



Nabídka ze dne: 09.03.2023

POTVRZENÍ obj. č.: **230529**

Verze nabídky: 1

DODAVATEL:**Moravia Containers, a.s.**

Kaňovice 104

763 41 Kaňovice **Divize CONTIMADE, čp.104, 763 41 Kaňovice**ODBĚRATEL:**Město Luhačovice**

Nám. 28. října 543

763 26 Luhačovice

ZPRACOVAL:**Nanak Radek**

Mobile: +420 735 755 866

E-mail: nanak@contimade.cz

KONTAKTNÍ OSOBA:**Magdalena Bláhová**


577197444

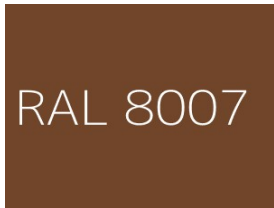
[blahova@luhacovice.eu](mailto:blahova@luhacovice.eu)Projekt: **230529\_Město\_Luhačovice\_0\_nr\_Sanitární\_modul\_Kladná-Žilín**

Kód	Popis	Množství	Jednotka
<b>Moduly</b>		<b>X00</b>	
HEO-64076	Kontejner á 5 000 x 2 438 x 2 820 mm (SV 2 500 mm)	<b>1</b>	<b>ks</b>
<b>Konstrukce rámu</b>		<b>X01</b>	
HEO-65203	Svařovaná konstrukce z ocelových, opískovaných profilů s antikoročním nátěrem, základní nátěr + vrchní nátěr stohovatelnost dle statiky bez ližin		
<b>Lakování</b>		<b>X02</b>	
HEO-65157	Antikorozní povrchová úprava C3M (120 µm, průměrná životnost 7-15 let) ISO 12944:2008 základní nátěr 70 µm vrchní nátěr 50 µm - <b>střecha a horní nosník RAL 3002, stěny RAL 8007</b> Celková tloušťka - ocel 120 µm Celková tloušťka - pozink 50 µm (stěnové plechy)		

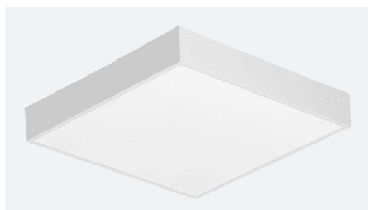
RAL 3002

RAL 8007

<b>Izolace</b>		<b>X03</b>
HEO-64702	Střecha - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - <b>100 mm <math>\lambda = 0,039</math></b> součinitel prostupu tepla střechou $U < 0,46$ [W/m <sup>2</sup> K] parozábrana: PE - fólie 0,2 mm	
HEO-64703	Stěny - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - <b>100 mm <math>\lambda = 0,039</math></b> součinitel prostupu tepla stěnou $U < 0,44$ [W/m <sup>2</sup> K] parozábrana: PE - fólie 0,2 mm	
HEO-64783	Podlaha - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - <b>100 mm <math>\lambda = 0,039</math></b> součinitel prostupu tepla podlahou $U < 0,64$ [W/m <sup>2</sup> K] parozábrana: PE - fólie 0,2 mm	
<b>Střecha</b>		<b>X04</b>
HEO-65196	Střecha kontejneru - pozinkovaný trapézový plech 0,75 mm, odvětraná střecha; na spojích přinýtovány dva překryvné plechové profily, na čelních stěnách pak příšroubovány, trapézový plech položený na ocelových nosnících, které jsou svařeny s rámovou konstrukcí; rýna a 4 svody, Ø 63 mm, zabudované v kontejnerovém rámu	
HEO-65197	Zatížení střechy: <b>1,5 kN/m<sup>2</sup></b>	
<b>Strop</b>		<b>X05</b>
HEO-65283	Vnitřní obložení: oboustranně <b>laminovaná</b> dřevotřískka E1 12mm, bílá bez požární odolnosti	
<b>Stěna</b>		<b>X06</b>
HEO-65399	Venkovní opláštění: pozinkovaný trapézový plech 0,55 mm	
HEO-65291	Vnitřní obložení: oboustranně <b>laminovaná</b> dřevotřískka E1 12mm, bílá bez požární odolnosti	
<b>Příčky</b>		<b>X07</b>
HEO-66210	Příčka s dřevěnou konstrukcí a izolací 60mm $\lambda = 0,039$ výška = 2 500 mm	
<b>Podlaha</b>		<b>X08</b>
HEO-65292	Ocelová podlahová konstrukce obložená zespoda pozinkovaným plechem	
HEO-65304	Zatížení podlahy <b>2,5 kN /m<sup>2</sup></b>	
HEO-66820	<b>Cementotřískka 20 mm</b> , A2-s1 d0 dle EN 13 501	
HEO-66659	Podlahová krytina: <b>Tarkett Veneto Sicuro xf<sup>2</sup></b> , dekor grafit 906, síla 2,5mm, protiskluz R10, plastové okopové lišty	
		
