

SMLOUVA O VYPOŘÁDÁNÍ ZÁVAZKŮ

uzavřená dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

Název	Venkovský mikroregion Moravice Dobrovolný svazek obcí
IČO	70630089
Adresa sídla	náměstí Jana Zajíce 7, 749 01 Vítkov
Oprávněný zástupce	Ing. Patrik Schramm, předseda svazku

(dále jen „objednatel“)

a

Název	SDO Technika s.r.o.
IČO	29446619
DIČ	CZ29446619
Adresa sídla	Jaselská 451, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Číslo účtu	Moneta Money Bank a.s., číslo účtu: 207033782/0600
Zapsaná u	Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 53875
Oprávněný zástupce	Jan Štecher, jednatel

(dále jen „dodavatel“)

I.

Popis skutkového stavu

1. Smluvní strany uzavřely dne 22.7.2021, jejímž předmětem byl závazek dodavatele odevzdat předmět smlouvy objednateli a umožnit mu nabýt vlastnické právo k předmětu smlouvy. Dodavatel se zavazuje, že předmět smlouvy převezme a zaplatí dodavateli kupní cenu. Předmětem smlouvy je dodávka 3217 ks nádob na tříděné odpady o objemu 240 l, 22 ks uzavřených nádob na tříděné odpady o objemu 240 l, 22 ks nádob na tříděné odpady 770 l s horním výsypem, 74 ks nádob na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem, 2 ks nádoby na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem uzavřená, 18 ks nádob na tříděné odpady 1300 l se spodním výsypem, 2 ks kontejneru na textil o objemu 2,5 m³, 2 ks velkoobjemového kontejneru o objemu 8 m³ a 2 ks velkoobjemového kontejneru o objemu 20 m³, a to dle specifikovaných parametrů uvedených v příloze č. 1 smlouvy. Předmětem smlouvy je rovněž připevnění identifikátorů - RFID čipů v podobě vrutu do límce nádoby (nádoby o objemu 240l na papír, plast, bio; nádoby o objemu 770l; nádoby o objemu 1100l) zašroubováním, dodávka zboží na místa určená objednatelem vykládka zboží bez asistence objednatele, kompletace zboží (vyjma koleček, která na zboží připevní objednatel). Dodavatel dále zajistí výrobu polepů v souladu s grafickým manuálem povinné publicity a jejich nalepení na zboží.
2. Výše uvedená smlouva byla uzavřena v souladu s výsledkem zadávacího řízení s názvem: Mikroregion Moravice door to door systém sběru a svozu odpadů.

3. Strana objednatele je povinným subjektem pro zveřejňování v Registru smluv dle smlouvy uvedené v ustanovení odst. 1. tohoto článku a má povinnost uzavřenou smlouvu zveřejnit postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“).
4. Obě smluvní strany shodně konstatují, že do okamžiku sjednání této smlouvy nedošlo k uveřejnění smlouvy uvedené v odst. 1 tohoto článku v Registru smluv, a že jsou si vědomy právních následků s tím spojených.
5. V zájmu úpravy vzájemných práv a povinností vyplývajících z původně sjednané smlouvy, s ohledem na skutečnost, že obě strany jednaly s vědomím závaznosti uzavřené smlouvy a v souladu s jejím obsahem plnily, co si vzájemně ujednaly, a ve snaze napravit stav vzniklý v důsledku neuveřejnění smlouvy v Registru smluv, sjednávají smluvní strany tuto novou smlouvu ve znění, jak je dále uvedeno.

II.

Práva a závazky smluvních stran

1. Smluvní strany si tímto ujednáním vzájemně stvrzují, že obsah vzájemných práv a povinností, který touto smlouvou nově sjednávají, je zcela a beze zbytku vyjádřen textem původně sjednané smlouvy, která tvoří pro tyto účely přílohu této smlouvy.
2. Smluvní strany prohlašují, že veškerá vzájemně poskytnutá plnění na základě původně sjednané smlouvy považují za plnění dle této smlouvy a že v souvislosti se vzájemně poskytnutým plněním nebudou vzájemně vznášet vůči druhé smluvní straně nároky z titulu bezdůvodného obohacení.
3. Smluvní strany prohlašují, že veškerá budoucí plnění z této smlouvy, která mají být od okamžiku jejího uveřejnění v RS plněna v souladu s obsahem vzájemných závazků vyjádřeným v příloze této smlouvy, byla splněna podle sjednaných podmínek.
4. Smluvní strana, která je povinným subjektem pro zveřejňování v registru smluv dle ZRS se tímto zavazuje druhé smluvní straně k neprodlenému zveřejnění této smlouvy a její kompletní přílohy v registru smluv v souladu s ustanovením § 5 ZRS.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva o vypořádání závazků nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.
2. Smluvní strany taktéž uzavřely dne 20.12.2021 dohodu o vypořádání bezdůvodného obohacení.
3. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této Dohody v registru smluv podle ZRS a rovněž na profilu zadavatele.
4. Příloha č.1 této smlouvy tvoří kupní smlouva ze dne 22.7.2021.
5. Smlouvu o vypořádání závazků schválilo shromáždění starostů na svém 52. zasedání dne 16. 12. 2021 ve Vítkově usnesením č. 539 a,b/52.

