

KONTAJNER 30 m3 s otváracou strechou - 2 ks			
Technické parametre	Požadovaná hodnota		Vyplní uchádzač Uviest' áno/nie, v prípade číselného údaju presnú hodnotu
Materiál	typ	Oceľ/Plech	áno
Hrúbka materiálu	mm	5/3 mm (dno/bočnice)	5/3
Objem	m3	30	30
Nosnosť	kg	15 000 kg +/- 10 %	15000
Šírka	mm	2300 mm (vnútorná) +/- 10 %	2300
Dĺžka	mm	6000 mm (vnútorná) +/- 10 %	6000
Výška	mm	2150 mm (vnútorná) +/- 10 %	2150
Výška háku	mm	1570 mm	1570
<b>Ostatné podmienky</b>			
Vyrobený z oceľového plechu podľa normy DIN 30 722			áno
Prevedenie s pevnými bočnicami, napojenie na dno pod 90/45/oblúk			45
Kontajner bude v prevedení s dvojkridlovými dverami s dvojitým istením			áno
Kontajner bude v prevedení s otváracou strechou s poistkami proti otvoreniu počas jazdy			áno
Kontajner bude vybavený valčekmi pre ľahkú manipuláciu			áno
Kontajner bude vybavený rebríkom na stene za vodičom			áno
Povrchová úprava náterom - min. 1 x základná, 1 x vrchná farba			áno
<b>Názov a označenie zariadenia</b>			
Typové označenie dodávaného zariadenia			AMRS 60/2150

### Návrh na plnenie kritéria

P.č.	Názov položky	Množstvo	Jednotková cena v Eur bez DPH	Celková cena v Eur bez DPH
1.	KONTAJNER 30 m3 otvorený	3 ks	5700	17100
2.	KONTAJNER 30 m3 s otváracou strechou	2 ks	7050	14100
<b>Cena celkom v EUR bez DPH</b>				31200
<b>DPH</b>				6240
<b>Cena celkom v EUR s DPH</b>				37440

platca DPH – neplatca DPH\*

\* nehodiace sa prečiarknite

V Bojniciach, dňa 22.6.2023

**COMATIC s.r.o.**  
 Lúčky 1253/5  
 972 01 BOJNICE  
 IČO: 46 256 938  
 IČ DPH: SK2123194867

.....  
 Ing. Igor Letavay

Podpis otláčok pečiatky uchádzača  
 (meno, priezvisko, funkcia štatutárneho zástupcu  
 oprávneného konať v záväzkových vzťahoch)

# Ponukový list

Verejný obstarávateľ: **Obec Mojmírovce**, Námestie sv. Ladislava 931/7, 951 15 Mojmírovce

Názov zákazky: **Obstaranie strojno-technologického vybavenia Zberného dvora v obci Mojmírovce ČASŤ 3. - KONTAJNERY**

## Identifikácia uchádzača

Obchodné meno uchádzača: COMATIC s. r. o.

Sídlo alebo miesto podnikania: Lúčky 1253/5 972 01 Bojnice

Štatutárny orgán (zastúpenie): Ing.Igor Letavay (Pánsky háj 787/42 972 17 Kanianka)

IČO: 46256938

DIČ: 2023294867

Kontaktné údaje (tel, e-mail): +421 905 841 444, info@lexer.sk

## Technický opis zákazky

KONTAJNER 30 m3 otvorený - 3 ks			
Technické parametre	Požadovaná hodnota		Vyplní uchádzač Uviest' áno/nie, v prípade číselného údaju presnú hodnotu
Materiál	typ	Oceľ/Plech	áno
Hrúbka materiálu	mm	5/3 mm (dno/bočnice)	5/3
Objem	m3	30	30
Nosnosť	kg	15 000 kg +/- 10 %	15000
Šírka	mm	2300 mm (vnútorná) +/- 10 %	2300
Dĺžka	mm	6000 mm (vnútorná) +/- 10 %	6000
Výška	mm	2150 mm (vnútorná) +/- 10 %	2150
Výška háku	mm	1570 mm	1570
<b>Ostatné podmienky</b>			
Vyrobený z oceľového plechu podľa normy DIN 30 722			áno
Prevedenie s pevnými bočnicami, napojenie na dno pod 90/45/oblúk			45
Kontajner bude v prevedení s dvojkridlovými dverami s dvojitým istením			áno
Kontajner bude vybavený držiakmi na uchytenie plachty alebo siete - po obvode kontajnera			áno
Kontajner bude vybavený valčekmi pre ľahkú manipuláciu			áno
Kontajner bude vybavený rebríkom na stene za vodičom			áno
Povrchová úprava náterom - min. 1 x základná, 1 x vrchná farba			áno
<b>Názov a označenie zariadenia</b>			
Typové označenie dodávaného zariadenia			AMR60/2150

