

# KUPNÍ SMLOUVA

číslo 027/2022

uzavřená podle § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění

## I. Smluvní strany

### STG trade, s.r.o.,

se sídlem **Mikulášská 1141/89, 794 01 Krnov, Česká republika**

Identifikační číslo: 25832069

Daňové registrační číslo: CZ25832069

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.,  
Radlická 333/150,  
Praha 5, PSČ 150 57, Česká republika

Číslo účtu: **152038972/0300**

IBAN: CZ26 0300 0000 0001 5203 8972

BIC/Swift: CEKOCZPP

Společnost je zapsaná v OR u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 20286.

Zastupující: **Rostislav Schnürch, jednatel**, tel.: +420 604 291 002

(dále jen „**p r o d á v a j í c í**“)

**a**

### Město Králův Dvůr

se sídlem náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr u Beoruna

Identifikační číslo: 00509701

Daňové identifikační číslo: CZ00509701

Bankovní spojení: 3922131/0100

Obec nebo městská část hlavního města Prahy, nezapsaná v OR.

Zastupující: **Petr Vychodil, starosta**

(dále jen „**k u p u j í c í**“)

uzavřely

**níže uvedeného dne, měsíce a roku po vzájemné dohodě v souladu  
s občanským zákoníkem a dále uvedených podmínek tuto**

## Kupní smlouvu

## II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu zboží, zakázkově zhotovený stavební výrobek a služby dále specifikované:

**1 ks Sanitární kontejner 9000 x 3000 x 2820 mm, vnitřní výšky 2500 mm,**

**2 ks Obytný kontejner 3000 x 2435 x 2820 mm, vnitřní výšky 2500 mm,**

**1 x Přeprava na místo určení: Město Králův Dvůr,**

dle popisu a půdorysného schématu, které jsou nedílnou přílohou této Kupní smlouvy,  
dále jen „**předmět smlouvy**“ nebo „**zboží**“.

2. Prodávající se zavazuje dodat předmět smlouvy kupujícímu v dohodnutém termínu, ve sjednaném množství, druhu a obvyklé jakosti, a převést na kupujícího vlastnické právo a nebezpečí škody za podmínek dále uvedených v této smlouvě.
3. Součástí dodávky je i doprava předmětu smlouvy do místa určení, kde si kupující (event. jeho zástupce) předmět smlouvy převezme. Za oprávněnou osobu k převzetí předmětu smlouvy bude považována osoba podepisující předávací protokol za kupujícího, nestanoví-li tato smlouva konkrétně jinak.

Kontaktní osoba kupujícího: **Ing. Zbyněk Hrabák**, tel.: +420 311 652 022

e-mail: [tajemnik@kraluv-dvur.cz](mailto:tajemnik@kraluv-dvur.cz)

**Ing. Pavla Vildmonová**, tel.: +420 311 652 026

e-mail: [kom@kraluv-dvur.cz](mailto:kom@kraluv-dvur.cz)

**Karolína Lacinová**, tel.: +420 311 652 022

e-mail: [sekretariat@kraluv-dvur.cz](mailto:sekretariat@kraluv-dvur.cz)

Kontaktní osoba prodávajícího: **Rostislav Schnürch**, tel.: +420 604 291 002

e-mail: [schnurch@stgtrade.cz](mailto:schnurch@stgtrade.cz)

4. Kupující se touto kupní smlouvou zavazuje převzít od prodávajícího předmět smlouvy v dohodnutém termínu, co do množství a druhu, zaplatit prodávajícímu kupní cenu, převzít na sebe vlastnické právo a nebezpečí škody za podmínek dále uvedených v této smlouvě.
5. Zástupce (nebo zástupci) kupujícího prohlašuje (jednotně prohlašují), že na majetek kupujícího není podán návrh na zahájení insolvenčního řízení nebo vůči majetku kupujícího neprobíhá insolvenční nebo exekuční řízení a ujistí uje (ujistí uje) prodávajícího, že kupující má dostatek volných finančních prostředků umožňující včasnou úhradu kupní ceny v souladu se sjednanými platebními podmínkami.
6. Zástupce prodávajícího prohlašuje, že na majetek prodávajícího není podán návrh na zahájení insolvenčního řízení nebo vůči majetku prodávajícího neprobíhá insolvenční nebo exekuční řízení a že prodávající má dostatek finančních prostředků umožňující řádné plnění smlouvy v souladu se sjednanými podmínkami.
7. Kupující se dále zavazuje užívat předmět smlouvy k účelu – **zázemí** a bere tímto na vědomí, že celoročně je nutno zařízení dostatečně provětrávat (zamezit kondenzaci vodních par) a v zimním období je nutno zařízení dostatečně temperovat (chránit proti zamrznutí) a zabezpečit proti možné škodě způsobené mrazem, sněhem, ledem. V případě, že kontejner nebude v zimě užíván, je nutné vypustit vodu ze všech rozvodů a zařízení. Kupující se zavazuje užívat předmět smlouvy v souladu s obecným návodem k použití a údržbě.
8. Prodávající dává souhlas k provedení následných úprav na předmětu smlouvy. Prodávající nebere na sebe rizika a náklady spojené se škodou, která by vznikla v souvislosti s touto činností.
9. Kupující se zavazuje převzít výše uvedený předmět smlouvy, a to i v případě vad, které nemají vliv na účel užívání (např. poškození laku kontejneru při přepravě apod.). Případné vady budou odstraněny prodávajícím v rámci odstranění vad při přechodu „nebezpečí škody na zboží“, které nastává okamžikem předání a převzetí předmětu smlouvy. Termín pro odstranění těchto vad je 10 pracovních dnů. Vady nebránící v užívání předmětu smlouvy, neznamenají prodlžení dodavatele s dodávkou předmětu smlouvy.
10. Zatřídění kontejnerových systémů a sestav, dle klasifikace produkce CZ-CPA:  
SKP 28.11.10 Kovové montované stavby  
CZ-CPA 25.11.10 Kovové montované stavby

### III.

#### Prohlášení prodávajícího

Prodávající prohlašuje, že předmět smlouvy je vyroben v souladu s platnými technickými normami a požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví, kladenými na tento druh výrobku. Výrobce neručí za případný nesoulad s hygienickými nebo technickými normami ve vztahu k účelu užívání.

