

Kúpna zmluva č. Z201934001_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica
Sídlo: E. M. Soltésovej 1, 96901 Banská Štiavnica, Slovenská republika
IČO: 00185213
DIČ: 2021107220
IČ DPH: SK2021107220
Číslo účtu: SK0656000000001415475002
Telefón: 0911523404

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: MEVA-SK s.r.o. Rožňava
Sídlo: Krátka 574, 04951 Brzotín, časť Bak, Slovenská republika
IČO: 31681051
DIČ: 2020500724
IČ DPH: SK2020500724
Číslo účtu: SK43 0900 0000 0000 9965 0045
Telefón: 0587327483

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Nádoby na odpad
Kľúčové slová: nádoba, odpad, separovaný zber
CPV: 34928480-6 - Kontajnery a nádoby na odpad a odpadky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- 240 l nádoba na odpad - zelená
- 240 l nádoba na odpad - červená
- 240 l nádoba na odpad - žltá
- 240 l nádoba na odpad - modrá
- 120 l nádoba - čierna
- 120 l nádoba - červená
- 120 l nádoba - zelená
- Plastový kontajner 1 100 l na papier, modrý, bez zámku
- Plastový kontajner 1 100 l čierny
- Plastový kontajner 1 100 l červený
- Kontajner žiarovo zinkovaný 1100 l

Položka č. 1: 240 l nádoba na odpad - zelená

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks			1
objem	l			240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	580 mm			
výška	1045 mm			
hĺbka	707 mm			
nosnosť	96 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach				
RAL certifikát				
ochrana proti primrznutiu veka a rezistentná voči chemickým vplyvom				
materiál HDPE				

Položka č. 2: 240 l nádoba na odpad - červená

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	580 mm			
výška	1045 mm			
hĺbka	707 mm			
nosnosť	96 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach				
RAL certifikát				
materiál HDPE				

Položka č. 3: 240 l nádoba na odpad - žltá

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			2
objem	l			240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

šírka	580 mm
výška	1045 mm
hĺbka	707 mm
nosnosť	96 kg
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm	
zodpovedá DIN EN 840	
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám	
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium	
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach	
RAL certifikát	
materiál HDPE	

Položka č. 4: 240 l nádoba na odpad - modrá

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			2
objem	l			240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	580 mm			
výška	1045 mm			
hĺbka	707 mm			
nosnosť	96 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
materiál HDPE				
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach				
RAL certifikát				

Položka č. 5: 120 l nádoba - čierna

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	480 mm			
výška	945 mm			
hĺbka	540 mm			
nosnosť	48 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				

zodpovedá DIN EN 840	
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám	
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium	
RAL certifikát	
materiál HDPE	
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach	

Položka č. 6: 120 l nádoba - červená

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			3
objem	l			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	480 mm			
výška	945 mm			
hĺbka	540 mm			
nosnosť	48 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				
materiál HDPE				
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach				

Položka č. 7: 120 l nádoba - zelená

Funkcia				
vhodné na zber ZKO, aj priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	480 mm			
výška	945 mm			
hĺbka	540 mm			
nosnosť	48 kg			
s 2 ks pogumovanými kolieskami s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				

materiál HDPE	
priemer rukoväte je 30 mm, pre manipuláciu v pracovných rukaviciach	

Položka č. 8: Plastový kontajner 1 100 l na papier, modrý, bez zámku

Funkcia				
kontajner na papier				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			1100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	1380 mm			
výška	1453 mm			
hĺbka	1051 mm			
nosnosť	440 kg			
4 ks otočné kolieska s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				
materiál HDPE				
bez zámku				
po bokoch robustné držiaky				
veko upravené - vhadzovací otvor - strieška (610x60 mm)				

Položka č. 9: Plastový kontajner 1 100 l čierny

Funkcia				
kontajner na zber ZKO a priemyselného odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			1100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	1380 mm			
výška	1453 mm			
hĺbka	1051 mm			
nosnosť	440 kg			
4 ks otočné kolieska s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				
materiál HDPE				
bez zámku				
po bokoch robustné držiaky				

Položka č. 10: Plastový kontajner 1 100 l červený

Funkcia				
kontajner na zber tetrapakov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			1100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	1380 mm			
výška	1453 mm			
hĺbka	1051 mm			
nosnosť	440 kg			
4 ks otočné kolieska s priemerom 200 mm				
zodpovedá DIN EN 840				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				
materiál HDPE				
bez zámku				
po bokoch robustné držiaky				

Položka č. 11: Kontajner žiarovo zinkovaný 1100 l

Funkcia				
kontajner na odpad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			1
objem	l			1100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
šírka	1360 mm			
výška	1430 mm			
hĺbka	1001 mm			
nosnosť	440 kg			
zatváranie veka so 4 špirálovými pružinami				
hlboké trojstupňové prelisovanie bočných čiel kvôli pevnosti				
zabezpečenie úniku zápachu				
4 ks otočné kolieska, priemer 200 mm , 2 ks s brzdou				
zodpovedá DIN EN 840-3				
odolná voči UV žiareniu, vysokým a nízkym atmosferickým teplotám				
recyklovateľný výrobný materiál - bez kadmium				
RAL certifikát				
vyrobené z kvalitnej ocele, ktorá je následne žiarovo pozinkovaná, materiál žiarovo zinkovaný plech, zinkovanie podľa EN ISO 1461				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia - miesto je Banská Štiavnica.
Vrátane inštalácie na mieste plnenia.
Požadujeme predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 3 dní od uzatvorenia zmluvy. Ceny uveďte za kus bez DPH a s DPH a celkovú sumu bez DPH a s DPH.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviest' DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Súčasťou faktúry musí byť aj dodací list, pokiaľ faktúra nebude slúžiť ako dodací list.
Ponuka musí byť predložená uchádzačom na celý predmet zákazky.
Nedodržanie akejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedených v opisnom formulári sa bude považovať za porušenie zmluvných podmienok.
Dodávateľ dodá požadovaný tovar to 24 hod od telefonickkej objednávky zo strany objednávateľa.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Banskobystrický
Okres:	Banská Štiavnica
Obec:	Banská Štiavnica
Ulica:	E. M. Šoltésovej 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

12.11.2019 11:29:00 - 18.11.2019 11:29:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka:	ks
Požadované množstvo:	15,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 1 300,00 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 560,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 11.11.2019 08:24:05

Objednávateľ:
Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
MEVA-SK s.r.o. Rožňava
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska