

**Ing. Radek Martinec**  
Provozní náměstek

**Zoologická a botanická zahrada města  
Plzně,**  
příspěvková organizace  
Pod Vinicemi 9  
301 00 Plzeň  
Tel: +420 .....  
E-mail: .....  
..

Telefon	+420-.....
Telefax	+420-.....
E-mail	.....
Kompetentní osoba	<b>Lubomír Lukačovič</b>
Mobil	+420-..... +420-.....
Internet	www.....

**POTVRZENÍ OBJEDNÁVKY č.:**

**Poptávka ze dne :**

**Objednávka ze dne :**

**Výrobní čísla :**

**Termín expedice :**

**Místo dodání :**

**19OPLL00000 222**

**13.1.2020**

**9.3.2020**

**IM 19 754 – 19 756**

**15.4.2020**

**Plzeň**

**Projekt:**

*Obytné – skladové moduly*

Vážený pane,

na základě Vaší poptávky si Vám dovoluujeme, v rámci všeobecných dodacích a platebních podmínek, vypracovat následující nabídku, která je pouze informativní a zcela nezávazná :

<b>KONTEJNEROVÁ SESTAVA</b> <b>SKLÁDAJÍCÍ SE ZE: 3ks / 1 podlaží</b>	<b>6 058 x 7 005 x 2 870 mm</b>	<b>vše SV 2 500 mm</b>
<b>1ks. kontejneru, o rozměrech:</b>	<b>6 058 x 2 990 x 2 870 mm</b>	<b>(spádovaná střecha )</b>
<b>2ks. kontejnerů, o rozměrech :</b>	<b>4 000 x 2 438 x 2 870 mm</b>	<b>(spádovaná střecha )</b>

*Dle přiloženého popisu a náčrtku, bez otvorů pro VZV*

Kontejnery od 8m-délky včetně musí být při manipulaci s nimi zavěšeny v 8 bodech.

Při nedodržení výše uvedeného postupu může dojít k poškození kontejneru, na které se nevztahuje reklamace. Děkujeme za pochopení.

**TECHNICKÝ POPIS**



**Rám:**

Ocelová konstrukce svařovaná dle platných norem z dutých a válcovaných profilů, samonosná, opatřena antikoročním základním nátěrem a krycí polyuretanovou barvou, v odstínu **RAL** dle Vašeho výběru;

8 ks kontejnerových rohů. V provedení dle statiky **dvakrát stohovatelné**

**Skladba podlahy:**

**Slepá podlaha:** 0,5 mm pozinkovaný profilový plech , nýtovaný k podlahovým příčným nosníkům  
**Izolace:** minerální vata, **třída hořlavosti A1, EN 13501-1**  
**Parozábrana:** 0,1 mm parozábrana - polyethylenová fólie  
**Podlahová deska:** **cementotřísková deska - 20 mm, třída A2-S1, EN 13501-1**  
šroubovaná k ocelovým nosníkům, spoje jsou tmeleny a přebroušeny, ze spodní strany podloženy U-profilem

**Podlahovina:** 1,5 mm PVC podlahová krytina, **třída Bn-S1, EN 14041**, položena v pásech, které jsou celoplošně přilepeny, spoje jsou svařeny svařovací šňůrou v barvě PVC , **barva šedý melír**



Spoje mezi podlahou a stěnami jsou obloženy podlahovými lištami, cca. 60 mm vysokými, **barva šedá**

**Povolené zatížení podlahy: 500 kg/m<sup>2</sup> ... zvýšení zatížení možné**

### Skladba obvodových stěn

**Profilový plech:** 0,55 mm profilový plech pozinkovaný , který je lakován v **RAL barvách**, odstín barvy je dle Vašeho výběru, hloubka trapézové vlny 10 mm , nýtovaný k pozinkovanému U-profilu stěnové konstrukce, která je šroubovaná k ocelovému rámu  
**Izolace:** minerální vata, vkládaná do stěnové konstrukce, **třída hořlavosti A1, EN 13501-1**  
**Parozábrana:** 0,1 mm parozábrana - polyethylenová fólie



Odvětrání větrací otvory v obvodových stěnách, z vnější strany plech s prolisem, z vnitřní strany plastová mřížka se sítkou proti hmyzu. Začištění otvoru PVC trubkou o průměru 100mm.

### **Izolace - minerální izolace lambda 0,039, třída hořlavosti A1, EN 13501-1**

**Podlaha:** 100 mm,  $k = 0,343 \text{ W/m}^2\text{K}$   
**Vnější obvodové stěny:** 80 mm,  $k = 0,435 \text{ W/m}^2\text{K}$   
**Střecha:** 100 mm,  $k = 0,355 \text{ W/m}^2\text{K}$



### Skladba střechy

**Profilový plech:** 0,75 mm pozinkovaný profilový plech, hloubka trapézové vlny 40 mm, odvětráný, připevněný ke speciálnímu střešnímu profilu, který je souvisle přišroubován ke střešní konstrukci  
**Izolace:** minerální vata, **třída hořlavosti A1, EN 13501-1**  
**Parozábrana:** 0,1 mm parozábrana - polyethylenová fólie



**Povolené zatížení střechy:** 125 kg/m<sup>2</sup>

**Odvodnění střechy** je provedeno přes **spádování střechy** k jedné sběrné kontejnerové rýně a přes plastové svody o průměru 60 mm

#### Vnitřní obložení

**Strop:** 10 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska, omyvatelná, **barva bílá**, přinýtovaná k profilovým nosníkům, hlavičky nýtů jsou opatřeny barevně sladěnými plastovými krytkami, všechny spoje jsou opatřeny speciálními plastovými lištami **emisní třída E1, třída D-S2, EN 13501-1**

