

číslo smlouvy kupujícího: 238/2017/4401
číslo smlouvy prodávajícího:

«Návrh»

Kupní smlouva
uzavřená podle občanského zákoníku

I.

Smluvní strany

1.1. Prodávající:

Prodávající: ELKOPLAST CZ, s.r.o.

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 27857

Sídlo: Zlín, Štefánikova 2664, PSČ 76001

IČ: 25347942

DIČ: CZ25347942

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupeno: Tomáš Krajča

Kontaktní osoba ve
věcech smluvních: Tomáš Krajča

Kontaktní osoby
ve věcech Petr Janča

technických:

dále jen „prodávající“

1.2. Kupující:

Kupující: SLUMEKO, s.r.o.

Sídlo: Štefánikova 58/31, 742 21 Kopřivnice

IČ: 25376021

DIČ: CZ25376021

Zastoupení: Ing. Vladimír Pustka

Kontaktní osoba ve
věcech smluvních: Ing. Vladimír Pustka

Kontaktní osoby
ve věcech Ing. Vladimír Pustka

technických Ing. Robin Liška, [REDACTED]

dále jen „objednatel“

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. 1. této kupní smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že osoby podepisující tuto kupní smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

II. Předmět plnění

2.1. Prodávající prohlašuje, že je oprávněn k prodeji zboží, které je předmětem této smlouvy, a kterého je prodávající výlučným vlastníkem (dále jen zboží). Plnění je realizováno v souladu se zadávacím řízením s názvem:

Rozšíření sběru biologických odpadů ve městě Kopřivnice

Jedná se o dodávku 1000 ks nádob na bioodpad o objemu 240 l, dodávku 20 ks kontejnerů na bioodpad o objemu 770 l a 3 ks kontejnerů na papír, sklo a plasty o objemu 770 l.

Zadavatel požaduje, aby účastníkem nabídnuté zařízení splňovalo všechny minimální technické parametry specifikované v níže uvedené tabulce.

Účastník u každé uvedené položky (řádku) tabulky uvede nabízené technické parametry zařízení nebo u nevyčíslitelných požadavků uvede ANO/NE, tzn., zda zařízení splňuje nebo nesplňuje tento požadavek.

Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu nové nádoby na tříděný odpad s těmito specifikacemi:

Požadavek na výkon nebo funkci	Minimální požadované vlastnosti	Nabídka
		ANO/NE
		Parametr (číselný údaj)
Nádoby pro BRKO (240 l) – 1000 ks		
Nádoba určená pro sběr kompostovatelného odpadu	ANO	ANO
Nádoba musí odpovídat normě EN 840-1-5-6	ANO	ANO
Objem nádoby	240 litrů	240
Hmotnost nádoby	min. 14 kg	14
	(tolerance ± 5 %)	
Materiál	polyetylen (HDPE)	ANO
Odolnost vůči vlivům	chemickým	ANO
	biologickým	ANO
	povětrnostním	ANO
	UV záření	ANO
Barva nádoby	hnědá	ANO
Odvětrávání nádoby zabraňující vnikání dešťové vody	ANO	ANO
Vnitřní stěny	hladké	ANO
Větrací otvory v těle nádoby	větrací otvory o průměru min. 4 mm, max. 5 mm	4,5

Velikost plochy s větracími otvory	min. 2/3 plochy protilehlých bočních stěn	ANO
Nádoby opatřeny víkem, které umožňuje odpařování par	ANO	ANO
Madlo na víku nádoby	po celé čelní hraně víka nádoby + po bočních stranách, pro pohodlné otevírání	ANO
Mřížkový rošt umístěn nad dnem nádoby	odklopný, plastový	ANO
Mřížkový rošt	uchycen bez pomoci kovových částí	ANO
Nádoba se 2 kolečky	průměr koleček min. 200 mm	200
Pozinkovaná kovová osa (na montáž koleček)	ANO	ANO
Nádoba vhodná pro vyprazdňování hřebenovým vyklápěčem svozového vozidla	ANO	ANO
Na nádobách bude uveden výrobce a výrobní šarže či datum výroby	ANO	ANO
dostupnost ND - čepy, víka, kolečka	po dobu životnosti nádoby	ANO
záruční lhůta minimálně (měsíce)	24	24
Nálepka s informacemi o tříděném odpadu na každou nádobu, konečná podoba bude dohodnuta před podpisem smlouvy	ANO	ANO
Název nebo logo zadavatele tepelně vyražené ve víku nebo těle nádoby, konečná podoba bude dohodnuta před podpisem smlouvy	ANO	ANO

Technická specifikace BIO-nádob na sběr biologicky rozložitelného odpadu, objem 770 L – 20 ks

Popis a parametry		Potvrzení dodavatele, zda nádoba specifikaci splňuje (ANO x NE)
nádoba bude určena pro sběr biologicky rozložitelného odpadu	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
nádoba musí odpovídat normě EN 840-3,-5,-6, t.j. normě pro čtyřkolové plastové nádoby 660-770-1000-1100 litrů	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní objem nádoby	770 L	770 L
nosnost	min. 310 kg	310
materiál	polyethylen (HDPE)	ANO
	bez antibakteriální úpravy	ANO
odolnost vůči vlivům	chemickým	ANO

	biologickým povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	ANO ANO
	UV záření	ANO
barva nádoby	hnědá	ANO
vnitřní stěny	hladké	ANO
nádoba má 4 kolečka, z toho 2 ks bržděná, průměr kol 200 mm	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
na nádobách bude uveden výrobce a výrobní šarže či datum výroby	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
životnost nádoby při běžném používání	min. 10 let	10
dostupnost ND - čepy, víka, kolečka	min. po dobu životnosti nádoby	ANO
záruční lhůta minimálně (měsíce)	36	36
hmotnost prázdné nádoby	min. 43 kg	43 kg
nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat a co se do nádoby ukládat nesmí	nálepka bude odolná povětrnostním vlivům, UV stálá, min. rozměr nálepky A4	ANO
nádoba je kompatibilní se všemi vyklápěcími zařízeními dodávanými na evropský i český trh určenými pro čtyřkolové nádoby typu MGB nebo jako kombinované vyklápěče (MGB- kontejnery + GMT dvoukolové plastové nádoby na odpad)	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO

Technická specifikace nádob o objemu 1100 L na sběr a separaci papíru – 1 ks

Popis a parametry		Potvrzení dodavatele, zda nádoba specifikaci splňuje (ANO x NE)
nádoba bude určena pro sběr a separaci papíru	bez vhozových otvorů	ANO
nádoba musí odpovídat normě EN 840-3,-5,-6, t.j. normě pro čtyřkolové plastové nádoby 660-770-1000-1100 litrů	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní objem nádoby	1100 L	1100 L
nosnost	min. 440 kg	510 kg
materiál	polyethylen (HDPE)	ANO
odolnost vůči vlivům	chemickým	ANO
	biologickým	ANO
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	ANO
	UV záření	ANO

barva nádoby	modrá	ANO
vnitřní stěny	hladké	ANO
nádoba má 4 kolečka, z toho 2 ks bržděná, průměr kol 200 mm	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
na nádobách bude uveden výrobce a výrobní šarže či datum výroby	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
životnost nádoby při běžném používání	min. 10 let	10 let
dostupnost ND - čepy, víka, kolečka	min. po dobu životnosti nádoby	ANO
záruční lhůta minimálně (měsíce)	36	36
hmotnost prázdné nádoby	min. 60 kg	60 kg
nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat a co se do nádoby ukládat nesmí	nálepka bude odolná povětrnostním vlivům, UV stálá, min. rozměr nálepky A4	ANO
nádoba je kompatibilní se všemi vyklápěcími zařízeními dodávanými na evropský i český trh určenými pro čtyřkolové nádoby typu MGB nebo jako kombinované vyklápěče (MGB- kontejnery + GMT dvoukolové plastové nádoby na odpad)	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO

Technická specifikace nádob o objemu 1100 L na sběr a separaci plastu – 1 ks

Popis a parametry		Potvrzení dodavatele, zda nádoba specifikaci splňuje (ANO x NE)
nádoba bude určena pro sběr a separaci plastu	bez vhozových otvorů	ANO
nádoba musí odpovídat normě EN 840-3,-5,-6, t.j. normě pro čtyřkolové plastové nádoby 660-770-1000-1100 litrů	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní objem nádoby	1100 L	1100 L
nosnost	min. 440 kg	510 kg
materiál	polyethylen (HDPE)	ANO
odolnost vůči vlivům	chemickým	ANO
	biologickým	ANO
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	ANO
	UV záření	ANO
barva nádoby	žlutá	ANO
dno nádoby opatřeno zátkou pro odtok vody	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní stěny	hladké	ANO
nádoba má 4 kolečka, z toho 2 ks bržděná, průměr kol 200 mm	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO

na nádobách bude uveden výrobce a výrobní šarže či datum výroby	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
životnost nádoby při běžném používání	min. 10 let	10 let
dostupnost ND - čepy, víka, kolečka	min. po dobu životnosti nádoby	ANO
záruční lhůta minimálně (měsíce)	36	36 měsíců
hmotnost prázdné nádoby	min. 60 kg	60 kg
nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat a co se do nádoby ukládat nesmí	nálepka bude odolná povětrnostním vlivům, UV stálá, min. rozměr nálepky A4	ANO
nádoba je kompatibilní se všemi vyklápěcími zařízeními dodávanými na evropský i český trh určenými pro čtyřkolové nádoby typu MGB nebo jako kombinované vyklápěče (MGB- kontejnery + GMT dvoukolové plastové nádoby na odpad)	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO

Technická specifikace nádob o objemu 1100 L na sběr a separaci skla – 1 ks

Popis a parametry		Potvrzení dodavatele, zda nádoba specifikaci splňuje (ANO x NE)
nádoba bude určena pro sběr a separaci skla	bez vhozových otvorů	ANO
nádoba musí odpovídat normě EN 840-3,-5,-6, t.j. normě pro čtyřkolové plastové nádoby 660-770-1000-1100 litrů	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní objem nádoby	1100 L	1100 L
nosnost	min. 440 kg	510 kg
materiál	polyethylen (HDPE)	ANO
odolnost vůči vlivům	chemickým	ANO
	biologickým	ANO
	povětrnostním (teplota -30 až +50 °C)	ANO
	UV záření	ANO
barva nádoby	zelená	ANO
dno nádoby opatřeno zátkou pro odtok vody	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
vnitřní stěny	hladké	ANO
nádoba má 4 kolečka, z toho 2 ks bržděná, průměr kol 200 mm	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
na nádobách bude uveden výrobce a výrobní šarže či datum výroby	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO
životnost nádoby při běžném používání	min. 10 let	10 let
dostupnost ND - čepy, víka, kolečka	min. po dobu životnosti nádoby	ANO
záruční lhůta minimálně (měsíce)	36	36 měsíců

hmotnost prázdné nádoby	min.60 kg	ANO
nádoba bude označena nálepkou obsahující základní informace o tom, co lze do nádoby ukládat a co se do nádoby ukládat nesmí	nálepka bude odolná povětrnostním vlivům, UV stálá, min. rozměr nálepky A4	ANO
nádoba je kompatibilní se všemi vyklápěcími zařízeními dodávanými na evropský i český trh určenými pro čtyřkolové nádoby typu MGB nebo jako kombinované vyklápěče (MGB- kontejnery + GMT dvoukolové plastové nádoby na odpad)	ZADAVATEL POŽADUJE	ANO

2.2. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat spolu se zbožím doklady, které se ke zboží vztahují, např. dodací list, atesty použitých materiálů, licenční povolení, certifikáty, prohlášení o shodě výrobku, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, servisní knížky a další doklady a náležitosti vyžadované k provozu a obsluze stanovené platnými právními normami. Všechny doklady budou vyhotoveny v českém jazyce.

2.3. Prodejce garantuje životnost výrobku min. 8 let.

2.4. O dodání zboží bude sepsán předávací protokol (dodací list), který se po oboustranném podpisu stane nedílnou součástí této kupní smlouvy. O montáži, vyzkoušení smontovaného zařízení, provedených zkouškách a zaškolení obsluhy bude sepsán protokol, který se po oboustranném podpisu stane nedílnou součástí této kupní smlouvy.

2.5. Kupující se zavazuje zboží odebrat, pokud je bez vad a v souladu s požadovanou specifikací a zaplatit dohodnutou kupní cenu.

2.6. Kupující nabývá vlastnická práva ke zboží úplným zaplacením dohodnuté kupní ceny.

2.7. Kupující si vyhrazuje právo fyzické kontroly parametrů dodávaného zařízení před podpisem kupní smlouvy.

2.8. Prodávající se zavazuje sjednat v souvislosti s realizací díla dle této smlouvy příslušné pojištění odpovědnosti za škody a udržovat je po celou dobu dodávky až do uplynutí záruční doby.

2.9. Zhotovitel předloží Objednateli doklady o pojištění při podpisu této smlouvy.

III.

Kupní cena a splatnost

3.1. Smluvní strany se dohodly na níže uvedené kupní ceně:

Cena bez DPH: 1190000,- Kč

DPH 21 %: 249900

CELKOVÁ CENA ZA KOMPLETNÍ DODÁVKU vč. DPH činí 1439900,- Kč

Výše uvedená cena je maximální, nejvýše přípustná.

3.2. Smluvní strany se dohodly, že cena může být změněna pouze v těchto případech:

- pokud v průběhu zakázky dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty

3.3. Zálohy nebudou poskytovány

- 3.4. Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad – fakturu nejdříve po předání a převzetí předmětu plnění, bez vad a po předání všech nutných dokladů. Faktura bude mít splatnost 30 dní.
- 3.5. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat náležitosti dle platné legislativy. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je kupující oprávněn ji vrátit prodávajícímu na doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta začíná běžet doručením opravené faktury.
- 3.6. Za den úhrady faktury (daňového dokladu) se považuje den připsání fakturované částky na účet prodávajícího uvedený ve smlouvě.
- 3.7. Prodávající souhlasí s provedením úhrady ceny formou leasingu, nebo úvěru, prostřednictvím leasingové společnosti, nebo banky, přičemž tuto společnost zajistí kupující.

IV.

Doba a místo plnění

- 4.1. Prodávající se zavazuje dodat předmět plnění do 90 kalendářních dnů od podpisu smlouvy.
- 4.2. Místem plnění předmětu smlouvy je: **SLUMEKO s.r.o., Štefánikova 58/31, 742 21 Kopřivnice** na ul. Panská v areálu sběrného dvora.
- 4.3. Prodávající se zavazuje kupujícímu oznámit písemně - e-mailem, termín dodání, minimálně 24 hod. před termínem dodání.

V.

Záruční podmínky

- 5.1. Prodávající se zavazuje, že dodané zboží bude způsobilé ke smlouvenému účelu užívání a bude splňovat požadované specifikace a parametry
- 5.2. Na dodané zboží poskytuje prodávající záruku za jakost zboží:
Základní záruční doba na mechanické části: 24 měsíců (bez omezení)
Záruka na lak: minimálně 36 měsíců
Záruka na prorezavění konstrukce: minimálně 96 měsíců
Záruční doba platí za předpokladu dodržení návodu k obsluze a použití výhradně originálních náhradních dílů. Záruka se nevztahuje na díly případně celky zboží, které byly poškozeny neodborným zacházením.
- 5.3. Prodávající se zavazuje k nástupu na opravy provozních poruch nejpozději do 48 hod od oznámení poruchy kupujícím formou e-mailové zprávy.
- 5.4. Kupující je povinen provést celkovou kontrolu shody dodávky se smlouvou ihned při převzetí. Kupující je povinen převzít pouze bezvadnou zboží dle této smlouvy
- 5.5. O způsobu uplatnění odpovědnosti za vady a o nárocích z toho vyplývajících platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Reklamace musí být písemná, odeslaná (faxem, e-mailem) musí obsahovat přesné označení vady, konkrétní popis vady a jaký zákonný nárok z titulu odpovědnosti za vady je požadován.
- 5.6. Kupující se zavazuje dodržovat podmínky uvedené v Návodu k obsluze a údržbě zboží.

VI.

Sankce

- 6.1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané zboží má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.2. V případě prodlení dodávky zboží v termínu uvedeném v bodu 4.1 této smlouvy, má kupující právo vyúčtovat a prodávající povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.3. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 6.4. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu prokazatelně způsobené škody.

VII.

Závěrečná ujednání

- 7.1. Smlouva je vyhotovena ve dvou exemplářích, z nichž kupující obdrží jeden a prodávající jeden.
- 7.2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí být provedeny formou oboustranně podepsaných a vzestupně očíslovaných dodatků.
- 7.3. Vztahy smluvních stran, vyplývající ze smlouvy a v této smlouvě neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 7.4. Proávající i kupující prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem pečlivě přečetli, že byla uzavřena podle jejich pravé, neměnné a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, nebo za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho prodávající a kupující připojují své podpisy.
- 7.5. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu.

V Kopřivnici dne:

STEFANIKOVA 68
TEL: 696

[Redacted signature area]

Ing. Vladimír Pustka

Ve Zlíně dne: 9.10.2017

[Redacted signature area]

Tomáš Krajč...

Přílohy: č. 1 – Technická specifikace

Rozšíření sběru biologických odpadů ve městě Kopřivnice

Technická specifikace

Plastové kontejnery CLF 770 I

Barva	Materiál	Objem	Délka	Šířka	Výška	Hmotnost
černá	vysokohustotní polyethylen	770 l	1373 mm	780 mm	1365 mm	43 kg

- Celopryžová otočná kolečka jsou otočná o průměru 200 mm
- Dvě kolečka jsou bržděná
- Zatížení 310 kg
- Madla po obvodu zajišťující snadnou a manipulaci s plným kontejnerem
- Odolné proti UV záření, rezistentní proti chemickým a biologickým vlivům
- Hladký povrch proti ulpívání nečistot
- Recyklovatelný materiál



Plastové kontejnery CLE 1100 I

Barva	Materiál	Objem	Délka	Šířka	Výška	Hmotnost
černá	vysokohustotní polyethylen	1100 l	1375 mm	1075 mm	1470 mm	60 kg

- Celopryžová otočná kolečka, dvě navíc bržděná
- Madla po obvodu zajišťují snadnou a manipulaci s plným kontejnerem
- Materiál neobsahuje kadmium a může být znovu granulován
- Odolné UV, rezistentní proti chemickým a biologickým vlivům
- Hladké plochy a zaoblené rohy zabraňují ulpívání nečistot
- Nosnost 510 kg
- Rozměrově odpovídají DIN 30 700 a UNI 9260