### IV.

#### Cena předmětu smlouvy

V souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách a prováděcími předpisy se účastníci dohodli na ceně s DPH za předmět smlouvy blíže specifikovaný v článku II. této smlouvy ve výši: (v cenách bez DPH)

1 ks Sanitární kontejner 9000 x 3000 x 2820 mm/2500 mm,  
Cena předmětu smlouvy bez DPH, EXW Město Albrechtice

**480.700,- Kč**

2 ks Obytný kontejner 3000 x 2435 x 2820 mm/2500 mm,  
Cena předmětu smlouvy bez DPH, EXW Město Albrechtice

**272.800,- Kč**

Doprava 3 ks kontejneru do místa určení Cena přepravy, bez DPH, včetně případného mýtného a poplatků	<b>29.700,- Kč</b>
Cena předmětu smlouvy, bez DPH	<b>783.200,- Kč</b>
DPH bude účtováno dle platných předpisů, t.č. činí DPH 21 %	<b>164.472,- Kč</b>
Cena předmětu smlouvy činí včetně DPH celkem (slovy: <b>devět set čtyřicet sedm tisíc šest set sedmdesát dva korun českých</b> )	<b>947.672,- Kč</b>

#### **V. Termín plnění**

1. Termín dodání předmětu smlouvy je stanoven nejpozději do **1. dubna 2022** včetně, v místě určení.
2. Prodávající předá kupujícímu tyto doklady do 10 pracovních dnů od převzetí předmětu smlouvy:
  - záruční listy zařizovacích předmětů a dodaných spotřebičů (v rozsahu dle výrobců)
  - návod k použití a údržbě obytných a sanitárních kontejnerů
  - zpráva o revizi elektrického zařízení, dle ČSN (výchozí revize)
  - schéma zapojení rozvodnice, půdorys s elektroinstalací
  - prohlášení výrobce o jakosti a kompletnosti výrobku
 Všechny dokumenty jsou v českém jazyce, není-li uvedeno jinak.
3. Prodávající není v prodlení s dodávkou dle této kupní smlouvy v případě, že neobdrží zálohu od kupujícího dle dohodnutých podmínek v čl. VI. Termín plnění se prodlužuje s každým dnem v prodlení s úhradou zálohy.
4. V případě, že kupující je v prodlení s úhradou zálohy delší než 7 dnů má prodávající nárok stanovit kupujícímu zcela nový termín plnění s ohledem na úhradu zálohy a výrobní možnosti.

#### **VI. Platební podmínky**

Účastníci smlouvy si dohodli následující platební podmínky:

- Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu kupní cenu včetně DPH za předmět této smlouvy, takto:
1. zálohovou fakturu na předmět smlouvy ve výši 568.603,20 Kč včetně 21 % DPH v termínu do 28. 2. 2022,
  2. a zbytek kupní ceny s DPH na základě vystavené faktury prodávajícího na jeho účet do 14 dnů ode dne vystavení faktury – daňového dokladu.
  3. Prodávající je oprávněn vyúčtovat kupujícímu kupní cenu neprodleně po předání a převzetí předmětu smlouvy dle čl. II. smlouvy.
  4. V případě, že kupující svým přičiněním nebo překážkami na jeho straně neumožní dodání předmětu smlouvy ve sjednaném termínu, dle článku V. smlouvy, má prodávající nárok vyúčtovat kupní cenu (bez ceny dopravy, byla-li sjednána samostatně) včetně příslušného DPH se splatností 14 dnů od marného uplynutí termínu dodání.
  5. V případě prodlení s úhradou kupní ceny může prodávající požadovat zaplacení zákonného úroku z prodlení, a to ve lhůtě 14 dnů ode dne obdržení jejich vyúčtování.
  6. V případě, že kupující je v prodlení s úhradou zálohy delší než 21 dnů má prodávající nárok požadovat plnou úhradu kupní ceny předmětu smlouvy včetně ceny přepravy formou zálohy, před expedicí předmětu smlouvy z výrobního závodu.
  7. Účastníci smlouvy se dohodli, že lze započítávat a postupovat vzájemné pohledávky jen na základě dohody stran.
  8. Kupní cenu předmětu smlouvy včetně případného rozdílu kupní ceny předmětu smlouvy dle článku VIII. uhradí kupující výhradně na bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy.
  9. V případě, že Prodávající bude zveřejněn v registru nespolehlivých plátců DPH na oficiálních stránkách Finanční správy, uplatní Kupující zvláštní způsob zajištění daně dle platného ustanovení zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty a fakturovanou výši DPH uvedenou na daňovém dokladu odvede přímo na účet příslušného správce daně.

## **VII. Záruka na zboží, reklamace**

1. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí předmětu smlouvy, podpisem předávacího protokolu, dodacího listu.
2. Nároky kupujícího při dodávce kontejnerů zanikají, nejsou-li předloženy písemně, u zjevných vad ve lhůtě 7 dnů od data splnění dodávky prodávajícímu (to jsou vady zjištěné při přechodu „nebezpečí škody na zboží“). U skrytých vad a vad, které se vyskytnou, až v průběhu užívání je záruka na ocelovou konstrukci kontejneru 60 měsíců, na ostatní komponenty zboží činí záruka 24 měsíců, vyjma záruky na zařizovací předměty /dle záručních podmínek příslušných výrobců/.
3. Záruka na zboží je poskytována v místě určení a jen na území České republiky.  
V případě oprávněné reklamace na místech určení mimo území České republiky uhradí prodávající jen náklady vzniklé na odstranění oprávněné vady na místě a v cenách odpovídajících cenám obvyklým za odstranění takové vady v České republice.
4. Prodávající posoudí oprávněnost reklamace do 7 pracovních dnů od jejího doručení a sdělí kupujícímu způsob vyřízení oprávněné reklamace nebo zamítne jako neoprávněnou. Oprávněná reklamace bude pak odstraněna do 7 pracovních dnů, nedohodnou-li se účastníci jinak.
5. Záruky na zařizovací předměty se řídí záručními podmínkami příslušných výrobců.
6. Žádné další záruky a závazky na sebe prodávající nepřebírá kromě případu, že je v kupní smlouvě ujednáno jinak.