.....
Za objednatele
Ing. Patrik Schramm, předseda svazku

.....
Za dodavatele
Jan Štecher, jednatel



Příloha č. 1 smlouvy o vypořádání závazků

Obsah obchodních podmínek může účastník při zpracování návrhu na uzavření smlouvy doplnit pouze v těch částech (***) , kde to vyplývá z textu obchodních podmínek nebo jiné části zadávacích podmínek, účastník není oprávněn provádět jiné obsahové změny textu obchodních podmínek.

Kupní smlouva

Kupující:

Název	Venkovský mikroregion Moravice Dobrovolný svazek obcí
IČO:	70630089
Adresa sídla:	náměstí Jana Zajíce 7, 749 01 Vítkov
Oprávněný zástupce:	Ing. Patrik Schramm, předseda svazku
Kontaktní osoba:	Ing. Patrik Schramm +420 602 106 641 p.schramm.mu@budisovnb.cz
Bankovní spojení:	86 - 6990860217/0100, Komerční banka a.s.

a

Prodávající:

Název	SDO Technika s.r.o.
IČO	29446619
DIČ	CZ29446619
Adresa sídla	Jaselská 451, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Plátce/neplátce DPH	plátce DPH
Číslo účtu	Moneta Money Bank a.s., číslo účtu: 207033782/0600
Zapsaná u	Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 53875
Osoba oprávněná jednat jménem prodávajícího	Jan Štecher, jednatel
Kontaktní osoba prodávajícího e- mail, tel.	Jan Štecher, e-mail: info@sdotechnika.cz, tel. +420 774 333 199

spolu uzavírají Kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





Preamble

1. Smlouvu uzavírá kupující s prodávajícím, jakožto s vybraným dodavatelem ze zadávacího řízení vyhlášeného kupujícím pro veřejnou zakázku: „Mikroregion Moravice door to door systém sběru a svozu odpadů“.
2. Smlouva je součástí realizace projektu kupujícího v rámci podpory v Operačním programu Životního prostředí 2014-2020 Prioritní osa: 3- Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika, specifický cíl 3.2: Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů aktivita 3.2.1 – Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů.

I. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat předmět smlouvy kupujícímu a umožnit mu nabýt vlastnické právo k předmětu smlouvy. Kupující se zavazuje, že předmět smlouvy převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu. Předmětem smlouvy je dodávka 3217 ks nádob na tříděné odpady o objemu 240 l, 22 ks uzavřených nádob na tříděné odpady o objemu 240 l, 22 ks nádob na tříděné odpady 770 l s horním výsypem, 74 ks nádob na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem, 2 ks nádoby na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem uzavřená, 18 ks nádob na tříděné odpady 1300 l se spodním výsypem, 2 ks kontejneru na textil o objemu 2,5 m³, 2 ks velkoobjemového kontejneru o objemu 8 m³ a 2 ks velkoobjemového kontejneru o objemu 20 m³, a to dle specifikovaných parametrů uvedených v příloze č. 1 smlouvy. Předmětem smlouvy je rovněž připevnění identifikátorů - RFID čipů v podobě vrutu do límce nádoby (nádob o objemu 240l na papír, plast, bio; nádoby o objemu 770l; nádoby o objemu 1100l) zašroubováním, dodávka zboží na místa určená kupujícím vykládka zboží bez asistence kupujícího, kompletace zboží (vyjma koleček, která na zboží připevní kupující). Proávající dále zajistí výrobu polepů v souladu s grafickým manuálem povinné publicity a jejich nalepení na zboží (dále jen „předmět smlouvy“ nebo „zboží“).
2. Proávající dodá kupujícímu předmět smlouvy nový, nepoužívaný, nerenovovaný a plně funkční.

II. Předání předmětu smlouvy

1. Při předání předmětu smlouvy předloží prodávající kupujícímu předávací protokol.
2. Součástí předávacího protokolu o předání a převzetí předmětu smlouvy zejména bude:
 - publicita projektu dle bodu IX **Obecná ustanovení** odstavce 1
 - smluvní strany
 - předmět předání (soupis a specifikace dodaných jednotlivých položek)
 - znění „Realizováno v rámci projektu Mikroregion Moravice door to door systém sběru a svozu odpadů, který je spolufinancován z prostředků Evropské unie, Fondu soudržnosti. Jedná se o projekt OPŽP CZ.05.3.29/0.0/0.0/19_126/0011811“ (dále jen „předávací protokol“).
3. Místa plnění předmětu kupní smlouvy jsou specifikována v příloze č. 2 ke kupní smlouvě.





4. Dopravu dodávky z provozovny prodávajícího do míst plnění zajišťuje prodávající na své náklady.
5. Kupující provede kontrolu předaného předmětu smlouvy.
6. Zboží vykazující zjevné vady, nebo nesplňuje-li technické parametry, nebude převzato.
7. Prodávající je povinen doložit při předání a převzetí zboží mj. všechny technické parametry zboží uvedené v příloze č. 1 smlouvy, a to zejména technickou dokumentací zboží od výrobce nebo dodavatele v českém jazyce.
8. Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího převzetím zboží.

III. Lhůty plnění

1. Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě do 90 dní od účinnosti smlouvy.
2. Prodávající nejpozději 10 pracovních dnů přede dnem dodání zboží oznámí kupujícímu termín dodání zboží a dohodneme s kupujícím přesná data a místa vykládek zboží.
3. Identifikátory budou dodány kupujícím v termínu dle dohody kupujícího a prodávajícího.

IV. Cena za zboží

1. Uvedená cena je cena pevná, nezávislá na průběhu inflace a kurzu Kč a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího za předmět smlouvy.

Zboží	Počet ks	Cena v Kč bez DPH za <u>1 kus</u>	Celkem v Kč bez DPH
Nádoba na tříděné odpady 240 l – papír, plast	2528 ks	700,00	1.769.600,00
Nádoba na tříděné odpady 240 l – bioodpad	689 ks	800,00	551.200,00
Nádoba na tříděné odpady 240 l uzavřená	22 ks	1.300,00	28.600,00
Nádoba na tříděné odpady 770 l s horním výsypem	22 ks	4.500,00	99.000,00
Nádoba na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem	74 ks	4.800,00	355.200,00
Nádoba na tříděné odpady 1100 l s horním výsypem uzavřená	2 ks	5.500,00	11.000,00
Nádoba na tříděné odpady 1300 l se spodním výsypem	18 ks	13.000,00	234.000,00
Kontejner na textil o objemu 2,5 m ³	2 ks	20.000,00	40.000,00
Velkoobjemový kontejner o objemu 8 m ³ otevřený	2 ks	65.000,00	130.000,00
Velkoobjemový kontejner o objemu 20 m ³ otevřený	2 ks	91.000,00	182.000,00
Přípevnění identifikátorů	3315 ks	2,40	7.956,00

Celková cena bez DPH 3.408.556,00 Kč bez DPH

DPH 21 % 715.797,00 Kč

Celková cena s DPH 4.124.353,00 Kč včetně DPH





Celková předpokládaná hodnota veřejné zakázky je 3.410.000 Kč bez DPH. Překročení předpokládané hodnoty veřejné zakázky účastníkem v nabídce je důvodem pro neakceptování nabídky

2. Prodávající odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.
3. Nabídková cena se může změnit pouze v případě změny sazby DPH. Pokud dojde v průběhu dodání zboží ke změně sazby daně z přidané hodnoty, bude cena zboží adekvátně upravena dle aktuální sazby DPH.

V. Platební podmínky

1. Cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené se splněním jeho závazků, které budou vyplývat ze smlouvy. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby předání předmětu plnění. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná.
2. Cena za zboží bude uhrazena na základě faktury s náležitostmi běžného daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Na faktuře bude uvedeno znění: znění „Realizováno v rámci projektu Mikroregion Moravice door to door systém sběru a svozu odpadů, který je spolufinancován z prostředků Evropské unie, Fondu soudržnosti. Jedná se o projekt OPŽP CZ.05.3.29/0.0/0.0/19_126/0011811“.
4. Lhůta splatnosti všech faktur je **30 kalendářních dnů** od doručení faktury kupujícímu. Stejná lhůta splatnosti platí pro smluvní strany i při úhradě jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrady škody aj.). Prodávající je oprávněn vystavit fakturu až v případě, že kupující potvrdil předávací protokol o předání a převzetí předmětu smlouvy.
5. Přílohou faktury bude prodávajícím vystavený a kupujícím potvrzený protokol o předání a převzetí předmětu smlouvy.
6. Prodávající je povinen doručit fakturu písemně do sídla kupujícího.
7. Kupující je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Prodávající je povinen předložit fakturu novou či opravenou. Kupujícímu vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti (30 kalendářních dní) běží znovu ode dne doručení nově vyhotovené nebo opravené faktury.
8. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.
9. Zálohové platby se nesjednávají.
10. Prodávající bere na vědomí, že je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
11. Mezi prodávajícím a dalšími subjekty nesmí docházet k postupování pohledávek.
12. Prodávající prohlašuje, že v době podepsání smlouvy není veden u finančního úřadu jako nespolehlivý plátcem. Pokud by se v průběhu dodání zboží prodávající stal nespolehlivým plátcem, souhlasí, že DPH za něj zaplatí kupující příslušnému finančnímu úřadu, tzn., že prodávající zaplatí pouze základ daně.





VI. Záruční podmínky

1. Prodávající poskytuje na předmět smlouvy záruku za jakost, a to v délce 5 let. Záruka začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí předmětu smlouvy.
2. Reklamace vad musí být kupujícímu provedena písemně. Prodávající je povinen zajistit vyřízení reklamace do 7 pracovních dnů od jejího nahlášení.
3. Poskytnutá záruka se zejména vztahuje na tyto druhy závad zboží v případě běžné a přiměřené manipulace se zbožím:
 - a) prasknuté těleso,
 - b) ulomené víko,
 - c) ulomená kolečka,
 - d) ztráta vybarvení.
4. Má-li zboží vady a způsobuje-li toto vadné plnění porušení smlouvy podstatným způsobem, má kupující právo:
 - a) požadovat odstranění vady dodáním nové věci bez vady nebo dodáním chybějící věci,
 - b) požadovat odstranění vady opravou věci,
 - c) na přiměřenou slevu kupní ceny,
 - d) odstoupit od smlouvy.
5. Prodávající je povinen, v případě prodlení s vyřízením reklamace této smlouvy, zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.500 Kč za každý případ a za každý kalendářní den prodlení. Sjednanou smluvní pokutu je povinen prodávající zaplatit do 30 kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.

VII. Smluvní sankce

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
 - a) Smluvní pokuta za prodlení s dodávkou zboží se sjednává ve výši 0,05 % ze smluvní ceny bez DPH za každý započatý den prodlení. O prodlení prodávajícího se nejedná, nemůže-li prodávající splnit svůj závazek v důsledku prodlení kupujícího nebo v důsledku tzv. vyšší moci.
 - b) Úrok z prodlení se splněním peněžitého závazku (s uhrazením fakturované částky) se sjednává ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
 - c) V případě, že je prodávající v prodlení s předáním zboží více než 15 dní je kupující oprávněn od smlouvy odstoupit.
 - d) Ke smluvní pokutě bude vystavena samostatná faktura se lhůtou splatnosti 30 dnů; za den uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den vystavení faktury.
2. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvní pokuty je přiměřená významu zajištění právní povinnosti.
3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu.
4. Prodávající bere na vědomí, že bezodkladně uhradí veškeré škody vzniklé kupujícímu v případě, že třetí osoba vznese vůči němu nároky právních vad.





5. V případě, že bude kupujícímu krácena dotace nebo vyměřeno penále či udělena jiná sankce z důvodů nedodržení povinností prodávajícího plynoucí z této smlouvy, bude vůči prodávajícímu uplatněna smluvní pokuta rovnající se výši krácení dotace, penále či jiné sankce.

VIII. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
2. Kupující má právo bez sankcí odstoupit od smlouvy v případě, že prodávající uvedl v nabídce na provedení zakázky s názvem „Mikroregion Moravice door to door systém sběru a svozu odpadů“ informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

IX. Obecná ustanovení

1. Prodávající je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace, včetně



smlouvy, opatřit následující publicitou projektu:

2. Prodávající je povinen poskytovat kupujícímu součinnost při zpracovávání dokumentace související s plněním, potřebné k realizaci a případně i po dobu udržitelnosti projektu.
3. Prodávající je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním včetně originálního vyhotovení smlouvy a všech jejích případných dodatků a originálů účetních dokladů v souladu s článkem 90 Nařízení vlády (ES) č. 1083/2006, o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu a Fondu soudržnosti a o zrušení nařízení (ES) č. 1260/1999 a to pro dobu 10 let od převzetí předmětu plnění. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita pro úschovu lhůta delší.
4. Prodávající je povinen po dobu uvedenou v odstavci 3) poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Státního fondu životního prostředí, Ministerstva životního prostředí, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit jim podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci plnění a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
5. Prodávající je oprávněn za účelem zajištění realizace veřejné zakázky poskytnout dodávky prostřednictvím svých poddodavatelů.
6. Kupující od prodávajícího požaduje, aby prodávající při plnění předmětu veřejné zakázky zajistil legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky pro osoby realizující tuto smlouvu, a dále zajistil odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou podílet





na realizaci veřejné zakázky. Tyto požadavky bude kupující průběžně při plnění této smlouvy kontrolovat, a prodávající je povinen kupujícímu poskytnout součinnost.

7. Kupující požaduje, aby zboží bylo přepravováno s co nejmenším množstvím obalů, případně byl co nejvíce využíván při přepravě recyklovatelný obalový materiál. Tyto požadavky bude kupující průběžně při plnění této smlouvy kontrolovat, a prodávající je povinen kupujícímu poskytnout součinnost.

X. Společná a závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání zboží a jeho provádění probíhají v jazyce českém.
2. Proávající není oprávněn bez souhlasu kupujícího postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného číslovaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
4. Podpisem této smlouvy dodavatel bere na vědomí, že objednatel je povinnou osobou dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Proávající souhlasí zejména se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele a případně v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
5. Shromáždění starostů Venkovského mikroregionu Moravice se rozhodlo uzavřít tuto kupní smlouvu na svém zasedání č. 51 dne 22.6.2021 usnesením č. 520b/51.
6. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
7. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, platí pro právní vztahy z ní vyplývající příslušná ustanovení obecně závazných právních předpisů, zejména pak ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
8. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu smluvní stranou, která přijala nabídku – návrh na uzavření smlouvy.
10. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
11. Proávající přebírá podle ust. § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s měnovými výkyvy a výkyvy cen.





EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Dne

V Šenově u Nového Jičína dne

Za kupujícího

Ing. Patrik Schramm, předseda svazku

Za prodávajícího

Jan Štecher, jednatel společnosti

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





Příloha č. 1 smlouvy: Technická specifikace

Účastník je povinen dodat zboží s níže uvedenými technickými parametry.

Účastník je povinen dodržet technické parametry zboží a uvést mj. hodnoty požadovaných technických parametrů označených ***

Účastník je povinen doložit při předání a převzetí zboží všechny níže uvedené technické parametry zboží, a to zejména technickou dokumentací zboží od výrobce nebo dodavatele v českém jazyce.

I. Plastová nádoba o objemu 240 l – papír, plast

Celkový počet kusů nádob:	2.528 ks	
Výrobce a typ:	SULO, popelnice 240 l	
Objem nádoby:	240 litrů	
Specifikace koleček:	2 kolečka s pryžovým běhounem na ocelové ose s antikorozní úpravou žárovým, nebo galvanickým pokovováním. Průměr koleček 200 mm	
Nosnost nádoby:	min. 96 kg	96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 7,8 kg	7,81 kg
Materiál:	HDPE	HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 2,9 mm	2,9 mm
Barva těla nádoby:	černá	
Barva víka nádoby (celobarevné):	modrá – 1.264 ks (papír) žlutá – 1.264 ks (plast)	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - <u>Čepy uchycující víko k tělu nádoby musí být snadno odnímatelné, aby bylo možné bez poškození víko vyměnit (bez nutnosti odvrtání)</u> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) 	





Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A4, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

