Klikněte sem a zadejte text.

který podává nabídku na veřejnou zakázku s názvem **„Nákup skladových kontejnerů pro OŘ Praha 2025“**, tímto čestně prohlašuje, že dodávané zboží splňuje veškeré technické parametry požadované v Příloze č. 2 Kupní smlouvy s názvem Technická specifikace.

Vnější rozměry kontejnerů: Délka cca 6 m–20“ (DC – standardní)

Šířka cca 2,4 m

Výška cca 2,5 m

**Kontejnery budou nové a nepoužité**

Jednotný barevný odstín u všech dodávaných kontejnerů.

Vnější barva – odstíny šedé

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zboží** | **Požadované technické parametry** | **Výrobce \*** | **Model**  **(typ, označení) \*** |
|
| **Skladový kontejner 1** | Vnitřní vybavení   * regály se třemi policemi v celé délce kontejneru, a to s ukotvením na stěnu kontejneru vpravo   Nájezdová hliníková rampa – 1 x   * šířka 1 400 mm – 1 500 mm * délka 1 100 mm – 1 200 mm * nosnost rampy min. 1 500 kg * zábrany proti sjetí z rampy (vodící okrajová lišta)   Sekční vrata – uzamykatelná   * manuální ovládání * rozměr: cca 2 140 x 2 500 mm (přes celý čelní prostor)   Podlaha   * dřevěná (voděodolná) * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K, * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží, * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou, * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2, * kovová zárubeň.   Doplňkové vybavení:   * Jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy. |  |  |
| **Skladový kontejner 2** | Nájezdová hliníková rampa – 1 x   * šířka 1 400 mm – 1 500 mm * délka 1 100 mm – 1 200 mm * nosnost rampy min. 1 500 kg * zábrany proti sjetí z rampy (vodící okrajová lišta)   Sekční vrata – uzamykatelná   * manuální ovládání * rozměr: cca 2 140 x 2 500 mm (přes celý čelní prostor)   Podlaha   * dřevěná (voděodolná) * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K, * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží, * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou, * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2, * kovová zárubeň.   Doplňkové vybavení:   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 3** | Nájezdová hliníková rampa – 1 x   * šířka 1 400 mm – 1 500 mm * délka 1 100 mm – 1 200 mm * nosnost rampy min. 1 500 kg * zábrany proti sjetí z rampy (vodící okrajová lišta)   Sekční vrata – uzamykatelná   * manuální ovládání * rozměr: cca 2 140 x 2 500 mm (přes celý čelní prostor)   Podlaha   * dřevěná (voděodolná) * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K, * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží, * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou, * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2, * kovová zárubeň.   Doplňkové vybavení:   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 4** | Vnitřní vybavení   * regály se třemi policemi v celé délce kontejneru, a to s ukotvením na stěnu kontejneru vpravo   Nájezdy – 1 x   * šířka 310 mm – 350 mm * délka 1 450 mm – 1 550 mm * výška 40 mm - 50 mm * nosnost nájezdů min. 1 200 kg na 1 ks nájezdu   Sekční vrata – uzamykatelná   * manuální ovládání * rozměr: cca 2 140 x 2 500 mm (přes celý čelní prostor)   Podlaha   * dřevěná (voděodolná), * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2 * kovová zárubeň   Doplňkové vybavení   * Jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 5** | Vnitřní vybavení   * regály se třemi policemi v celé délce kontejneru, a to s ukotvením na stěnu kontejneru vpravo   Nájezdy – 1 x   * šířka 310 mm – 350 mm * délka 1 450 mm – 1 550 mm * výška 40 mm - 50 mm * nosnost nájezdů min. 1200 kg na 1 ks nájezdu   Dveře dvoukřídlé – standardní   * tyčové zamykání s možností použití visacích zámků   Podlaha   * Dřevěná (voděodolná), * Zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2 * kovová zárubeň   Doplňkové vybavení   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 6** | Vnitřní vybavení   * regály se třemi policemi v celé délce kontejneru, a to s ukotvením na stěnu kontejneru vpravo   Nájezdy – 1 x   * šířka 310 mm – 350 mm * délka 1 450 mm – 1 550 mm * výška 40 mm - 50 mm * nosnost nájezdů min. 1 200 kg na 1 ks nájezdu   Dveře dvoukřídlé – standardní   * tyčové zamykání s možností použití visacích zámků   Podlaha   * dřevěná (voděodolná), * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1300 x 1300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2 * kovová zárubeň   Doplňkové vybavení   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 7** | Nájezdy – 1 x   * šířka 310 mm – 350 mm * délka 1 450 mm – 1 550 mm * výška 40 mm - 50 mm * nosnost nájezdů min. 1 200 kg na 1 ks nájezdu   Dveře dvoukřídlé – standardní   * tyčové zamykání s možností použití visacích zámků   Podlaha   * dřevěná (voděodolná) * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K,  z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, vnitřní strana bílá, kování klika/klika s cylindrickou vložkou, * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2, * kovová zárubeň,   Doplňkové vybavení:   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |
| **Skladový kontejner 8** | Vnitřní vybavení   * regály se třemi policemi v celé délce kontejneru, a to s ukotvením na stěnu kontejneru vpravo   Nájezdy – 1 x   * šířka 310 mm – 350 mm * délka 1 450 mm – 1 550 mm * výška 40 mm - 50 mm * nosnost nájezdů min. 1 200 kg na 1 ks nájezdu   Dveře dvoukřídlé – standardní   * tyčové zamykání s možností použití visacích zámků   Podlaha   * dřevěná (voděodolná), * zatížení podlahy min. 750 kg/m²   Okna 1 x   * plastové izotermické s tepelnou propustností min. Ug=1,1 W/m2K * z obou stran bílé, * výška parapetu cca 830 mm, * min. rozměr 1 300 x 1 300 mm, * všechna okna osazena pozinkovanou mříží * okno se bude nacházet na protější straně hlavního vchodu (v horní části, naproti vratům)   Dveře 1 x   * otevírané ven, plné, * průchozí rozměr min. 860 x 1 950 mm, * lakované v barvě kontejneru, * vnitřní strana bílá, * kování klika/klika s cylindrickou vložkou * min. 4 klíče, * třída bezpečnosti min. 2 * kovová zárubeň   Doplňkové vybavení   * jednoduché svítidlo 36 W ve středu - 2 kusy |  |  |

\*doplní dodavatel