## **VIII. Ostatní ujednání**

1. Prodávající upozorňuje kupujícího, že předmět smlouvy je stavebním výrobkem a následně stavbou, na kterou je nutné provést stavební řízení, ve smyslu Stavebního zákona.  
Uvedenou skutečnost kupující případně ověří ve Stavebním zákoně, ev. na místně příslušném Stavebním úřadě.
2. Prodávající neručí za soulad předmětu smlouvy s §46, nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví světlá výška prostor pro trvalou práci.
3. Prodávající upozorňuje kupujícího, že předmět smlouvy nesplňuje normu ČSN 73 0540-2 Tepelná ochrana budov. Norma neplatí pro obytné buňky, viz článek č. 1 - předmět normy.
4. Prodávající neodpovídá za parametry instalovaného vnitřního osvětlení vůči požadavkům ČSN EN 12464. ČSN EN 12464-1, Světlo a osvětlení, Osvětlení pracovních prostor Část 1: Vnitřní pracovní prostory. Za soulad instalovaného osvětlení vůči požadavkům ČSN EN 12464 vzhledem k zamýšlenému způsobu využití výrobku odpovídá kupující.
5. Prodávající ujistí kupujícího, že předmět smlouvy splňuje požadavky stanovené zákonem č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky. Výrobek není vybraným výrobkem ve smyslu zákona č.22/1997 Sb. a výrobce není oprávněn na něj vydat prohlášení o shodě.
6. Kupující zajistí na vlastní náklady a riziko odborné připojení předmětu smlouvy k inženýrským sítím, voda, odpad, elektrina apod.
7. Za neodborné připojení předmětu smlouvy k inženýrským sítím nese riziko kupující.
8. Předmět smlouvy je převzat kupujícím potvrzením dodacího listu (předávacího protokolu), po předchozí kontrole kompletnosti dodávky.
9. Součástí vystavené faktury ze strany prodávajícího bude i kopie dodacího listu o převzetí zboží přepravcem.
10. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem předání zboží v místě stanoveném v této kupní smlouvě.
11. Případné technické změny v provedení, změny do výše 20% ceny předmětu smlouvy nebo termínu dodání předmětu smlouvy, v průběhu realizace, budou kupujícím a prodávajícím odsouhlaseny elektronickou poštou. Oprávněným k potvrzení těchto změn je ze strany kupujícího kontaktní osoba nebo zastupující, nestanoví-li tato smlouva jinak.

## **IX. Smluvní pokuty**

1. V případě nedodržení termínu dodání předmětu smlouvy je kupující oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 0,07 % z ceny nedodaného plnění za každý započatý den prodlení (minimálně 100,- Kč za každý den prodlení). Prodávající se zavazuje kupujícímu vyúčtovanou smluvní pokutu uhradit ihned po úhradě kupní ceny kupujícím.
2. V případě pozdní úhrady kupní ceny dle článku VI je prodávající oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 0,07 % denně z dlužné částky (minimálně 100,- Kč za každý den prodlení).

Kupující se zavazuje, prodávajícím vyúčtovanou smluvní pokutu a úrok z prodlení uhradit v termínu 14 dnů od obdržení vyúčtování.

## X.

### Závěrečná ustanovení

1. Obě strany se dohodly, že veškeré případné spory, vzniklé v souvislosti s touto smlouvou, budou řešeny jednáním na úrovni statutárních zástupců smluvních stran. V případě, že se spor nepodaří vyřešit touto cestou, příslušný k řešení sporu bude příslušný soud České republiky.
2. Práva a povinnosti, které nejsou výslovně upraveny kupní smlouvou, se řídí ustanoveními občanského zákoníku v platném znění a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
3. Pozbude-li některé z ustanovení této smlouvy platnosti, zůstávají ostatní tímto nedotčena. Neúčinné ustanovení se nahradí takovým, které odpovídá nebo bude co nejlíže původnímu záměru v ekonomickém smyslu.
4. Tato smlouva může být podepsána jednak elektronickými podpisy všech oprávněných osob nebo vlastnoručními podpisy všech oprávněných osob. V případě, že smlouva bude podepsána vlastnoručními podpisy, bude vyhotovena ve dvou vyhotoveních, přičemž každé straně náleží jedno vyhotovení. Pokud bude podepsána elektronickými podpisy, tak bude podepsáno pouze jedno vyhotovení, které náleží oběma smluvním stranám.
5. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem účastníků.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva nepodléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona číslo 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva bude objednatel uveřejněna na profilu zadavatele (E-ZAK) umístěném na webových stránkách města Králův Dvůr.

Přílohy:

- číslo 1. - Technický popis kontejnerů
- číslo 2. - Půdorys kontejneru A
- číslo 3. - Půdorys kontejneru B

V Krnově, dne 8.3. 2022

V Králově Dvoře, dne 7.3. 2022

**STG trade, s.r.o. -1-**

Mikulášská 1141/89

794 01 Krnov, CZ

IČ 25832069 DIČ CZ25832069

.....  
za STG trade, s.r.o.  
Rostislav Schnürch, jednatel

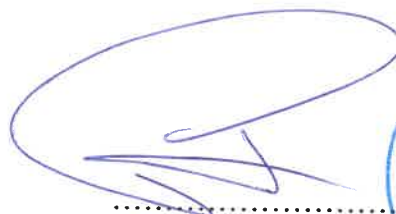
.....  
za Město Králův Dvůr  
Petr Vychodil, starosta



Doložka podle § 41 zákona o obcích č. 128/2000 Sb.

Potvrzuje se, že byly splněny podmínky platnosti podle zákona č. 128/2000 Sb., zejména že uzavření této kupní smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Králův Dvůr č. 2022/2/8 ze dne 7.2.2022.

V Králově Dvoře, dne 7. 03. 2022



Město Králův Dvůr





**Technický popis kontejneru ke  
Kupní smlouvě číslo 027/2022****A) SANITÁRNÍ KONTEJNER 9000 x 3000 x 2820 mm, vnitřní výška 2500 mm****Provedení kontejneru:**

**Základní modul kontejneru:** 6055 x 2435 x 2820 mm, vnitřní výška 2500 mm. Ocelový rám, svařený z profilů tloušťky 3 a 4 mm s 8 svařovanými rohovými prvky s otvory pro manipulaci. Ocelový rám je opatřen antikoročním nátěrem. Kontejner není opatřen otvory pro ližiny vysokozdvizného vozíku.

**Standardní izolace (podlaha/stěny/strop): 100/80/100 mm**

**Podlaha:** pozinkovaný plech tl. 0,55 mm vsazený do ocelového rámu, minerální vlna tl. 100 mm, uložená mezi příčnými ocelovými výztuhami, PE – fólie (parotěsná zábrana), cementotřísková deska tl. 20 mm, PVC podlahová krytina – mramorovaná, tl. 1,4 mm. Nosnost (zatížení) podlahy: standardně 250 kg/m<sup>2</sup>.

**Stěny:** lakovaný trapézový pozinkovaný plech tl. 0,55 mm, minerální vlna tl. 80 mm, uložená mezi příčnými ocelovými výztuhami, dřevěné hranoly, PE – fólie (parotěsná zábrana), omyvatelná laminovaná dřevotřísková deska tl. 10 mm, bílé barvy, vsazená do plastových profilů bílé barvy. U podlahy 100 mm sokl z PVC. U stropu okopové lišty bílé barvy.

**Vnitřní příčky:** omyvatelná laminovaná dřevotřísková deska tl. 10 mm, bílé barvy, vsazená do plastových profilů bílé barvy, bez tepelné izolace. U podlahy 100 mm sokl z PVC. U stropu okopové lišty bílé barvy.

**Střecha:** nelakovaný pozinkovaný trapézový plech tl. 0,8 mm, minerální vlna tl. 100 mm, dřevěné hranoly, PE – fólie (parotěsná zábrana), podhled omyvatelná laminovaná dřevotřísková deska tl. 10 mm, bílé barvy, vsazená do plastových profilů. Svod vody PVC trubkami v rohových sloupech. Nosnost (zatížení): standardně 150 kg/m<sup>2</sup>.

**Vnější dveře:**

- vnější dveře ocelové – pozinkovaný plech, plné, tepelně izolované, průchozí rozměr 810 x 1970 mm, lakované v barvě kontejneru, vnitřní strana bílá, s kováním klika/klika a zámkem s cylindrickou vložkou, opatřené venkovní žárově zinkovanou mříží, opatřené samozavíračem, tzv. branem
- 3 ks  
není  
není

*Pozor: V případě, že vstupní dveře nejsou opatřeny samozavíračem, upozorňujeme na nutnost doplnění jejich zajištění proti nechtěnému plnému otevření vlivem větru. /např. dorazy na úrovni terénu nebo jinak/ Dveře z důvodu jejich ochrany proti zatečení jsou zapuštěny a nelze je otevřít do plných 180°.*

**Vnitřní dveře:**

- vnitřní dveře dřevěné standardní, plné, bílé 600 x 1970 mm, opatřené kováním klika/klika a WC zámkem (součást WC kabinky, viz níže)
- 7 ks

*Pozor: Upozorňujeme na možný požadavek hygienických norem na šířku dveří 700 mm. Z prostorových důvodů jsou použity vnitřní dveře šířky 600 mm.*

**Okna:** plastová, s izotermickým sklem  $U = 1,0W/m^2K$ , z obou stran bílá

- okno jednokřídlé 600 x 600 mm, sklopné, s ornamentním sklem (odvětrání WC) opatřené venkovní pozinkovanou mříží, opatřené vnitřní žaluzií bílé barvy
- 4 ks  
není  
není

Výška parapetu oken standardně 1450 mm.

- Elektroinstalace:** 3x400/230 V, 50 Hz, TN-S,  
dle ČSN 33 2130 ed.3, souboru norem ČSN 33 2000, ČSN 50 174 a ČSN 7308XX.  
Dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3, článek ZA.4 - prostory normální.  
tažená ve stěnách kontejneru, se samostatným rozvaděčem, zapuštěnými vypínači a zásuvkami.  
Rozmístění rozvaděče, vypínačů, zásuvek, světel apod. dle situačního nákresu.
- rozvaděč na omítku 12 MOD, IP40 (nebo obdobný) - 1 ks
  - proudový chránič 40/4/003, dI=30 mA - 1 ks
  - jističe:
    - 1x světelný okruh, 10A/B (S1, S2)
    - 1x zásuvkový okruh, 16A/B (Z1)
    - 1x zásuvkový okruh – pro topení, 16A/B (ZT1)
    - 2x zásuvkový okruh – pro bojler, 16A/B (ZB1, ZB2)
  - vypínače a zásuvky dle půdorysu - 3 ks
  - svítidlo zářivkové 2x36 W, IP66, VYRTYCH EUROPA-E-PC-236-EP, EP - 1 ks
  - přívod elektrického proudu – venkovní nástěnná krabice Spels ABOX 40-4 se svorkovnicí, umístěná u sloupu a dolního rámu kontejneru, přívodní kabelové vedení v kontejneru, kabel CYKY-J 5x4

#### Vytápění:

- kontejner je vybaven závěsným stěnovým konvektorem 1000 W, IP24, Fenix ECOFLEX F117T-TAC 1000W, s vestavěným termostatem (se společným jištěním a samostatnou zásuvkou) - 1 ks
- kontejner je vybaven závěsným stěnovým konvektorem 2000 W, IP24, Fenix ECOFLEX F117T-TAC 2000W, s vestavěným termostatem (se společným jištěním a samostatnou zásuvkou) - 1 ks

#### Odvětrávání:

- Přirozené odvětrávání prostoru, okny (viz položka okna)
- Odvětrávání prostoru, standardní ventilátor ø100mm (s doběhem), - není

#### Sanitární vybavení:

- kabinka z laminované dřevotřísky bílé barvy osazená ocelovou zárubní a dřevěnými, plnými, bílými dveřmi o rozměru 600 x 1970 mm, dveře mají osazeno WC kování s ukazatelem volno/obsazeno - 7 ks
- WC kombi splachovací - 6 ks
- držák toaletního papíru - 6 ks
- umyvadlo se směšovací baterií - 5 ks
- zrcadlo, věšák (háček) - 4 x
- keramický pisoár s jednoduchým otočným ventilem - 4 ks
- pisoárová příčka (z LDTD) - 1 ks
- bojler nástěnný Ariston 10 l/2 kW, pro více odběrových míst - 1 ks
- bojler nástěnný Ariston 15 l/2 kW, pro více odběrových míst - 1 ks
- redukční ventil tlaku vstupní vody - není
- měření vstupu studené vody (cejchovaný vodoměr) - není
- rozvody vody a odpadu v plastu, přiznané na stěnách kontejneru

#### Příprava pro připojení kontejneru na vodu a odpad:

- 2x přívod vody (ø3/4"), prostupem přes **podlahu kontejneru**
- 1x odpad (ø50 mm/DN40), prostupem přes **podlahu kontejneru**
- 2x odpad (ø110 mm/DN100), prostupem přes **podlahu kontejneru**

Předpokládá se napojení na odpadní potrubí s použitím flexo hadice a případně redukce.

Připojení není předmětem dodávky, zajišťuje stavba.

Všechna vybavovací zařízení jsou značková, pořízena v České republice a jsou běžně dostupná.

**Povrchová úprava:** provedení jednobarevné, barevný odstín **achátová šedá, RAL 7038**

**Dispoziční řešení:** dle přiloženého nákresu

**Hmotnost kontejneru /1 modulu: cca do 5.500 kg**

(orientační informace jen pro účely zajištění jeřábu s čtyřbodovým uchycením, čtyřháčkem)



## B) OBYTNÝ KONTEJNER 3000 x 2435 x 2820 mm, vnitřní výška 2500 mm

### Provedení kontejneru:

**Základní modul kontejneru:** 6055 x 2435 x 2820 mm, vnitřní výška 2500 mm. Ocelový rám, svařený z profilů tloušťky 3 a 4 mm s 8 svařovanými rohovými prvky s otvory pro manipulaci. Ocelový rám je opatřen antikoročním nátěrem. Kontejner není opatřen otvory pro ližiny vysokozdvížného vozíku.

### **Standardní izolace (podlaha/stěny/strop): 100/80/100 mm**

**Podlaha:** pozinkovaný plech tl. 0,55 mm vsazený do ocelového rámu, minerální vlna tl. 100 mm, uložená mezi příčnými ocelovými výztuhami, PE – fólie (parotěsná zábrana), cementotřísková deska tl. 20 mm, PVC podlahová krytina – šedá, mramorovaná, tl. 1,4 mm.  
Nosnost (zatížení) podlahy: standardně 250 kg/m<sup>2</sup>.

**Stěny:** lakovaný trapézový pozinkovaný plech tl. 0,55 mm, minerální vlna tl. 80 mm, uložená mezi příčnými ocelovými výztuhami, dřevěné hranoly, PE – fólie (parotěsná zábrana), omyvatelná laminovaná dřevotřísková deska tl. 10 mm, bílé barvy, vsazená do plastových profilů bílé barvy. U podlahy a stropu okopové lišty bílé barvy.

**Střecha:** nelakovaný pozinkovaný trapézový plech tl. 0,8 mm, minerální vlna tl. 100 mm, dřevěné hranoly, PE – fólie (parotěsná zábrana), podhled omyvatelná laminovaná dřevotřísková deska tl. 10 mm, bílé barvy, vsazená do plastových profilů. Svod vody PVC trubkami v rohových sloupech.  
Nosnost (zatížení): standardně 150 kg/m<sup>2</sup>.

### **Vnější dveře:**

- vnější dveře ocelové – pozinkovaný plech, plné, tepelně izolované, průchozí rozměr 810 x 1970 mm, lakované v barvě kontejneru, vnitřní strana bílá, s kováním klika/klika a zámkem s cylindrickou vložkou, opatřené venkovní žárově zinkovanou mříží, opatřené samozavíračem, tzv. branem

- 1 ks

není

není

*Pozor: V případě, že vstupní dveře nejsou opatřeny samozavíračem, upozorňujeme na nutnost doplnění jejich zajištění proti nechtěnému plnému otevření vlivem větru. /např. dorazy na úrovni terénu nebo jinak/ Dveře z důvodu jejich ochrany proti zatečení jsou zapuštěny a nelze je otevřít do plných 180°.*

**Okna:** plastová, s izotermickým sklem  $U = 1,0W/m^2K$ , z obou stran bílá

- okno jednokřídlé 1200 x 1200 mm, otvíravé, sklopné, s ornamentálním sklem opatřené venkovní pozinkovanou mříží, opatřené vnitřní žaluzií bílé barvy, opatřené venkovní plastovou roletou

- 1 ks

není

není

není

Výška parapetu oken standardně 850 mm.

