

# **Technická zpráva**

## **„Nákup skladovacích kontejnerů“**

Datum vydání: 27. 5. 2025

## 1. SPECIFIKACE PŘEDMĚTU KOUPĚ

### 1.1 Specifikace skladovacích kontejnerů 2 ks

- **Venkovní délka** kontejneru minimálně 6000 mm.
- **Venkovní šířka** kontejneru minimálně 2900 mm.
- **Venkovní výška** kontejneru minimálně 2750 mm.
- Kontejnery 2 ks spojeny v delší straně v jeden skladovací.
- Nosná konstrukce z ocelového rámu, svařeného z profilů minimální tloušťky 3 mm.
- **Stěny složení** (exteriér-interiér): Plech s antikorozií úpravou min. tl. 0,5 mm, tepelná izolace, omyvatelná vnitřní deska bílé barvy (např. laminovaná dřevotřísková deska). U podlahy okopové lišty.
- **Střecha složení** (exteriér-interiér): Pochozí trapézový plech s antikorozií úpravou min. tl. 0,75 mm, tepelná izolace, PE – fólie (parotěsná zábrana), podhled – omyvatelná deska bílé barvy (např. laminovaná dřevotřísková deska). Svod vody PVC trubkami v rohových sloupech. Nosnost (zatížení): min. 110 kg/m<sup>2</sup>.
- **Podlaha složení** (exteriér-interiér): Plech s antikorozií úpravou min. tl. 0,55 mm, tepelná izolace, podlahová nášlapná deska (např. cementotřísková deska nebo OSB deska), PVC (lino) podlahová krytina šedá, min. tl. 1,5 mm. Nosnost (zatížení) podlahy: min. 250 kg/m<sup>2</sup>.
- **Výplně otvorů**
  - **4ks okno** plastové izotermické s tepelnou propustností maximálně  $U_g=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , z obou stran bílé, výška parapetu 830 mm, minimální rozměr 1700 x 1100 mm, všechna okna osazena pozinkovanou mříží.
  - **1ks dveře** otevírané ven, plné, průchozí rozměr minimálně 860 x 1950 mm, lakované v barvě kontejneru (RAL 7016) vnitřní strana bílá, kování klika/klika se zámkem FAB, kovová zárubeň.
- Oka v rozích kontejneru pro manipulaci s buňkou pomocí hydraulické ruky.
- Barevné provedení: exteriér RAL 7016, interiér bílý.
- Izolace minimální tloušťky 100 mm se součinitelem tepelné vodivosti maximálně 0,04W/m.K.
- Zateplená podlaha, stěny, strop.
- **Elektroinstalace:**
  - Výchozí revize
  - Elektroinstalace tažená ve stěnách kontejneru
  - 4ks LED svítidlo
  - 7ks zásuvky

- 1ks vypínač
- 2 ks elektrický konvektor min. 2 kW

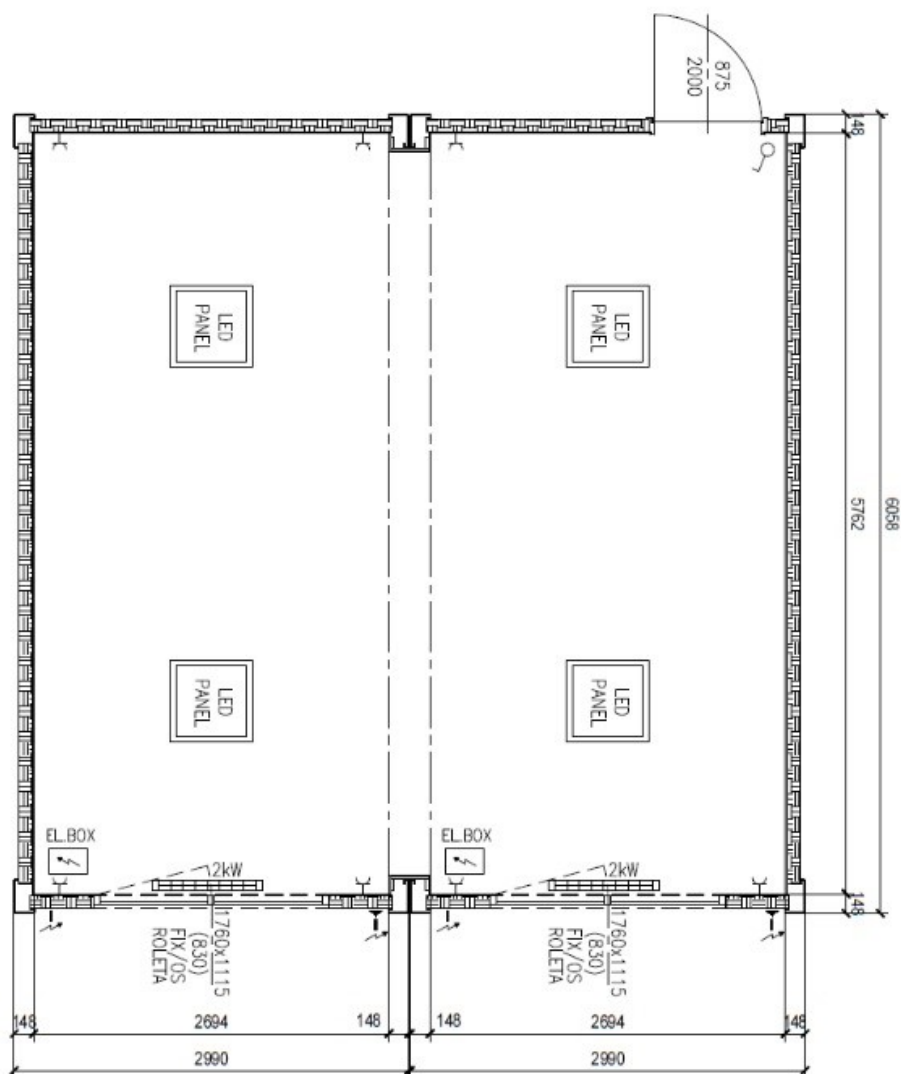
## 1.2 Místo dodání

- Skladovací kontejnery 2 ks spojeny v 1 – Plzeň, Božkov 725, 326 00 Plzeň.

## 2. OSTATNÍ POŽADAVKY

- Součástí nabídky musí být detailní výkres kontejnerů viz Obr. 1.
- Dodání kontejneru na místo zahrnout do ceny.
- Dodání kontejnerů do 30. 11. 2025.
- Záruční doba na kontejnery minimálně 24 měsíců.

Obr. 1: Ilustrační výkres kontejneru.



### 3. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY A PŘEDPISY

- 3.1.1 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy České republiky a EU, technickými normami a s interními předpisy a dokumenty Objednatele (směrnice, vzorové listy, TKP, VTP, ZTP apod.), vše v platném znění.
- 3.1.2 Objednatel umožňuje Zhotoviteli přístup ke svým vnitřním dokumentům a předpisům a typové dokumentaci na webových stránkách:

**www.spravazeleznic.cz v sekci „O nás / Vnitřní předpisy / odkaz Dokumenty a předpisy“** (<https://www.spravazeleznic.cz/o-nas/vnitri-predpisy-spravy-zeleznic/dokumenty-a-predpisy>) a **<https://typdok.tudc.cz/> v sekci „archiv TD“**.

Pokud je dokument nebo vnitřní předpis veřejně dostupný je umožněno jeho stažení. Ostatní dokumenty a vnitřní předpisy jsou poskytovány v souladu s právními předpisy na základě podané žádosti na níže uvedených kontaktech:

**Správa železnic, státní organizace  
Centrum techniky a diagnostiky  
Úsek provozně technický, OHČ**

Jeremenkova 103/23  
779 00 Olomouc

nebo e-mail: **[typdok@spravazeleznic.cz](mailto:typdok@spravazeleznic.cz)**

kontaktní osoba: paní Jarmila Strnadová, tel.: 972 742 396, mobil: 725 039 782

Ceníky: <https://typdok.tudc.cz/>