



## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřena v souladu s ustanovením § 409 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů

### **Technické služby města Železný Brod s.r.o.**

Sídlem: Příkrá čp. 140, 468 22 Železný Brod

IČ: 27260887

DIČ: CZ27260887

Zastoupen: Ivo Havlíček, jednatel

Bankovní spojení: účet č. 965263309/0800 vedený u České spořitelny a. s.

V obchodním rejstříku spisová značka C 21158 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

**dále jen „Kupující“**

a

### **Unikont Group s.r.o.**

Sídlem: Služeb 609/6 Praha 10 – Malešice, 108 00

IČ: 41193113

DIČ: CZ41193113

Bankovní spojení: účet č. 2202320001/5500 vedený u Raiffeisenbank a.s.

Zastoupen: Radkem Bukovským, jednatelem

V obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze zapsaná v oddílu C, vložka 4307

**dále jen „Prodávající“.**

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu:

### **Článek 1**

#### **Předmět Dodávky**

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran souvisejících s dodávkou specifikovanou dále v této smlouvě.
2. Dodávkou podle této Smlouvy je:  
Dodávka menšího nákladního vozidla typu MULTICAR M31 C s kontejnerovou nástavbou. V rámci projektu budou dále pořízeny čtyři velkoobjemové kontejnery na svoz bioodpadu o objemu 55 m<sup>3</sup> (3 x 17 m<sup>3</sup> + 1 x 10 m<sup>3</sup>), dále tři kontejnery o jednotkovém objemu 4,73 m<sup>3</sup>, které budou využity také pro svoz bioodpadu prostřednictvím pořizovaného menšího nákladního vozu. Předmět a podmínky dodávky jsou dále určeny zadávacími podmínkami veřejné zakázky „Zefektivnění manipulace a svozu bioodpadu“.

Dodávka je blíže specifikována v technickém popisu, který předložil Prodávající ve své nabídce ze dne 18. 6. 2015 a který je přílohou této smlouvy.



3. Prodávající se touto Smlouvou zavazuje:
- a) dodat Kupujícímu předmět Dodávky dle odst. 2 a převést na něho vlastnické právo k tomuto předmětu Dodávky,
  - b) splnit povinnosti dle odst. 4.,
- a Kupující se zavazuje za tuto Dodávku zaplatit cenu ve výši dle čl. 2 a způsobem dle čl. 3 této Smlouvy.
4. Prodávající a Kupující dále ujednávají, že dále je Prodávající krom shora uvedeného rovněž povinen a zavazuje se:
- Dodávku dopravit, provést její montáž a instalaci na Kupujícím za tím účelem určené místo,
  - Dodávku uvést do plně funkčního a provozuschopného stavu,
  - Náležitě seznámit obsluhu zařízení tvořící Dodávku a zaškolit ji tak, aby byla schopna s Dodávku bez jakýchkoli komplikací zacházet a řádně ji užívat,
  - Předat soupisy jednotlivých položek Dodávky.

## **Článek 2 Cena Dodávky**

1. Kupní cena dodávky činí 2 689 000,- Kč bez DPH, DPH ve výši 21% činí 564 690,- Kč a kupní cena včetně DPH činí 3 253 690,- Kč (slovy: dva miliony šest set osmdesát devět tisíc korun českých bez DPH).
2. Smluvní strany se dohodly, že cena Dodávky může být zvýšena pouze v případě, dojde-li během plnění smlouvy ke změnám sazeb DPH nebo ke změně Dodávky nebo jiných dodávek na základě výslovného předchozího požadavku Kupujícího. Pokud dojde k této změně, bude řešena uzavřením písemného, číslovaného a oběma smluvními stranami podepsaného dodatku ke smlouvě.