**Elektroinstalace:** 3x400/230 V, 50 Hz, TN-S,

dle ČSN 33 2130 ed.3, souboru norem ČSN 33 2000, ČSN 50 174 a ČSN 7308XX.

Dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3, článek ZA.4 - prostory normální.

tažená ve stěnách kontejneru, se samostatným rozvaděčem, zapuštěnými vypínači a zásuvkami.

Rozmístění rozvaděče, vypínačů, zásuvek, světel apod. dle situačního nákresu.

- rozvaděč na omítku 12 MOD, IP40 (nebo obdobný)

- 1 ks

- proudový chránič 40/4/003, dI=30 mA

- 1 ks

- jističe:

1x světelný okruh, 10A/B (S1)

1x zásuvkový okruh, 16A/B (Z1)

1x zásuvkový okruh – pro topení, 16A/B (ZT1)

- vypínače a zásuvky dle půdorysu

- svítidlo zářivkové 2x36 W, IP40, VM 236 KL, EVG

- 1 ks

- přívod elektrického proudu – venkovní nástěnná krabice Spels ABOX 40-4 se svorkovnicí, umístěná u sloupu a dolního rámu kontejneru,

- 1 ks

přívodní kabelové vedení v kontejneru, kabel CYKY-J 5x4

**Vytápění:**

- kontejner je vybaven závěsným stěnovým konvektorem 2000 W, IP24, Fenix ECOFLEX F117T-TAC 2000W, s vestavěným termostatem (se samostatným jištěním a samostatnou zásuvkou) - 1 ks

**Odvětrávání:**

- Přirozené odvětrávání prostoru, okny (viz položka okna)
- Nucené větrání **není**

**Povrchová úprava:** provedení jednobarevné, barevný odstín **achátová šedá, RAL 7038**

**Dispoziční řešení:** dle přiloženého nákresu

**Hmotnost kontejneru / 1 modulu: cca do 2.000 kg**

(orientační informace jen pro účely zajištění jeřábu s čtyřbodovým uchycením, čtyřháčkem)

**Usazení kontejneru:**

Kontejner se pokládá na rovný zpevněný podklad nebo základové pásy (patky). Na manipulaci je potřebný jeřáb.

Součástí dodávky je i samostatná výchozí tlaková zkouška těsnosti vodoinstalace sanitárního kontejneru provedená ve výrobním závodě ve Městě Albrechticích. Tlakovou zkoušku vodoinstalace a následné případné dotěsnění po připojení kontejnerů k rozvodům si musí provést zákazník provést sám a na vlastní náklady (odstranění netěsností vzniklých při přepravě a vykládce kontejnerů).

**Ke kontejneru je nutné přivést samostatně jištěný přívod elektrické energie a provést přizemnění dle ČSN.**

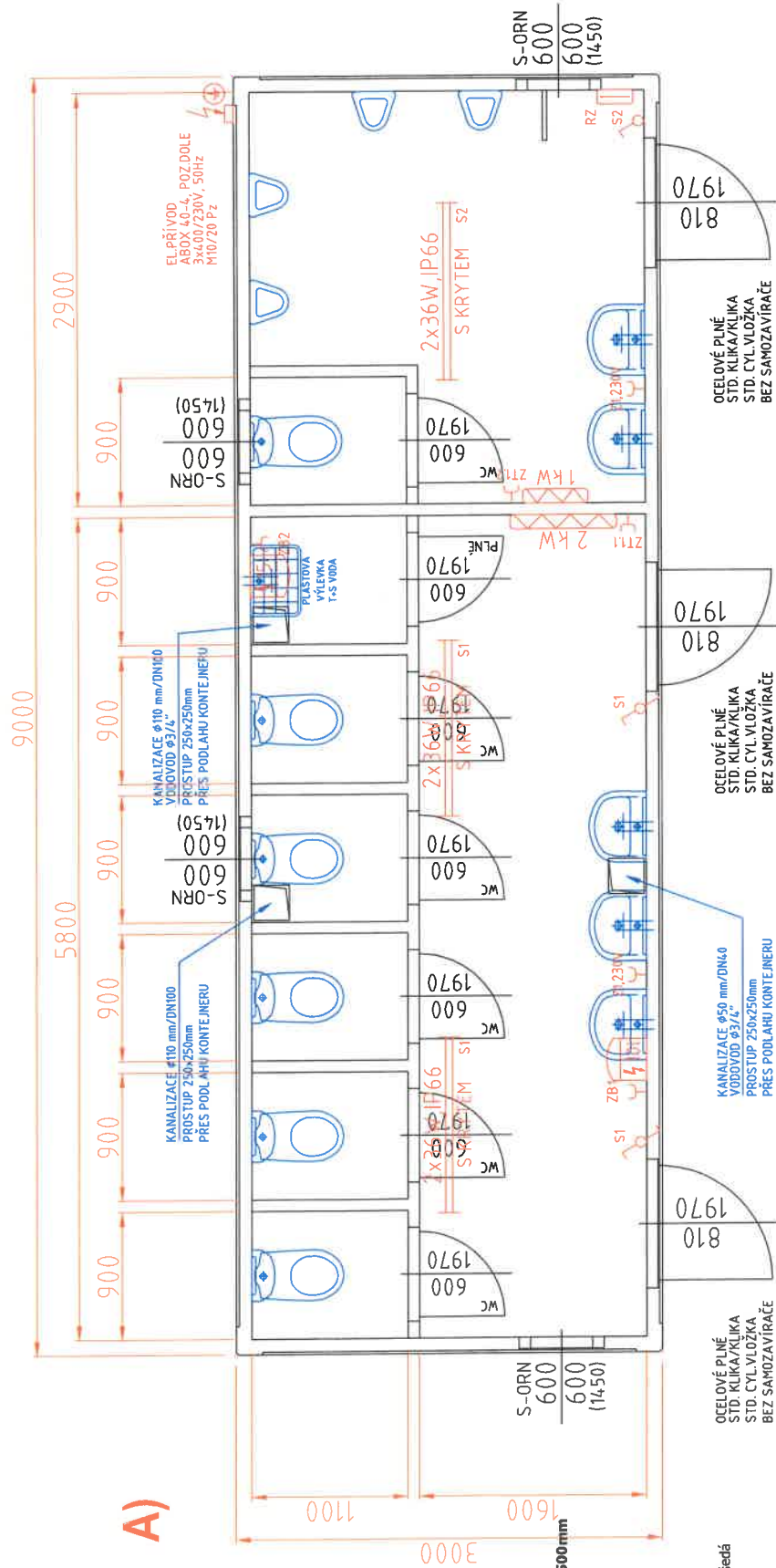
Dodávka kontejneru neobsahuje provedení stavební přípravy, základy pro kontejner ani venkovní inženýrské sítě. **Dodávka rovněž neobsahuje odbornou vykládku a uložení, vč. nákladů na jeřáb v místě dodání.** Zákazník si provede připojení kontejneru na vnější inženýrské sítě sám na vlastní riziko a náklady, zajistí příslušná zákonem stanovená povolení /např. stavební řízení v rozsahu stavebního zákona a dalších předpisů/ a provede potřebné kontroly a revize.

