

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená v souladu s ustanovením § 2079 a násl. Zákona č. 89/2012, občanského zákoníku, v platném znění(dále jen „smlouva“)

1.1 Prodávající :

Název: HITL, s.r.o.
Sídlo: Dobelice 57, 672 01 Moravský Krumlov
Jednatel: Jiří Hitl, jednatel společnosti
Tel./Fax: +420 515 323 495
IČ/DIČ: 25 32 17 65 / CZ 25 32 17 65
Bankovní spojení: 177952445/0600
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 25296

Kontaktní osoba (jméno, emailová adresa, telefonní číslo): Čeněk Hlubinka, hitl.srp@seznam.cz.
774 714 456

(dále také jen „prodávající“)

1.2 Kupující:

Název: Obec Měrovice nad Hanou
Sídlo: 752 01 Kojetín, Měrovice nad Hanou 131
Tel.: +420 602 514 401
IČ: 00636380
Bankovní spojení: ČSOB a.s., 103900378/0300
Kontaktní osoba: Ladislav Bařina, starosta, tel.+ 420 602 514 401

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1.1 Předmětem této smlouvy je dodávka

170 ks kompostérů o objemu 1050 l

140 ks nádob 240 l s čipem na papír

65 ks nádob 120 l s čipem na papír

170 k snádob 240 l s čipem na plast

55 ks nádob 120 l s čipem na plast

3 ks velkoobjemových kontejnerů 6m3 na bioodpad

1 ks velkoobjemový kontejner 10 m3 na papír zastřešený

1.2 Prodávající se zavazuje na základě této smlouvy dodat kupujícímu zboží dle technické specifikace uvedené v příloze č.1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „zboží“), a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.

1.3 Kupující se zavazuje od prodávajícího zboží odebrat a zaplatit za něj prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

1.4 Součástí dodávky je i předání dokladů a veškeré technické dokumentace, které se ke zboží vztahují.

1.5 Součástí předmětu smlouvy je i doprava zboží do místa plnění uvedeného v článku 4.2. této smlouvy.

1.6 Součástí dodávky bude: záruční listy, návod k použití a údržbě v českém jazyce popř. certifikáty, že všechny dodávané součásti a příslušenství splňují parametry dle obecně platných zejm.bezpečnostních předpisů a českých technických norem.

2. SMLUVNÍ PODMÍNKY

2.1 Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.

2.2 Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.

2.3 Prodávající je povinen umožnit kupujícímu, aby nabyl vlastnického práva ke zboží. Toto vlastnické právo nesmí být omezeno právy jiných osob.

- 2.4 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího podaná na základě Výzvy k podání nabídky pro výše uvedenou veřejnou zakázku.
- 2.5 Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

3. TERMÍN PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1 Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu kompostéry a nádoby do 2 měsíců od podpisu kupní smlouvy, ostatní zboží do 5-ti měsíců od podpisu kupní smlouvy.
- 3.2 Prodávající zajistí dodání zboží do obce Měrovice nad Hanou
- 3.3 Prodávající se zavazuje přesný termín (datum a čas) dodávky zboží telefonicky ohlásit kupujícímu, a to nejpozději dva pracovní dny předem.
- 3.4 Kupující je povinen poskytnout prodávajícímu součinnost při předání zboží a zajistit prodávajícímu vhodné podmínky pro řádnou vykládku dodaného zboží.
- 3.5 Kupující při předání zboží provede kontrolu, zda nedošlo ke zjevnému poškození zboží a jeho obalů při přepravě zboží a kontrolu dokladů. V případě zjištěných vad má kupující právo odmítnout převzetí zboží, což řádně i s důvody potvrdí na příslušném dokladu – dodacím listu prodávajícího.
- 3.6 Prodávající splní svou povinnost dodání zboží jeho řádným předáním kupujícímu bez vad. Kupující tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.

4. KUPNÍ CENA

- 4.1 Kupní cena za zboží podle této smlouvy stanovená v české měně a zaokrouhlená na celé koruny činí:..

Celková cena bez DPH v Kč:	1 637 700,00
DPH 21% v Kč	343 917,00
Celková cena včetně DPH v Kč:	1 981 617,00

- 4.2 Celková kupní cena za zboží je stanovena jako závazná, nejvýše přípustná a po dobu realizace zakázky neměnná.
- 4.3 Změna celkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude celková cena upravena podle výše sazby DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 4.4 Záloha na zboží není touto smlouvou stanovena.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1 Platba dohodnuté kupní ceny bude provedena jednorázově a je splatná ve lhůtě do 30 kalendářních dnů po řádném dodání a převzetí veškerého plnění specifikovaného v předmětu této smlouvy
- 5.2 Podkladem pro úhradu ceny dodaného zboží je faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „faktura“). Faktura bude obsahovat zákonem stanovené náležitosti, mimo jiné také:
- Číslo a datum vystavení faktury
 - Číslo a datum dodacího listu podepsaného dodavatelem a odsouhlaseného objednatelem (dodací list bude přílohou faktury)
 - Označení banky a čísla účtu, na který má být zapláceno,
 - Číslo a datum smlouvy
 - Číslo a název projektu dle Rozhodnutí o poskytnutí dotace CZ.05.01.05/05/23_059/0003324
 - Lhůtu splatnosti faktury
 - Název, sídlo, IČ a DIČ kupujícího a prodávajícího

- Jméno a vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně kontaktního telefonu

- 5.3 Faktura bude doručena doporučenou poštou nebo osobně pověřenému zaměstnanci kupujícího.
- 5.4 Právo na zaplacení kupní ceny (v souladu s ustanovením 6.1 této smlouvy) vzniká prodávajícímu po řádném splnění jeho závazku dle této smlouvy.
- 5.5 Smluvní strany se dohodly, že faktury budou hrazeny bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v čl. 1 této smlouvy.
- 5.6 Povinnost zaplatit cenu za zboží je splněn dnem připsání příslušné částky na účet prodávajícího. Totéž pravidlo okamžiku splnění dlužnickovy povinnosti platit ve prospěch účtu věřitele platí i pro jiná peněžitá plnění smluvních stran na základě této smlouvy, zejména smluvní pokuty, náhrady škody aj.
- 5.7 Kupující je povinen vrátit fakturu prodávajícímu v případě, že bude vystavena v rozporu se smluvními podmínkami nebo bude-li obsahovat chybné nebo nesprávné údaje, a to s vyznačením důvodu vrácení. Proávající je v takovém případě povinen chybnou fakturu opravit či zrušit a vystavit novou fakturu s novou lhůtou splatnosti.
- 5.8 Pro případ prodlení prodávajícího s dodáním zboží dle této smlouvy sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 0,2% z kupní ceny bez DPH za každý den prodlení, počítáno od prvního dne prodlení.
- 5.9 V případě prodlení kupujícího s placením řádně vystavené a předané faktury podle podmínek dohodnutých touto smlouvou je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,015% z nezaplacené částky bez DPH za každý den prodlení, počítáno od prvního dne prodlení.
- 5.10 V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží delším než 30 dní, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit, odstoupení musí kupující učinit písemně na adresu prodávajícího uvedenou v článku 1 této smlouvy.
- 5.11 V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny po dobu delší než 30 dní, je prodávající oprávněn od této smlouvy odstoupit, odstoupení musí prodávající učinit písemně na adresu kupujícího uvedenou v článku 1 této smlouvy.

6. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA JAKOST A REKLAMACE

- 6.1 Proávající ručí za kvalitu dodávaného zboží v souladu s ustanovením zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění. Proávající odpovídá za vady, které má zboží v době jeho předání a dále odpovídá za vady zjištěné v záruční době. Záruka začíná běžet dnem předání a převzetí zboží bez vad a nedodělků a běh záruční doby se pozastavuje po dobu, kdy kupující nemůže zboží řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.
- 6.2 Proávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení.
- 6.3 Proávající dodá zboží se zárukou za jeho jakost v trvání 60 měsíců.
- 6.4 Záruka se nevztahuje na závady vzniklé neodbornou manipulací, násilím, živelnou pohromou či vyšší mocí, zejména pak v důsledku působení přírodních jevů a dále na závady vzniklé běžným opotřebením.
- 6.5 O odstranění reklamované vady sepiše prodávající protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvod, pro které odmítá opravu převzít.
- 6.6 Veškeré vady je kupující povinen uplatnit u prodávajícího písemně nebo elektronicky bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to s co nejpodrobnější specifikací zjištěné vady
- 6.7 Proávající prohlašuje, že na zboží neváznou žádné vady dle § 2084 občanského zákoníku.

7. PLATNOST SMLOUVY

- 7.1 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami
- 7.2 Jakákoli změna této smlouvy je platná jen v písemné formě prostřednictvím vzestupně číslovaných dodatků a s podpisem obou smluvních stran.

8. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 8.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti.
- 8.2 Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněné.
- 8.3 Prodávající prohlašuje, že je oprávněn k prodeji zboží, které je předmětem této smlouvy.
- 8.4 Všechny vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, v platném znění.
- 8.5 Pozbude-li některé z ustanovení této smlouvy platnosti, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy nedotčena a v platnosti. Neúčinné ustanovení se nahradí takovým, které odpovídá nebo bude co možná nejbližší původnímu záměru této smlouvy.
- 8.6 Veškerá prohlášení nebo sdělení je třeba zasílat na adresu sídla kupujícího/proávajícího. Každou změnu adresu nebo jiných relevantních údajů jsou smluvní strany povinny obratem sdělit druhé smluvní straně.
- 8.7 Smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních, jeden výtisk obdrží prodávající a jeden výtisk obdrží kupující.
- 8.8 Prodávající souhlasí s uveřejněním celého textu kupní smlouvy na profilu zadavatele.
- 8.9 Prodávající je povinen v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s právními předpisy ČR a právem ES vytvořit podmínky k provedení kontroly všech dokladů vztahujících se k předmětu této veřejné zakázky, umožnit průběžné ověřování souladu údajů uváděných v účetních dokladech se skutečným stavem v místě realizace projektu a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly, příp. jejich zmocněncům.
- 8.10 Prodávající je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s předmětem smlouvy (smlouvy atd.) a to po dobu 10 let od předání a převzetí zboží kupujícím. Účetní doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů po dobu 10 let.
- 8.11 Tato smlouva je jasným a svobodným projevem vůle smluvních stran a smluvní strany prohlašují, že si ji řádně přečetly, rozumí jejímu obsahu a s tímto souhlasí. Jako projev své souhlasné vůle připojují smluvní strany svůj podpis pod tuto smlouvu.

Příloha smlouvy č. 1: Technická specifikace
č. 2: Cenová kalkulace

Za kupujícího

V Měrovicích nad Hanou

Ladislav
v Bařina Digitálně podepsal
Ladislav Bařina
Datum: 2024.08.21
08:15:56 +02'00'

Ladislav Bařina, starosta
(razítko, podpis, jméno a funkce)

Za prodávajícího:

V Dobelicích

Jiří
Hitl Digitálně podepsal Jiří
Hitl
Datum:
2024.08.20
15:11:11 +02'00'

Jiří Hitl, jednatel
(razítko, podpis, jméno a funkce)

Příloha smlouvy č. 1: Technická specifikace

Nádoba240l - plast

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO	ANO
vnitřní objem nádoby	min. 240 litrů	240 l
nosnost	min. 96 kg	96 kg
materiál	polyethylen (HDPE)	polyethylen (HDPE)
odolnost vůči vlivům	chemickým	chemickým
	biologickým	biologickým
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)
	UV záření	UV záření
kolečka nádoby	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozní úpravou	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozní úpravou
hmotnost prázdné nádoby	min. 10 kg	11,2 kg
nádoba bude opatřena čipem nebo čárovým kódem	ANO	ANO
tloušťka stěny nádoby	min. 2,7 mm	3 mm

Nádoba240l - papír

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO	ANO
vnitřní objem nádoby	min. 240 litrů	240 l
nosnost	min. 96 kg	96 kg
materiál	polyethylen (HDPE)	polyethylen (HDPE)
odolnost vůči vlivům	chemickým	chemickým
	biologickým	biologickým
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)
	UV záření	UV záření
kolečka nádoby	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozní úpravou	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozní úpravou
hmotnost prázdné nádoby	min. 10 kg	11,2 kg
nádoba bude opatřena čipem nebo čárovým kódem	ANO	ANO
tloušťka stěny nádoby	min. 2,7 mm	3 mm

Nádoba120l - papír

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO	ANO
vnitřní objem nádoby	min.120 litrů	120 l
materiál	polyethylen (HDPE)	polyethylen (HDPE)
odolnost vůči vlivům	chemickým	chemickým
	biologickým	biologickým
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)
	UV záření	UV záření
kolečka nádoby	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozií úpravou	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozií úpravou
hmotnost prázdné nádoby	min. 5 kg	7 kg
nádoba bude opatřena čipem nebo čárovým kódem	ANO	ANO
tloušťka stěny nádoby	min. 2,7 mm	2,7 mm

Nádoba120l - plast

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO	ANO
vnitřní objem nádoby	min.120 litrů	120 l
materiál	polyethylen (HDPE)	polyethylen (HDPE)
odolnost vůči vlivům	chemickým	chemickým
	biologickým	biologickým
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)
	UV záření	UV záření
kolečka nádoby	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozií úpravou	min. 2 kolečka, průměr min. 200 mm, s protihlukovou úpravou, odolná při max. zatížení nádoby, osa kolečka kovová s antikorozií úpravou
hmotnost prázdné nádoby	min. 5 kg	7 kg
nádoba bude opatřena čipem nebo čárovým kódem	ANO	ANO
tloušťka stěny nádoby	min. 2,7 mm	2,7 mm