HEO-70291	Podlahová krytina vytažená do vany	
<b>Okna</b>		<b>X09</b>
HEO-66239	Okno 575 / 400 mm, výklopné, mléčné prosklení, 2 sklo, $U_g=1,1$ W/m <sup>2</sup> K, bílý plastový rám	<b>4 ks</b>

<b>Dveře - vnější</b>		<b>X10</b>		
HEO-66084	<b>Venkovní dveře - GM Kovoprost</b> pozinkované dveřní křídlo, výplň POLYSTYREN, vnitřní barva RAL 9010, venkovní barva RAL 7046, ocelová zárubeň ocelové dveře 975 / 2 040 mm (světlý průchozí rozměr 875 / 1 970 mm)	<b>2</b>		<b>ks</b>
				
<b>Dveře - dveře vnitřní</b>		<b>X11</b>		
<b>Sanitární vybavení</b>		<b>X12</b>		
HEO-67644	Připojení vody přes podlahu, uzavírací ventil, redukční ventil s manometrem			
HEO-67585	Vodovodní potrubí, přívod vody - ALU vícevrstvé trubky s izolací, odpad - plastové - HT - trubky			
HEO-67702	Potrubí vedené ve stěně - předstěna			
HEO-67706	Odvětrání odpadů, odvětrávací hlavice HL 905, instalace ve stěně			
HEO-68141	Kompletní WC - kabinka, s dělicími stěnami, dveře s WC - zámkem, porcelánový záchod s hlubokým splachováním, plastové sedátko s poklopem, držák na toaletní papír, háček	<b>3</b>		<b>ks</b>
HEO-67756	Porcelánové umyvadlo ca. 550 x 450 mm, se směšovací baterií pro teplou a studenou vodu, chromový sifon, zrcadlo 400 x 300 mm, skleněná odkládací polička, háček	<b>2</b>		<b>ks</b>
HEO-67731	Porcelánový pisoár s tlakovým splachováním, bez poklopu	<b>2</b>		<b>ks</b>
HEO-67744	Pisoárová přepážka, bílá	<b>1</b>		<b>ks</b>
HEO-68236	Elektrický bojler 5 l, beztlaký, pod umyvadlem, zn. Stiebel nebo ekvivalentní výrobek, kompletní montáž s přípojnou zásuvkou, nebo pevným přípojem (zapojeno pro průběžný ohřev vody)	<b>2</b>		<b>ks</b>

<b>Elektroinstalace</b>		<b>X13</b>		
HEO-63791	Elektroinstalace dle ČSN			
HEO-65743	Elektrický rozvaděč s proudovým chráničem a jističi			
HEO-68760	Hlavní přívod elektro přes otvor v podlaze ze strany stavby			
HEO-65279	Vypínač nebo přepínač 10 A 250 V	<b>2</b>		<b>ks</b>
HEO-65105	Zásuvka 10/16 A, 250 V, s klapkou, IP 44	<b>2</b>		<b>ks</b>
HEO-68584	Hranaté stropní LED svítidlo SQ 300 LED VD, 23W, bílé barvy 300x300x58mm. Difuser z polykarbonátu OPAL 2000lm, teplota chromatičnosti (barva světla) 4000K. IP54/ IK08	<b>2</b>		<b>ks</b>