## **Článek 3 Platební podmínky**

1. Kupující je povinen zaplatit Prodávajícímu za Dodávku cenu ve výši dohodnuté v čl. 2 smlouvy na základě jím vystaveného a Kupujícímu prokazatelně doručeného daňového dokladu.
2. Mezi náležitosti daňového dokladu dále patří také označení projektu, ke kterému se Dodávka vztahuje, tj.: Zefektivnění manipulace a svozu bioodpadu, registrační číslo: CZ.1.02/4.1.00/15.28054.  
Přílohou a součástí daňového dokladu musí být:
  - a) Kupujícím potvrzený předávací protokol o předání a převzetí Dodávky jako bezvadné, nebo



- b) Kupujícím potvrzený předávací protokol o předání a převzetí Dodávky a Kupujícím potvrzený doklad o odstranění všech vad a nedodělků Dodávky uvedených v předávacím protokolu.
3. Splatnost daňového dokladu je stanovena dohodou smluvních stran nejméně na 30 dnů.

#### Článek 4

##### Dodací doba a místo

1. Prodávající se zavazuje provést (dodat) shora uvedenou Dodávku nejpozději do 90 dnů od data podpisu Smlouvy.  
Prodávající splní svou povinnost provést dodat shora uvedenou Dodávku tím, že tato bude převzata jako bezvadná Kupujícím.
2. Prodávající se současně zavazuje, že s ohledem na povahu Dodávky Kupujícího vždy s dostatečným časovým předstihem (minimálně 5 pracovních dnů) prokazatelně uvědomí o tom, že má v úmyslu Dodávku předat, jinak Kupující není povinen Dodávku převzít.
3. Prodávající se zavazuje Dodávku provést v uvedeném místě: Příkrá čp. 140, 468 22 Železný Brod.
4. Prodávající bere na vědomí, že Kupující výslovně požaduje dodání veškeré nezbytné dokumentace Dodávky.

#### Článek 5

##### Záruční doba a servis

1. Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Dodávku stejně jako na každou její část je **24 měsíců** ode dne, kdy byla Dodávka jako bezvadná převzata Kupujícím.

#### Článek 6

##### Další povinnosti Prodávajícího

1. Prodávající bere na vědomí a je seznámen s tím, že na předmět plnění této smlouvy specifikovaný v čl. 1 bude poskytnuta finanční podpora v rámci **Operačního programu Životní prostředí**.
2. Prodávající je dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ze strany řídicího orgánu operačního programu. Prodávající bere na vědomí, že na osobu povinnou spolupůsobit se vztahují stejná práva a povinnosti jako na kontrolovanou osobu. Prodávající je povinen zajistit splnění této povinnosti i u svých případných subdodavatelů.
3. V případě, že Kupujícímu nebudou přiděleny finanční prostředky pro krytí výdajů plynoucích z realizace projektu v rámci Operačního programu Životní prostředí, případně tyto náklady budou označeny za nezpůsobilé, má Kupující právo jednostranně od této smlouvy odstoupit. Odstoupení musí být učiněno písemně a doručeno druhé straně. V případě odstoupení



Kupujícího dle tohoto odstavce, má Prodávající nárok na uhrazení prokazatelně vynaložených nákladů.

### Článek 7 Závěrečná ujednání

1. Otázky touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen obchodní zákoník).
2. Tato Smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž Prodávající obdrží dvě a Kupující dvě vyhotovení.
3. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem této Smlouvy řádně seznámily, že tato Smlouva je projevem jejich vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, není uzavřena v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:  
Příloha č. 1 – Technická specifikace dodávky

V Železném Brodě dne

V Praze dne

22.7.2015

Za Kupujícího

Za Prodávajícího

Technické služby  
města Železný Brod s.r.o.  
Příkrá čp. 140  
468 22 Železný Brod  
IČO 272 60 887 DIČ: CZ27260887

 Unikont Group s.r.o.  
Služeb 609  
Tel.: 272 701 788 (19) 08 00 Praha 10  
Fax: 272 700 602 DIČ: CZ41193113

.....  
Ivo Havlíček, jednatel

.....  
Radek Bukovský, jednatel



## Technická specifikace

Dále uvedené parametry jsou výčtem minimálních povinných požadavků zadavatele. Bude-li některý z požadavků doplněn „NE“, bude taková nabídka vyřazena z dalšího posuzování a uchazeč vyloučen ze zadávacího řízení.