**V případě kolize textového popisu a půdorysu je závazné provedení dle půdorysu!**

Vnitřní rozměry kontejneru nebo sestavy jsou uvedeny orientačně. Závazné jsou obvodové rozměry kontejneru s přiměřenou rozměrovou tolerancí.

**Upozornění:**  
Výrobce upozorňuje, že není za parametry instalovaného vnitřního a vnějšího osvětlení v rámci požadavků ČSN EN 12464.  
ČSN EN 12464-1, Světlo a osvětlení, Osvětlení pracovních prostorů - Část 1: Vnitřní pracovní prostory

Za součást instalovaného osvětlení v rámci požadavků ČSN EN 12464 vzhledem k zamýšlenému způsobu využití výrobku odpovídá kupující.  
Konkrétní výkony uvnitřního osvětlení budou prováděny jen na vyzvání a za účasti. Kupující musí stanovit umístění pracovní plochy a charakter pracovního prostoru!



Kontejnerový modul: **9000x3000x2820mm / 2500mm**  
Standardní vnitřní výška kontejneru 2500mm!

Požární odolnost:  
konstrukce stěn a střechy kontejneru DP2,  
požární odolnost:  
- z vnitřní strany - R15, EI30, EW30  
- z vnější strany - EI30, EW30

Podlaha: CTD 20mm, krytina PVC, fátra DOMO, šedá  
Nosnost podlahy: standardní 250 kg/m<sup>2</sup>

Standardní izolace: 100/80/100 mm  
(podlaha/stěny/strop)

**Elektroinstalace:**

3+NPE, 400/230V, 50Hz, TN-S, dle ČSN 33 2130 ed.3,  
souboru norem ČSN 33 2000, ČSN 50 174 a ČSN 73080X,  
ČSN 33 2000-5-51 ed.3, řlánek ZA-4 - Prostory normální  
Rozvodnice nástěnná 12MOD, IP40  
Kantlux DB1125 1x12P/SMD

**Jištění:**

RCD1  
- 1x 40/4/0.03, dI=30mA, typ AC  
/plní i funkci hlavního vypínače/  
S1, S2  
- 1x 10A/1B, osvětlení vnitřní  
Z1  
- 1x 16A/1B, zásuvky 230V  
ZT1  
- 1x 16A/1B, zásuvka 230V, pro přímotop  
ZB1, ZB2  
- 2x 16A/1B, zásuvka 230V, pro bojler

**Elektrický přívod:**

- přívodní krabice se svorkovnicí, kabel CYKY-J 5x4,  
Spels ABOX 40-4, u dolního rámu kontejneru

Barevné provedení: jednobarevné,  
odstín: achiátová šedá, RAL 7038

Datum: 14.02.2022

Vytvořil: Ondřej Gebauer  
+420 554 611 685  
+420 604 291 012  
gebauer@stgrade.cz

Název, popis:

**A) SANITÁRNÍ KONTEJNER**  
9000 x 3000 x 2820 mm / 2500 mm

Zakázka číslo / [N]abídka číslo:

**027 / 2022 / PD-A**

Všechny uvedené rozměry jsou zajištěny výrobní tolerancí a v případě nealokace nabýtku  
a výměrných částí výrobku je třeba počítat s možnými odchylkami.  
Všechny práce pokud nejsou přímo kotevny jsou orientální!



STG trade, s.r.o., Mikulášská 1141/189, 794 01 Krmov / tel. +420 554 611 685, 6 / web: www.stgrade.cz / e-mail: info@stgrade.cz, cont@stgrade.cz, paley@stgrade.cz