<b>Topení</b>	<b>X14</b>
---------------	------------

HEO-64922	Elektrické stěnové topení 0,5 kW s termostatem, IP 24, plynulá regulace teploty, automatická ochrana proti mrazu. Kompletně namontované s přípojnou zásuvkou nebo pevným přívodem	<b>2</b>	<b>ks</b>
-----------	---	----------	-----------

<b>Ventilátory</b>	<b>X15</b>
--------------------	------------

<b>Klimatizace</b>	<b>X16</b>
--------------------	------------

<b>Spojovací materiál</b>	<b>X17</b>
---------------------------	------------

<b>Ostatní konstrukce</b>	<b>X18</b>
---------------------------	------------

<b>Ostatní příslušenství</b>	<b>X19</b>
------------------------------	------------

HEO-63797	Ventilační mřížky ve stěnách
-----------	------------------------------

<b>Ostatní služby</b>	<b>X20</b>
-----------------------	------------

<b>Cena ze dvora:</b>	<b>291 469 Kč</b>
-----------------------	-------------------

<b>Sleva (v %)</b>	<b>2%</b>
--------------------	-----------

<b>Cena po slevě:</b>	<b>285 640 Kč</b>
-----------------------	-------------------

<b>Cena montáže:</b>	<b>bez</b>
----------------------	------------

(bez jeřábu a bez lešení)

<b>Doprava do: CZ-763 26 Luhačovice, Kladná-Žilín</b>	<b>7 000 Kč</b>
---	-----------------

(bez jeřábu na místě dodání)

#### Palivový příplatek

5%	(Odpovídá ca 31,5 CZK/L)	<b>350</b>	<b>Kč</b>
6%	(Odpovídá ca 32,0 CZK/L)	<b>420</b>	<b>Kč</b>
7%	(Odpovídá ca 33,0 CZK/L)	<b>490</b>	<b>Kč</b>
8%	(Odpovídá ca 33,5 CZK/L)	<b>560</b>	<b>Kč</b>
9%	(Odpovídá ca 34,5 CZK/L)	<b>630</b>	<b>Kč</b>
10%	(Odpovídá ca 35,0 CZK/L)	<b>700</b>	<b>Kč</b>
11%	(Odpovídá ca 36,0 CZK/L)	<b>770</b>	<b>Kč</b>
12%	(Odpovídá ca 36,5 CZK/L)	<b>840</b>	<b>Kč</b>
13%	(Odpovídá ca 37,5 CZK/L)	<b>910</b>	<b>Kč</b>
14%	(Odpovídá ca 38,0 CZK/L)	<b>980</b>	<b>Kč</b>

- Uvedené ceny dopravy jsou pouze orientační, závazné ceny budou sděleny až před nakládkou. Aktuální cenu pohonných hmot vám sdělíme na vyžádání.

**Dodací podmínky:**

CPT Doprava do: CZ-763 26 Luhačovice, Kladná-Žilín , INCOTERMS 2020

- **Zákazník prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy s Moravia Containers, a.s. seznámil s obsahem VOP, a že s nimi souhlasí a bez výhrad je přijímá.**

Platnost cenové nabídky činí **1 měsíc** s výhradou hutního materiálu - jehož cena je značně pohyblivá a je avizováno další zdražení tohoto vstupního materiálu! Vyhrazueme si právo výše uvedenou cenovou nabídku a také termín dodání po uplynutí uvedené platnosti znovu prověřit a aktualizovat, a to i v případě naplnění výrobní kapacity, při negativním vývoji kurzu a zvýšení cenové hladiny vstupních materiálů.

- Ceny jsou uvedeny bez DPH.