Vymezení požadavku dle parametrů		
Název	Splnění požadavku (ANO – NE)	Uveďte skutečnou hodnotu parametru (je-li to relevantní), případně ANO nebo NE
<b>Základní parametry stroje</b>		
Celková technická hmotnost vozidla min. 5 000 kg	ANO	5 000 kg
Rozměry vozidla maximálně 4 700 × 1 650 × 2 200 mm	ANO	4 665 x 1 630 x 2 200 mm
Legislativní celková hmotnost vozidla do 3 500 kg	ANO	do 3 500 kg
Užitečná technická hmotnost vozidla min. 2,3 t	ANO	2,3 t
<b>Motor, pohon, řízení, podvozek</b>		
Pohon motorem o výkonu min. 105 kW, chlazení vodou	ANO	107 kW
Emisní limit dle platných předpisů o emisních normách	ANO	EURO 5
Bezúdržbový filtr pevných částic	ANO	
Pohon 4x4, pohon přední nápravy odpínatelný	ANO	
Uzávěrka diferenciálu zadní nápravy	ANO	
Rozvor 2 900 – 3 000 mm	ANO	2 900 mm
Výfuk vyvedený nahoru za kabinou	ANO	
Palivová nádrž min. 80 l, uzamykatelné víčko	ANO	80 l
Elektronická regulace pracovních otáček a tempomat	ANO	
Synchronizovaná mechanická převodovka s redukcí	ANO	



Zapínání redukce elektrické, spínačem z pracoviště řidiče	ANO	
Plazivý chod – nejnižší pracovní rychlost nižší než 1 km/h	ANO	
Přejezdová rychlost min. 85 km/h	ANO	90 km/h
Servořízení (s posilovačem)	ANO	
Systém ABS s elektronickou kontrolou trakce	ANO	
Přední náprava s nezávislým zavěšením s vinutými pružinami	ANO	
Zadní náprava pevná s listovými pružinami	ANO	
Kotoučové brzdy na všech kolech	ANO	
Rezervní kolo shodné s namontovanými	ANO	
Jednoduchá montáž kol na obou nápravách (všude stejné pneumatiky M+S)	ANO	M+S
Ochranný nástřik rámu vozidla	ANO	
Zakládací klín	ANO	
<b>Kabina</b>		
Sklápěcí kabina, třímístná	ANO	1+2
Nerezavějící opláštění kabiny	ANO	
Odpružené sedadlo řidiče	ANO	
Varovné reflexní pruhy	ANO	
Povinná výbava vozidla (zvedák, klíč na kola, lékárnička, reflexní vesta, sada žárovek, výstražný trojúhelník)	ANO	
Střešní rampa nad čelním oknem s přidavnými světlomety – zapsáno v TP	ANO	
Maják oranžové barvy na kabině (v zasunutém stavu nepřesáhne výšku střechy kabiny) – zapsaný v TP	ANO	
Počítadlo provozních hodin motoru a hydrauliky (samostatně)	ANO	
Nový nosič musí být vybaven pohonnou komunální hydraulikou takto: čerpadlo namontováno na nezávislém vývodu z motoru – funkce za jízdy a řazení	ANO	
Náhon čerpadla elektricky odpínatelný spínačem z kabiny	ANO	
Dostatečný výkon čerpadla hydrauliky, tlak min. 200 barů	ANO	tlak 200 barů
Pro ovládání čelních nesených nástaveb bude hydraulický systém dopředu vyveden s následujícími funkcemi:		