Kontejner na bioodpad 6m3

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
objem	min. 6 m3	6 m3
průměr natahovacího háku	min. 40 mm	40 mm
výška háku	1000 mm	1000 mm
tloušťka plechů podlaha/bočnice (mm)	min. 3/3	3/3 mm
výztužení bočnic	horizontálně prolamované	horizontálně prolamované
vrchní lem	vyohýbaná bočnice	vyohýbaná bočnice
rozteč výztuh podlaha	max 500 mm	500 mm
rozteč ližin	1060 mm	1060 mm
typ ližiny	UPN 140	UPN 140
zadní trámeč	UPN 100	UPN 100
rolny 2 ks délka	min. 180 mm	180 mm
čep rolen mazaný	průměr 40 mm	40 mm
provedení vrat	2křídla	2křídla ano
zavírání vrat	S/2 hák	S/2 hák ano
háčky na plachtu	ano	ANO
základní a vrchní nástřik	min 90 mikronů/RAL	90 mikronů/RAL
reflexní výstražné polepy	po všech stranách	po všech stranách
odsouhlasení výkresové dokumentace před výrobou	ANO	ANO

Kontejner na papír zastřešený 10m3

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
objem	min. 15 m3	15 m3
průměr natahovacího háku	min. 40 mm	40 mm
výška háku	1000 mm	1000 mm
tloušťka plechů podlaha/bočnice (mm)	min. 3/3	3/3 mm
výztužení bočnic	horizontálně prolamované	horizontálně prolamované
vrchní lem	vyohýbaná bočnice	vyohýbaná bočnice
rozteč výztuh podlaha	max 500 mm	500 mm
rozteč ližin	1060 mm	1060 mm
typ ližiny	UPN 140	UPN 140
zadní trámeč	UPN 100	UPN 100
rolny 2 ks délka	min. 180 mm	180 mm
čep rolen mazaný	průměr 40 mm	40 mm
provedení vrat	2křídla	2 křídla ano
zavírání vrat	S/2 hák	S/2 hák ano
pevná střecha	ano	ANO
základní a vrchní nástřik	min 90 mikronů/RAL	90 mikronů/RAL
reflexní výstražné polepy	po všech stranách	po všech stranách
odsouhlasení výkresové dokumentace před výrobou	ANO	ANO

Kompostér 1050 l**Požadavek na výkon nebo funkci****Minimální požadované vlastnosti****Nabídka**
ANO/NE
Parametr
(číselný údaj)

Domácí kompostér o objemu	min. 1050 l	
6-tihranný, kónický tvar	ANO	ANO
Výrobek z recyklovaného a znovu recyklovatelného materiálu (např. PP, PE)	ANO	ANO
Kompostér bez dna	ANO	ANO
Tloušťka stěny	min. 6 mm	7 mm
Hmotnost	min. 25 kg	28 kg
Materiál odolný UV záření	ANO	ANO
Větrací otvory pro cirkulaci vzduchu a vlhkosti	ANO	ANO
Možnost spodního odebírání kompostu	min. ze 4 stran	ze 6 stran
Materiál odolný kyselým a zásaditým látkám	ANO	ANO
Výřezy ve stěnách pro bezzápachový rozklad	ANO	ANO
Montáž bez použití náradí	ANO	ANO
Stěny spojeny pomocí zajišťovacích tyčí	ANO	ANO
Tepelná odolnost -30 až +45 C	ANO	ANO
obsah min.70% hmotnostního podílu recyklátu	ANO	ANO

Příloha smlouvy č. 2: Cenová kalkulace

ROZPOČET**Posílení separace odpadů v obci Měrovice nad Hanou**

Obec Měrovice nad Hanou

položka			celkové náklady (Kč)	DPH (21%)	náklady vč. DPH (Kč)
	ks	jedn. cena			
kompostér o objemu 1050 l	170	4 460	758 200,00	159 222,00	917 422,00
nádoba 240 l s čipy na papír	140	1 350	189 000,00	39 690,00	228 690,00
nádoba 120 l s čipy na papír	65	1 050	68 250,00	14 332,50	82 582,50
nádoba 240 l s čipy na plast	170	1 350	229 500,00	48 195,00	277 695,00
nádoba 120 l s čipy na plast	55	1 050	57 750,00	12 127,50	69 877,50
velkoobjemový kontejner 6m3 na bioodpad	3	75 000	225 000,00	47 250,00	272 250,00
velkoobjemový kontejner 10m3 na papír zastřešený	1	110 000	110 000,00	23 100,00	133 100,00
CELKEM			1 637 700,00	343 917,00	1 981 617,00