**Termín expedice a dodání**

- Termín expedice: **26.05.2023**
- Termín dodání: **26.05.2023**

**Dodací adresa**

- CZ-763 26 Luhačovice, Kladná-Žilín

**Stavební výpočty**

**Statický výpočet**  
**Tepelný výpočet**

**bez**  
**bez**

**Záruční doba**

Záruční doba: 2 roky

**Platební podmínky****100% zálohová faktura při potvrzení objednávky, do 30 dnů****Poznámka:**

- **Materiály použité na výrobu kontejnerů jsou certifikovány. V případě zájmu možno doložit.**

**Upozornění: Prosíme o pečlivou kontrolu nabídnutého provedení!**

Z důvodů nebezpečí poškození během přepravy anebo překročení přepravních rozměrů nemusí být některé komponenty ve výrobním závodě namontovány (např. klimatizace, přístřešek, venkovní pulty, vnější schody, ...). Jejich montáž si zajistí uživatel až po usazení výrobku na připravené základy, pokud není součástí nabídky a montáže Moravia Containers, a.s.

Bezhalogenové elektrické kabely budou nabídnuty na základě písemného požadavku, v opačném případě tyto v nabídce nejsou obsaženy.

Některé části, jako např. přístřešky, klimatizace, mříže, nebudou z důvodu přesahu při transportu montovány v závodě, budou volně loženy v kontejneru.

**Vezměte prosím na vědomí také informace týkající se správného větrání základů:**

Odvětrání- mezi spodní stranou kontejnerů a zemí je třeba dodržet minimální vzdálenost 150mm a vytvořit tak odvětrávaný prostor. Tím se zabrání pronikání vodních par do kontejnerů a možnosti jejich následné kondenzace v nich. Aby docházelo ke správné výměně vzduchu, nesmí se mezera 150mm po obvodu kontejnerů uzavřít. Aby se ovšem zaměřilo vnikání zvířat pod kontejnery, je možná mezeru opatřit děrovaným plechem nebo kovovou sítí.

Musí být zabezpečeno správné odvádění dešťové vody ze střechy kontejnerů a vyspádování okolního terénu tak, aby nedocházelo k zatékání vody pod kontejnery. Voda, která by se hromadila pod kontejnery, by zvyšovala riziko kondenzace vodních par ve vnitřních prostorech kontejnerů. Stejně tak integrované svody uprostřed sestavy musí být napojeny tak, aby byla voda odvedena mimo sestavu.

Kontejnery musí být přes zimu vytápěny na teplotu min. 10°. V opačném případě může dojít k tvorbě kondenzátu nebo mohou být vlivem mrazu poškozeny zařizovací předměty, např. baterie, vedení apod. V takovém případě nenese Moravia Containers, a.s. za případné škody žádnou zodpovědnost.

Před dodáním jsou okna, dveře a žaluzie seřizovány a jejich funkčnost zkontrolována. Konečné seřízení však musí být provedeno na místě.

**Podpisem nabídky vyjadřujete souhlas s všeobecnými obchodními podmínkami a podmínkami používání a údržby kontejnerů od společnosti Moravia Containers, a.s.**

**Technická připravenost ze strany zákazníka:**

- stavební povolení (je-li třeba)
- inženýrské sítě (přípoj odpadů, elektřiny, vody)
- uzemnění kontejnerů (zemní práce a připojení kontejnerů)
- základy musí být připraveny před zahájením montáže. Nebudou-li základy řádně nachystány, budou objednateli vyfakturovány vícenásledky za prodlžení
- jeřáb pro vykládku a montáž
- přistavení kontejneru na odpad a likvidace odpadu po celou dobu montáže
- stavební proud 400V, 230V v okruhu max. 50 m
- připojení objektu na inženýrské sítě a připojení uzemnění není součástí povinností zhotovitele ke zhotovení díla. Toto je v kompetenci objednatele.
- sociální zařízení pro montéry
- možnost pro parkování montážních vozidel v okolí montáže (na vyžádání vjezd na místo montáže)
- svedení dešťové vody a vody z podlahových výpustí pod kontejnerovou sestavu do připraveného kanalizačního systému
- v případě potřeby musí být ze strany stavby zajištěno lešení či plošina
- **montáž se řídí dle platných VOP společnosti Moravia Containers, a.s.**

Datum:  
Kupující:

Datum:  
Prodávající: