



Objednávka č. B495/2023

Datum: 07. 12. 2023

Objednatel:

Vyřizuje: [redacted]

[redacted]
[redacted]

Dodavatel:

Při fakturaci uveďte číslo objednávky!

Objednáváme u Vás:

ZOO Dvůr Králové a.s.
Štefánikova 1029
544 01 Dvůr Králové nad Labem
Tel.: [redacted]
[redacted]
IČO: 274 78 246 DIČ: CZ27478246
Bankovní spojení: [redacted]
[redacted]

Moravia Containers, a.s.
104
76341 Kaňovice
Tel.: [redacted]
[redacted]
IČ: 05661986 DIČ: CZ05661986

I. Předmět objednávky

1. Objednávka na kontejner - pokladna safaribus dle zaslané cenové nabídky, která je nedílnou součástí objednávky. Barva RAL8004. Cena včetně dopravy.

II. Cena a způsob placení

1. Celková cena díla **176 000,00 Kč bez DPH**.
2. Daňový doklad-fakturu vystaví dodavatel po řádném předání předmětu objednávky objednateli.
3. Splatnost daňového dokladu je 15 dnů od jeho doručení do sídla objednatele.
4. Faktura musí být opatřena číslem této objednávky, jinak bude bez proplacení vrácena.

III. Termín dokončení a předání

1. Předmět dodávky bude splněn nejpozději do **29. 03. 2024**

Ve Dvoře Králové nad Labem dne 07. 12. 2023

Požaduje: [redacted]

Schválil:

.....
MVDr. Přemysl RABAS
předseda představenstva

Potvrzení a převzetí objednávky dodavatelem:

Dne:

.....
Dodavatel



Nabídka ze dne:

01.12.2023

NABÍDKA č.: **234 377**

Verze nabídky: 1

DODAVATEL:

Moravia Containers, a.s.

Kaňovice 104

763 41 Kaňovice Divize IMECON Containers, Trnava 387, 763 18 Trnava

ODBĚRATEL:

ZOO Dvůr Králové a.s.

Štefánikova 1029

544 01 Dvůr Králové nad Labem

ZPRACOVAL:

[REDACTED]

Tel.:

Mobile: [REDACTED]

[REDACTED]



[REDACTED] A:

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Projekt: **ZOO Dvůr_pokladna**

Kód	Popis	Množství	Jednotka
Moduly		X00	

HEO-64051	Kontejner á 2 500 x 2 500 x 2 840 mm (SV 2 500 mm)	1	ks
-----------	---	----------	-----------

Konstrukce rámu		X01	
------------------------	--	------------	--

HEO-65203 Svařovaná konstrukce z ocelových, opískovaných profilů s antikorozním nátěrem, základní nátěr + vrchní nátěr
stohovatelnost dle statiky, bez ližin



Lakování		X02	
-----------------	--	------------	--

HEO-65157 Antikorozní povrchová úprava C3M (120 µm, průměrná životnost 7-15 let) ISO 12944:2008
základní nátěr 70 µm
vrchní nátěr 50 µm -standardní odstín RAL 5010, 7035, 9002, 9010 **nebo dle RAL ...**
Celková tloušťka - ocel 120 µm
Celková tloušťka - pozink 50 µm (stěnové plechy)



Izolace		X03	
----------------	--	------------	--

HEO-64702 Střeška - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - **100 mm λ = 0,039**
součinitel prostupu tepla střechou U < 0,46 [W/m2K]
parozábrana: PE - fólie 0,2 mm



- HEO-64703 Stěny - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - **100 mm $\lambda = 0,039$**
 součinitel prostupu tepla stěnou $U < 0,44$ [W/m²K]
 parozábrana: PE - fólie 0,2 mm
- HEO-64783 Podlaha - tepelná izolace ze skelné vaty A1 - **100 mm $\lambda = 0,039$**
 součinitel prostupu tepla podlahou $U < 0,64$ [W/m²K]
 parozábrana: PE - fólie 0,2 mm



Střecha	X04
----------------	------------

- HEO-65196 Střecha kontejneru - pozinkovaný trapézový plech 0,75 mm, odvětraná střecha; na spojích přínýtovány dva překryvné plechové profily, na čelních stěnách pak přišroubovány, 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: **1,5 kN/m²**

Strop	X05
--------------	------------

- Bez požární odolnosti**
 HEO-65283 Vnitřní obložení: oboustranně laminovaná dřevotřískka E1 12mm, bílá
 bez požární odolnosti

Stěna	X06
--------------	------------

- Bez požární odolnosti**
 HEO-65399 Venkovní opláštění: pozinkovaný profilovaný plech 0,55 mm
 HEO-65186 Vnitřní konstrukce: **dřevěná konstrukce** - 100 mm
 HEO-65291 Vnitřní obložení: oboustranně laminovaná dřevotřískka E1 **12 mm**, bílá
 bez požární odolnosti

Příčky	X07	bez
---------------	------------	------------

Podlaha	X08
----------------	------------

- Bez požární odolnosti**
 HEO-65292 Ocelová podlahová konstrukce obložená zespoda pozinkovaným plechem
 HEO-65294 Cementotřískka 22 mm, A2-s1 d0 dle EN 13 501
 HEO-65301 Podlahová krytina PVC FATRA Domo 1,4 mm, šedá, mramorovaná 1922-51, s plastovou okopovou lištou



- HEO-65304 Zatížení podlahy **2,5 kN / m²**

Okna	X09
-------------	------------

- QHEO-70031 **Okno 909 / 1340 mm, horní část FIX, dloní část POSUV/POSUV**, 2-sklo, $U_g=1,1$ W/m²K,
 s roletou, bílý plastový rám



1 ks

HEO-81459	Přístřešek z Makrolonu, rozměry: ca. 1000 x 1000 mm, ALU konstrukce, komaxitovaná v RAL dle volby zákazníka, ALU žlab, volně ložený Přístřešek není pochůzí!!! Jeho montáž ke kontejneru a případná montáž dalšího zařízení na něj (atiky, reklamních poutačů, kamer atd.) se nesmí provádět z přístřešku, může dojít k jeho deformaci a k poškození	1	ks
-----------	--	----------	-----------



Dveře - vnější	X10		
-----------------------	------------	--	--

HEO-66084	Venkovní dveře - ZK pozinkované dveřní křídlo s výplní, ocelová zárubeň, plastové kování PZ-zámek se třemi klíči, vnitřní barva RAL 9010, venkovní barva jako u kontejneru ocelové dveře 875 / 2000mm (světlý průchozí rozměr 811 / 1968 mm)	1	ks
HEO-66679	Hliníkové kování, klika/klika. Cylindrický zámek se 3 klíči	1	ks



HEO-81459	Přístřešek z Makrolonu, rozměry: ca. 1000 x 1000 mm, ALU konstrukce, komaxitovaná v RAL dle volby zákazníka, ALU žlab, volně ložený Přístřešek není pochůzí!!! Jeho montáž ke kontejneru a případná montáž dalšího zařízení na něj (atiky, reklamních poutačů, kamer atd.) se nesmí provádět z přístřešku, může dojít k jeho deformaci a k poškození	1	ks
-----------	--	----------	-----------




Dveře - dveře vnitřní	X11	bez
------------------------------	------------	------------

Sanitární vybavení	X12	bez
---------------------------	------------	------------

Elektroinstalace	X13	
-------------------------	------------	--

HEO-68912	BEZ elektrického požárního jistění AFDD		
HEO-80801	BEZ přepět'ové ochrany		ks
HEO-63791	Elektroinstalace dle ČSN		
HEO-65749	Elektrický rozvaděč s proudovým chráničem a jističi	1	ks

HEO-68859	Přívod elektra skrz A-Box na venkovní stěně	1	ks
			
HEO-65279	Vypínač nebo přepínač 10 A 250 V	1	ks
HEO-68905	PC zásuvka 2xRJ45. Duhý konec kabelu doveden do..... DOPLŇ (Rozvaděč, kabelkanál aj.)	1	ks
HEO-65101	Zásuvka 10/16 A, 250 V	5	ks
HEO-91626	LED rastrové světlo s vysoce lesklým parabolickým zrcadlovým rastroem Modus LLL2000 1x LED 840, 1210mm, 19W, 4000K	1	ks