- zvedání a spouštění	ANO	
- pevná a plovoucí poloha	ANO	
Spínač v kabině pro uvolnění tlaku v rychlospojkách	ANO	
Chladič hydraulického oleje s dostatečným výkonem i ve vyšších teplotách	ANO	
Nádrž na hydraulický olej s ukazatelem stavu	ANO	
Přední upínací deska	ANO	
Potahy sedadel	ANO	
<b>Kontejnery</b>		
<b>Kontejner – typ 1</b>		
Počet ks	ANO	3
Objem v rozmezí 15 – 17 m <sup>3</sup>	ANO	17 m <sup>3</sup>
Nosnost max. 9 000 kg	ANO	9 000 kg
Šířka v rozmezí 1800 – 1900 mm	ANO	1 880 mm
Dvoukřídlá vrata s otevíráním 270° vzadu	ANO	
Dvě překlopná zařízení na straně vrat	ANO	
Shora otevřený	ANO	
Háčky po obvodu pro připevnění sítě	ANO	
<b>Kontejner – typ 2</b>		
Počet ks	ANO	1
Objem v rozmezí 10 – 11 m <sup>3</sup>	ANO	10 m <sup>3</sup>
Nosnost max. 9 000 kg	ANO	9 000 kg
Šířka v rozmezí 1800 – 1900 mm	ANO	1 880 mm
Pevná čela	ANO	
Dvě překlopná zařízení na straně zkosení	ANO	
Shora otevřený	ANO	
Háčky po obvodu pro připevnění sítě	ANO	
<b>Kontejner – typ 3</b>		



Počet ks	ANO	3
Objem v rozmezí 4 - 5 m <sup>3</sup>	ANO	4,73 m <sup>3</sup>
Nosnost dle specifikace dodávaného nosiče	ANO	
Šířka v rozmezí 1700 – 1800 mm	ANO	1 750 mm
Ve třetině sklopné bočnice	ANO	
Háčky po obvodu pro připevnění sítě	ANO	
<b>Nosič kontejnerů</b>		
Kapacita zdvihu min. 2 500 kg	ANO	2 500 kg
Výška háku min. 900 mm	ANO	900 mm
Elektrické ovládání na kabelovém ovladači z kabiny řidiče včetně blokovacích funkcí	ANO	
Hydraulické vnější jištění kontejneru se signalizací v kabině	ANO	
Dokumentace k nástavbě: doklad o shodě, záruční list, návod na obsluhu a údržbu	ANO	
<b>Další všeobecné požadavky</b>		
Doložení kopie základního tech. popisu vozidla, vydaného MD ČR	ANO	
Záruka na dodané zařízení a všechny jeho části nebo příslušenství v trvání min. 24 měsíců	ANO	Poč. měsíců: 24 měsíců
Doba dodání max. 90 dní od podpisu kupní smlouvy	ANO	Specifikujte termín dodání: do 90 dnů od podpisu kupní smlouvy
Zaškolení obsluhy min. 2 osob v trvání min. 2 hodiny	ANO	2 hodiny

Zadavatel požaduje jako přílohu vyplněné technické specifikace doložit kopii základního technického popisu vozidla, vydaného Ministerstvem dopravy ČR.



č.j. 601/2015-150-SCH2

**ZÁKLADNÍ TECHNICKÝ POPIS**  
schváleného typu zvláštního vozidla

**9428-14**

Vystavený dne 18.02.2015 jako příloha k osvědčení o schválení technické způsobilosti typu č. 9428  
č.j. 601/2015-150-SCH2 pro vystavení technického průkazu nebo technického osvědčení vozidla.  
Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do 31.12.2016

Vozidlo	Číslo homologace typu ES:			
	1 Druh vozidla: PRACOVNÍ STROJ SAMOJÍZDNÝ			
	2 NOSIČ VÝMĚNNÝCH NÁSTAVEB			
	3 Zkratka kategorie vozidla: SS			
	4 Tovární značka: MULTICAR			
	5 Typ: M 30 G		6 Varianta:	
	8 Obchodní označení: M 31 B		7 Verze:	
	9 Identifikační číslo vozidla (VIN): WMU2M31???			
	Podvozek	10 Výrobce: HAKO GMBH, BAD OLDESLOHE, SRN		
Motor	11 Výrobce: IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE			
	12 Typ: F1CE3481R*A		13 Palivo: NM	
	14 Max. výkon [kW]/ot.[min. <sup>-1</sup> ]: 107 / 3 500		15 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: 2 995	
Emise	16 Předpis EHK OSN č.:		17 Směrnice EHS / ES č.:2005/55G	
	18 Korigovaný součinitel absorpce: 0,02			
Karoserie	19 Výrobce: HAKO GMBH, BAD OLDESLOHE, SRN			
	20 Druh (typ):			
	21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):			
	23 Počet míst: - celkem: 2		24 - k sezení: 2	25 - k stání: 0
	27 Maximální zatížení střechy [kg]:		28 Objem cisterny - skříně [m <sup>3</sup> ]:	
Rozměry	29 Celková [mm]:- délka:4 665		30- šířka:1 630	
	32 Rozvor [mm]: 2 900		31- výška:2 200	
	33 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:		34 - šířka:	
Hmotnosti	35 Provozní hmotnost [kg]: 2 350 - 2 610			
	36 Největší technicky přípustná / povolená hmotnost [kg]: 3 500 / 3 500			
	37 Největší technicky přípustná / povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-... 2 300/2 300; 2 300/2 300			
	38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs horní / spodní / točnice) [kg]:			
	39 Největší technicky přípustná / povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 3 500 / 3 500		40	
			- nebrzděného: 750 / 750	
	41 Největší technicky přípustná / povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 7 000 / 7 000			
	42 Spojovací zařízení - druh a typ: PŘEDNÍ PEVNÝ UPÍNACÍ RÁM			
Nápravy	43 Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2			
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry / montáž (zdvojená = „[2]“):			
	44 1. 6 J X 16 H2; 225/75 R 16 C 121/120R			
	45 2. 6 J X 16 H2; 225/75 R 16 C 121/120R			
	46 3. 47 4.			

	48 Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	90		
	49 Brzdy (ANO / NE): - provozní: ANO	- parkovací: ANO	- nouzová: ANO	- odlehčovací: NE
	50 Vnější hluk vozidla [dB(A)]: - stojícího/ot.[min <sup>-1</sup> ]:	87 / 2 625	51 - za jízdy:	79
	52 Spotřeba paliva: - metodika:		53 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
	54 [l.100km <sup>-1</sup> ]:			
Výbava	Výbava (ANO / NE):	55 ABS: ANO	56 Hydropohon: NE	
	57 Propojení ovládání brzd přípojného vozidla:		58 - druh:	

### DALŠÍ ZÁZNAMY:

[Alternativní provedení stroje:

\*8: M 31 C

\*23,24: 3

\*38: Z 150, Z 250

\*42: TŘÍDA A50-X, TŘÍDA S-ČEP 40MM

\*60: Stroj je vybaven zvláštním výstražným světelným zařízením oranžové barvy, nebo

\*60: Stroj je vybaven přídatnými světlomety na střeše kabiny, nebo

\*60: Stroj je vybaven zvláštním výstražným světelným zařízením oranžové barvy a přídatnými světlomety na střeše kabiny.

\*60: Stroj plní ustanovení zákona č.56/2001 Sb. s výjimkou:  
- zvláštní výstražné světelné zařízení oranžové barvy není umístěno v podélné střední rovině stroje.]

Uvedené údaje o rozměrech a hmotnostech jsou údaje bez nástavby.

Údaje o hmotnostech a rozměrech nástaveb jsou uvedeny v návodu k obsluze.

Přívěs smí být použit pouze pro přepravu vlasních adaptérů a pracovních nástrojů.

Variabilní provedení stroje:

\*42: Stroj může být vybaven přední rychloupínací deskou SW 500 pro upevnění čelních nástaveb - celková délka s rychloupínací deskou se zvětšuje o 265 mm.

\*44,45: 10LB X 16; 315/55 R 16

8J X 16H2; 285/65 R 16 C

Na stroji mohou být namontovány typově schválené výměnné nástavby uvedené v návodu k obsluze, příp. nástavby jednotlivě schválené.

Stroj plní ustanovení zákona č.56/2001 Sb.



*[Handwritten signature]*