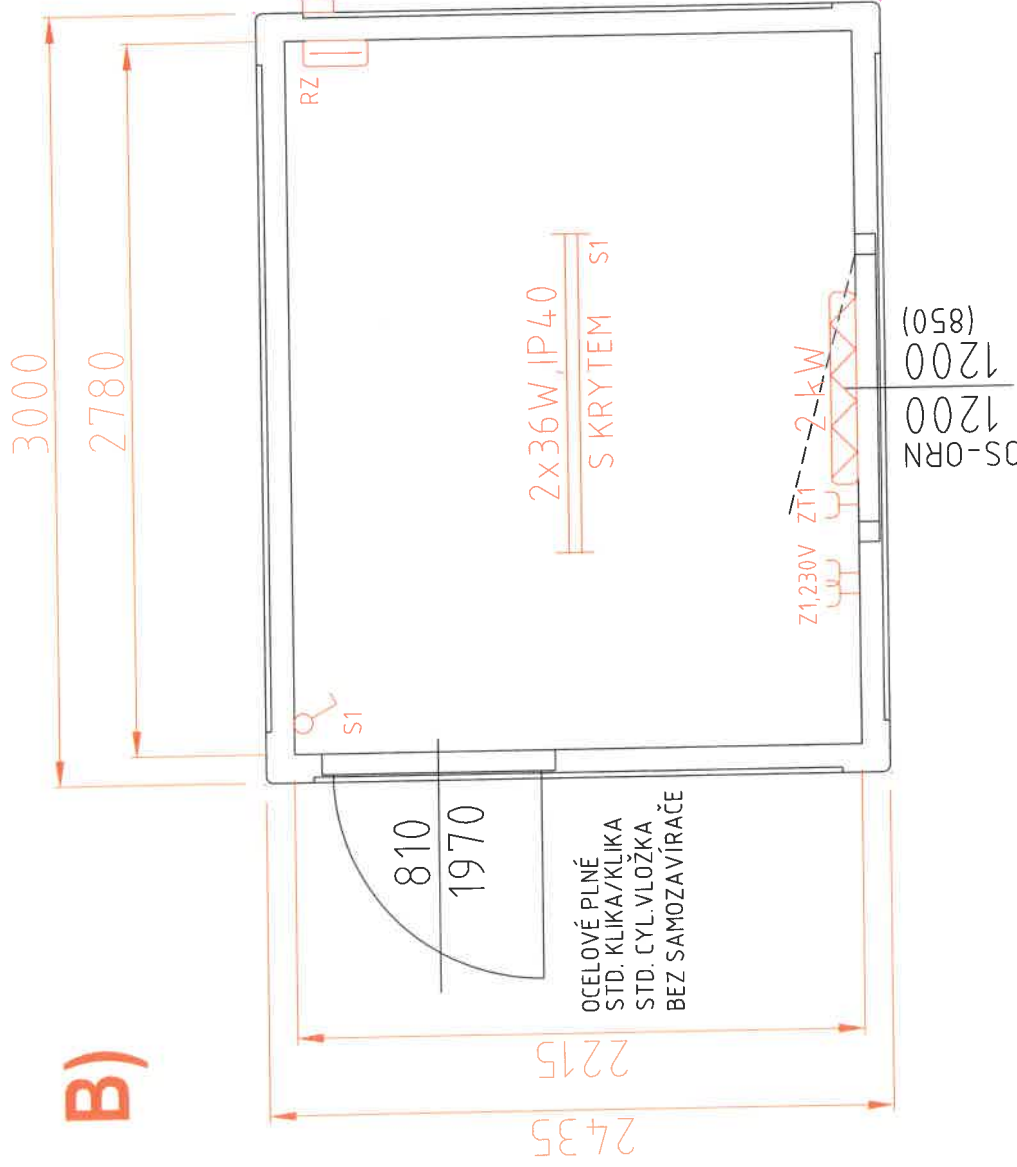
**Upozornění:**  
Výrobce upozorňuje, že neručí za parametry instalovaného vnitřního a vnějšího osvětlení vůči požadavkům ČSN EN 12464.

ČSN EN 12464-1, Světlo a osvětlení pracovních prostorů - Část 1: Vnitřní pracovní prostory

Za soulad instalovaného osvětlení vůči požadavkům ČSN EN 12464 vzhledem k způsobu využití výrobku odpovídá kupující.

/konkrétní výpočty umístění budou provedeny jen na vyžádání a za úplatu. Kupující musí stanovit umístění pracovní plochy a charakter pracovního prostoru./

EL. PŘÍVOD  
ABOX 40-4, POZ.DOLE  
3x400/230V, 50Hz  
M10/20 Pz



2 ks

Kontejnerový modul: **3000x2435x2820mm / 2500mm**

Standardní vnitřní výška kontejneru 2500mm!

Požární odolnost: konstrukce stěn a střechy kontejneru DP2,

požární odolnost: - z vnitřní strany - R15, EI30, EW30

- z vnější strany - EI30, EW30

Podlaha: CTD 20mm, krytina PVC. Fatra DOMO, šedá

Nosnost podlahy: standardní 250 kg/m<sup>2</sup>

Standardní izolace: 100/80/100 mm (podlahy/stěny/strop)

**Elektroinstalace:**

- 3+NPE, 400/230V, 50Hz, TN-S, dle ČSN 33 2130 ed.3, souboru norem ČSN 33 2000, ČSN 50 174 a ČSN 7308XX, ČSN 33 2000-5-51 ed.3, článek ZA.4 - Prostory normální Rozvodnice nástěnná 12MOD, IP40 Kanlux DB1125 1x12P/SMD

**Jištění:**

- RCD1 - 1x 40/4/0.03, dt=30mA, typ AC /příní i funkci hlavního vypínače/
- S1 - 1x 10A/1B, osvětlení vnitřní
- Z1 - 1x 16A/1B, zásuvky 230V
- ZT1 - 1x 16A/1B, zásuvka 230V, pro přímotop

**Elektrický přívod:**

- přívoční krabice se svorkovnicí, kabel CYKY-J 5x4, Spels ABOX 40-4, u dolního rámu kontejneru

Barevné provedení: jednobarevné, odstín: **achátová šedá, RAL 7038**

Datum: 14.02.2022  
Vyřizuje: Ondřej Gebauer  
+420 554 611 685  
+420 604 291 012  
gebauer@stgrade.cz



Název, popis:

**B) OBYTNÝ KONTEJNER**  
3000 x 2435 x 2820 mm / 2500 mm

Zakázka číslo / (N)jabídka číslo:

**027 / 2022 / PD-B**

Všechny uvedené rozměry jsou sestřeny výrobní tolerancí a v případě instalace nábytku a vybavení je nutné tyto zohlednit až podle skutečných vnitřních rozměrů. Všechny pozice pokud nejsou přímo kolovány jsou orientální!

STG trade, s.r.o., Mikulášská 114/189, 794 01 Křnov / tel.: +420 554 611 685, 6 / web: www.stgrade.cz / e-mail: info@stgrade.cz, cont@stgrade.cz, palely@stgrade.cz