Topení	X14	
---------------	------------	--

HEO-65080	Elektrické stěnové topení 2 kW s termostatem, IP 24, plynulá regulace teploty, automatická ochrana proti mrazu. Kompletně namontované s přípojnou zásuvkou nebo pevným přívodem	1	ks
-----------	--	----------	-----------



Ventilátory	X15	bez
--------------------	------------	------------

Klimatizace	X16	bez
--------------------	------------	------------

Spojovací materiál	X17	bez
---------------------------	------------	------------

Ostatní konstrukce	X18	bez
---------------------------	------------	------------

Ostatní příslušenství	X19	
------------------------------	------------	--

HEO-63797	Ventilační mřížky ve stěnách (kromě EnEV/GEG)	2	ks
-----------	---	----------	-----------

Ostatní služby	X20	
-----------------------	------------	--

Cena ze dvora:	158 597 Kč
-----------------------	-------------------

Cena montáže:	bez
----------------------	------------

(bez jeřábu a bez lešení)

Doprava do:
1x auto, mýtné, Dvůr Králové nad Labem

17 148 Kč

(bez jeřábu na místě dodání)

Příplatek:

bez

Sleva:

bez

Dodací podmínky:

DAP

Doprava do: 1x auto, mýtné, Dvůr Králové nad Labem

, 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! Vyhrazujeme - 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: prosinec 2023/ leden 2024
- Termín dodání: dle expedice

Dodací termín platí za těchto podmínek

Dodací adresa

- Dvůr Králové nad Labem

Stavební výpočty

Statický výpočet
Tepelný výpočet

bez
bez

Záruční doba

Záruční doba: 2 roky

Platební podmínky

DLE DOMLUVY

Standardní platební podmínky:

1. 50% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 50% splatných 14 dní před expedicí
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.
 30% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 70% splatných 14 dní před expedicí
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.
 100% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.
 100% splatných 14 dní před expedicí
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.
3. 50% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 50% splatných 14 dní po expedici
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.
 30% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 70% splatných 14 dní po expedici
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.

70% splatných 14 dní po podpisu smlouvy
 30% splatných 14 dní po expedici
 K ceně bude připočítáno DPH dle platných právních předpisů.

Pozdržení platby není akceptováno.

Při dodání zboží bez montáže může být fakturace rozdělena na více částí dle jednotlivých vykládek.

Pokud dojde k prodlevě platby o více jak 7 dní, vyhrazuje si dodavatel:

- a) pozdržet výrobu po dobu než bude platba provedena**
- b) pozdržet expedici po dobu než bude platba provedena**
- c) pozdržet montáž po dobu než bude platba provedena**

Dojde-li k dodatečným vícenákladům spojeným s nedodržením smluvených podmínek ze strany kupujícího/objednatele, budou tyto vícenáklady přefakturovány na kupujícího/objednatele.

Expedice i montáž závisí mj. na aktuálních podmínkách spojených s nařízením vlády.

Poznámka:

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

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

Upozornění: Prosíme o pečlivou kontrolu nabídnutého provedení!

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

Vežměte prosím na vědomí také informace týkající se správného větrání základů:

Odvětrání - mezi spodní stranou kontejnerů a zemí je třeba dodržet minimální vzdálenost 150-300 mm 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 150-300 mm po obvodu kontejnerů uzavřít. Aby se ovšem zamezilo vnikání zvířat pod kontejnery, je možné mezeru opatřit děrovaným plechem nebo kovovou sítí. Minimální mezera 150-300 mm se určuje podle způsobu uložení a velikosti stavby.

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 zařízení předměty, např. baterie, vedení apod. V takovém případě nese Moravia Containers, a.s. za případné škody žádnou zodpovědnost.

Před dodáním jsou okna, dveře a žaluzie seřizeny 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.