**Stěny:** 10 mm oboustranně laminovaná dřevotřísková deska, omyvatelná, barva **bílá/světlý dub**, emisní třída E1, hlavičky nýtů jsou opatřeny barevně sladěnými plastovými krytkami, všechny spoje včetně rohových jsou opatřeny speciálními plastovými lištami, **emisní třída E1, třída D-S2, EN 13501-1**



**bm Vnitřní příčky, izolované – 60 mm minerální vaty**

#### VÝBAVA – sestava 3ks :

##### Venkovní dveře – bezpečnostní dveře , T30 – typ TECKENTRUP

2ks jednokřídlé dveře MZ 875/2000 mm, tloušťka křídla 42 mm, tloušťka plechu 0,9 mm, s izolací z minerální vlny a ocelovou výztuhou. Konfigurace drážkování: Dvoustranně drážkovaný (úzká drážka) povrch: pozinkovaný a opatřený vrstvou práškového nástřiku, šedobílý (v návaznosti na stupnici RAL 9002).

Speciální rohová zárubeň čtyřstranná, silná 2,0 mm, s obvodovým těsnícím profilem z EPDM a navařenými hmoždinkovými kotvami do zdi. Povrch pozinkovaný a opatřený základovou vrstvou práškové barvy, barevně shodnou s křídlem dveří.



##### Vnitřní dveře

4ks dveře 875/2000 mm s obložkovou zárubní, dveřní křídlo s voštinovou výplní, fólie v **barvě bílé**, plast. kování, dozický zámek s klíčkem

##### Okna

3ks plastové okno 1200/450 mm, bílé, sklopné, zasklené dvojitým izolačním sklem – z vnitřní strany ornament, **součinitel prostupu tepla okenního rámu U=1,35 W/m<sup>2</sup>K**



### **Elektroinstalace dle ČSN, 400/230 V,**

včetně podružných rozvodů, rozvodné skříňe s odpovídajícími jističi a FI - proudovým chráničem 4p/25A 003, **přívod elektriky je přes ABOX krabici a propojení pře podstropní kabelknál**



- 3ks zásuvka 230 V, bílá
- 3ks zásuvka 2x230 V, bílá
- 3ks samostatně jištěná zásuvka na topení, bílá
- 4ks zářivka 1 x 36 W s krytem
- 4ks zářivka 2 x 36 W s krytem

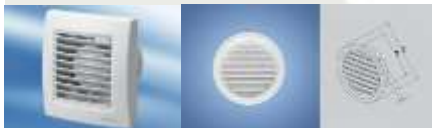


- 4ks vypínač, bílý
- 5ks schodišťový vypínač



#### **Odvětrání**

- 3ks el.-ventilátor k odvětrání vnitřních sanitárních místností, extra jištění v rozvaděči, spouštění přes vypínač
- 3ks plastové větrací mřížky



#### **Topení**

- 3ks el. přímotop 2 kW



#### **Ostatní**

- set montážní materiál
- 12,7m<sup>2</sup> dřevěný rastr dle výkresu – latě 60/40 mm, lakované

### **CENOVÁ NABÍDKA:**

*Uvedené ceny jsou bez DPH*

<b>Cena sestavy včetně montážního materiálu :</b>	<b>424 497 Kč</b>
<b>Cena montáže :</b>	<b>33 600 Kč</b>
<b>Cena dopravy, 2x auto, mýtné, 1x nadrozměr, Plzeň :</b>	<b>35 673 Kč</b>
<b>Dřevěný rastr , strana kontejnerů o délce 4 891 mm :</b>	<b>2 500 Kč</b>

**CENA CELKEM :**

**496 270 Kč**

- 
- Platnost nabídky:** 2 měsíce od data nabídky
- Termín dodání:** **do konce února 2020** na základě podepsání cenové nabídky a vyjasnění technických záležitostí
- Platební podmínky:** 50% záloha po podepsání smlouvy  
40% záloha před expedicí  
10% doplatek, nejpozději 10 dní po podepsání předávacího protokolu  
( **platební podmínky po dohodě obou stran** )
- Záruka :** dle platných norem – 24 měsíců na zařízení , 60 měsíců na rámovou konstrukci, 6 měsíců na světelné zdroje (trubice, žárovky).
- Technická připravenost:** stavební povolení  
inženýrské sítě  
základy  
jeřáb pro vykládku a montáž  
přistavení kontejneru na odpad  
stavební proud 400V, 230V  
zajištění lešení  
svedení dešťové vody a vody z podlahových výpustí pod kontejnerovou sestavou do předchystaného kanalizačního systému  
..... *odběratel zajišťuje vše od spodní hrany kontejneru*
- K přezkoušení elektroinstalace a event. sanitární instalace a topení musí být před ukončením montáže k dispozici přípojky vody, proudu a event. plynu.**
- Pozor:** K zajištění bezproblémové vykládky kontejnerů z kamionů, Vás žádáme o zabezpečení volného příjezdu a dostatečného prostoru k otočení na staveništi. V případě nutnosti i potřebné uzávěrky.
- Následující podklady budou na vyžádání při objednávce předloženy:**  
Statika standardních kontejnerů 6.058 x 2.438 / 2.990 x 2.820 mm  
Plán základů  
Půdorys, řezy, pohledy

*S pozdravem a s přáním hezkého dne ,*

**Lubomír LUKAČOVIČ**  
**obchodní oddělení**  
**Imecon Containers, a.s.**