Otvorený ňaťahovací kontajner 30m3		
Názov zariadenia	Abrollkontajner 30m3 otvorený	
Typové označenie zariadenia	AMR 60/2150	
Technická špecifikácia	parametre	jednotka
Určený na zber a zvoz komunálneho, priemyselného a ďalšieho odpadu		
Celozváraná konštrukcia		
Vnútorne rozmery kontajnera	6000x2300x2150	mm
Objem	30	m3
Hmotnosť	2780	kg
Nosnosť	min 15000	kg
<i>Hák</i>		
Výška háku	1570	mm
Priemer háku	ø 50	mm
<i>Hrúbka materiálu</i>		
Hrúbka materiálu plášťa kontajnera, dverí a čela	min. 3	mm
Hrúbka materiálu podlahy kontajnera - 45 stupňov	min. 5	mm
<i>Dvere</i>		
Zadné dvojkridlové dvere vybavené centrálnym bezpečnostným zatváraním		
Dvojité istenie zadných dverí		
Uzatváranie dverí Holand		
Háčiky na uchytenie plachty po obvode kontajnera		
<i>Výstupy</i>		
Čelový profil	U180	mm
Rúra	ø 89x6	mm
Bočné a podlahové výstupy vyrobené z ohýbaných U-profilov	U80x50x3	mm
Vzdialenosti výstuh medzi sebou	750	mm
Pevný rebrík vpredu		
Oceľové valce s maznicami pre manipuláciu kontajnera		
Konštrukcia oceľová s ochranou proti korózii ochranným náterom		
Vrchný náter vo farebnom prevedení škály RAL podľa požiadavky zákazníka		
Špecifikácia: ňaťahovací kontajner je vyrobený podľa normy DIN 30722 určený pre hákové naberanie		
Umiestnenie: Kontajner musí byť postavený na spevnenom podklade, doporučuje sa rovná betónová plocha. Pri uložení kontajnera na nespevnenú rovnú plochu môže byť funkčnosť dverí obmedzená, prípadne úplne znemožnená. Ku kontajneru musí byť zabezpečený voľný prístup pri jeho nakladaní alebo skladaní.		

Pečiatka:

**COMATIC s.r.o.**  
 Lúčky 1253/5  
 972 01 BOJNICE  
 IČO: 46256938  
 IČ DPH: SK2023294867

Podpis:

Zatvorený ňaťahovací kontajner 30m3		
Názov zariadenia	Abrollkontajner 30m3 zatvorený	
Typové označenie zariadenia	AMRZ 60/2150	
Technická špecifikácia	parametre	jednotka
Určený na zber a zvoz komunálneho, priemyselného a ďalšieho odpadu		
Celozváraná konštrukcia		
Vnútorne rozmery kontajnera	6000x2300x2150	mm
Objem	30	m3
Hmotnosť	3270	kg
Nosnosť	min.15000	kg
<i>Hák</i>		
Výška háku	1570	mm
Priemer háku	ø 50	mm
<i>Hrúbka materiálu</i>		
Hrúbka materiálu plášťa kontajnera, dverí a čela	min. 3	mm
Hrúbka materiálu podlahy kontajnera	min. 5	mm
<i>Strecha</i>		
Strecha oceľová s hrúbkou plechu	min.2	mm
Otváranie strechy heverovým zdvihákom		
<i>Dvere</i>		
Zadné dvojkrídlové dvere vybavené centrálnym bezpečnostným zatváraním		
Dvojité istenie zadných dverí		
Uzatváranie dverí Holand		
<i>Výstupy</i>		
Čelový profil	U180	mm
Rúra	ø 89x6	mm
Bočné a podlahové výstupy vyrobené z ohýbaných U-profilov	U80x50x3	mm
Vzdialenosti výstuh medzi sebou	750	mm
Pevný rebrík vpredu		
Oceľové valce s maznicami pre manipuláciu kontajnera		
Konštrukcia oceľová s ochranou proti korózii ochranným náterom		
Náter vo farebnom prevedení škály RAL podľa požiadavky zákazníka		
Špecifikácia: ňaťahovací kontajner je vyrobený podľa normy DIN 30722 určený pre hákové naberanie		
Umiestnenie: Kontajner musí byť postavený na spevnenom podklade, doporučuje sa rovná betónová plocha . Pri uložení kontajnera na nespevnenú rovnú plochu môže byť funkčnosť dverí obmedzená , prípadne úplne znemožnená. Ku kontajneru musí byť zabezpečený voľný príjazd pri jeho nakladaní alebo skladaní.		

Pečiatka: <b>COMATIC s.r.o.</b> Čičky 1253/5 972 01/BOJNICE IČO: 40 256 938 IČ DPH: SK2023294867	Podpis:
--	---------