Termín montáže

bez

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 vícenáklady za prodlení
 - jeřáb pro vykládku a montáž
 - přístavení 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:

NÁSTŘEŠEK

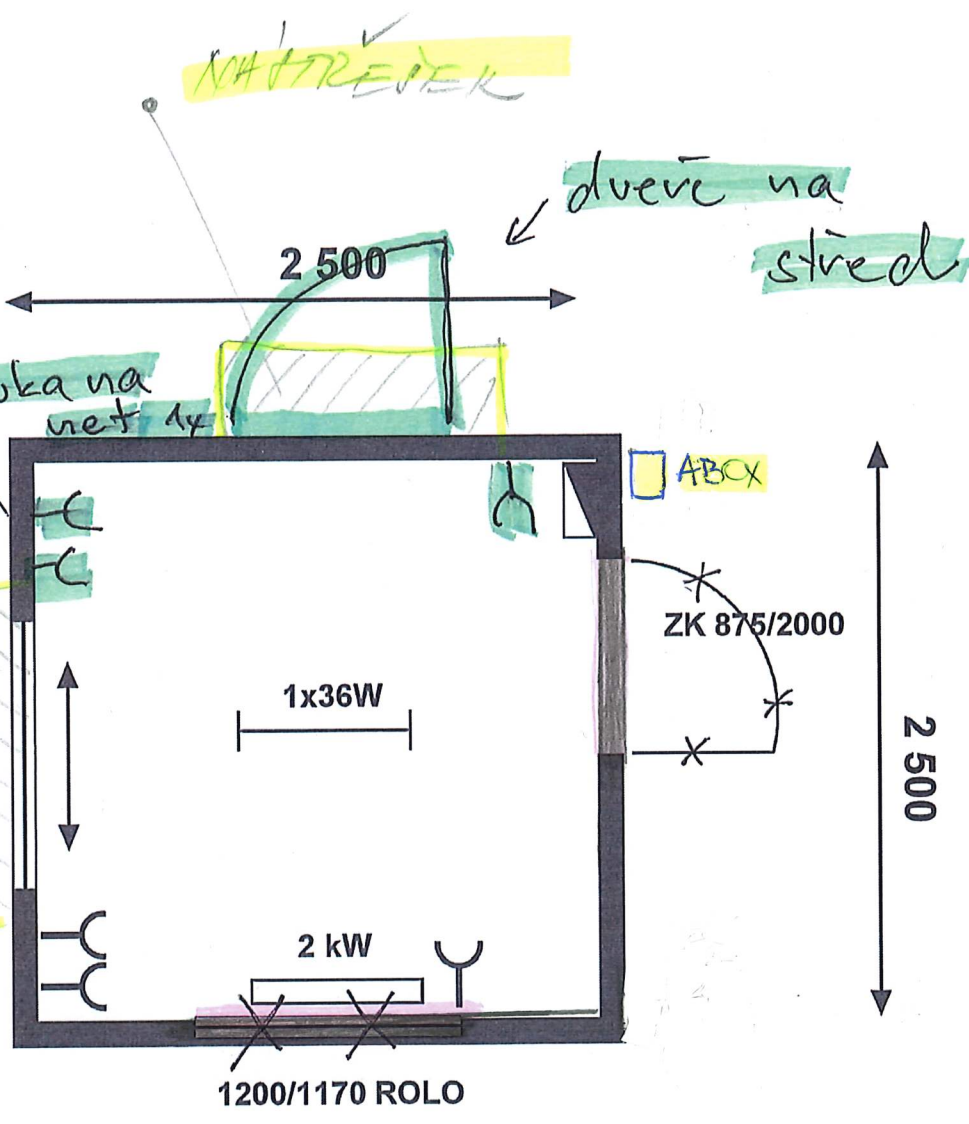
dvěře na střed

Zásuvka na net 1x

NÁSTŘEŠEK

jako prodejní okénko

prodejní posuvné okénko
výška min. 55 cm



2500

1200/1170 ROLO

2 kW

ZK 875/2000

ABOX

1x36W

2500