II. Plastová nádoba o objemu 240 l - bioodpad

Celkový počet kusů nádob:	689 ks	
Výrobce a typ:	SULO, popelnice 240 l na bioodpad	
Objem nádoby:	240 litrů	
Specifikace koleček:	2 kolečka s pryžovým běhounem na ocelové ose s antikorozií úpravou žárovým, nebo galvanickým pokovováním. Průměr koleček 200 mm	
Nosnost nádoby:	min. 96 kg	96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 9 kg	9,83 kg
Materiál:	HDPE	HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 4 mm	4 mm
Barva těla nádoby:	černá	
Barva víka nádoby (celobarevné):	hnědá – 689 ks (bioodpad)	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - <u>Čepy uchycující víko k tělu nádoby musí být snadno odnímatelné, aby bylo možné bez poškození víko vyměnit (bez nutnosti odvrtání)</u> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) 	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A4, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

III. Plastová nádoba o objemu 240 l na jedlé oleje a tuky

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





Celkový počet kusů nádob:	22 ks	
Výrobce a typ:	SULO, popelnice 240 l na jedlé oleje a tuky	
Objem nádoby:	240 litrů	
Specifikace koleček:	2 kolečka s pryžovým běhounem na ocelové ose s antikorozní úpravou žárovým, nebo galvanickým pokovováním.	
Nosnost nádoby:	min. 96 kg	96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 7,8 kg	9,83 kg
Materiál:	HDPE	HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 2,9 mm	2,9 mm
Barva nádoby:	oranžová	
Provedení víka:	opatřené kulatým vhozem s gumovou rozetou	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - Nádoby opatřeny zámkem nebo jiným systémem zabraňujícím otevření nádoby neoprávněnou osobou - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) 	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A4, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

IV. Plastový kontejner o objemu 770 l

Celkový počet kusů nádob:	22 ks
Objem nádoby:	770 litrů

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





Výrobce a typ:	SULO, kontejner 770 l na bioodpad	
Způsob výsypu:	Horní	
Provedení víka:	Ploché	
Specifikace koleček:	4 z toho min. 2 brzditelná	4 z toho brzditelná 2
Nosnost nádoby:	min. 280 kg	308 kg
Hmotnost nádoby (samostatné tělo kontejneru bez kol a víka):	min. 28,5 kg	28,5 kg
Materiál:	HDPE	
Tloušťka dna kontejneru: (v nejtenčím místě)	min. 5,0 mm	5 mm
Tloušťka boku nádoby: (v nejtenčím místě)	min. 5,0 mm	5 mm
Barva nádoby:	Bioodpad - 22 ks – hnědá	
Provedení víka:	Bez vhozových otvorů a dělení víka	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilita nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) - Možnost vyklápění vyklápěcím zařízením se závěsy pro čepy a zařízením s hřebenovou lištou 	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A3, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

V. Plastový kontejner o objemu 1100 l

Celkový počet kusů nádob:	74 ks
---------------------------	-------

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





Objem nádoby:	1100 litrů	
Výrobce a typ:	SULO Kontejner na papír a plast 1100 l	
Způsob výsypu:	Horní	
Provedení víka:	Kulaté	
Specifikace koleček:	4 z toho min. 2 brzditelná	4 z toho brzditelná 2
Nosnost nádoby:	min. 280 kg	440 kg
Hmotnost nádoby (samostatné tělo kontejneru bez kol a víka):	min. 28,5 kg	30 kg
Materiál:	HDPE	
Tloušťka dna kontejneru: (v nejtenčím místě)	min. 5,5 mm	6 mm
Tloušťka boku nádoby: (v nejtenčím místě)	min. 5,5 mm	5,5 mm
Barva nádoby:	Papír - 32 ks – modrá Plast - 42 ks - žlutá	
Provedení víka:	kontejnery na papír (modré) – vhoz ve víku na papír zabraňující zatékání srážkové vody kontejnery na plast (žluté) – víko ve víku	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) - Možnost vyklápění vyklápěcím zařízením se závěsy pro čepy a zařízením s hřebenovou lištou 	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A3, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.





VI. Plastový kontejner o objemu 1100 l na drobné kovy

Celkový počet kusů nádob:	2 ks	
Objem nádoby:	1100 litrů	
Výrobce a typ:	SULO, kontejner 1100 l na drobné kovy	
Způsob výsypu:	Horní	
Provedení víka:	Kulaté	
Specifikace koleček:	4 z toho min. 2 brzditelná	4 z toho brzditelná 2
Nosnost nádoby:	min. 280 kg	440 kg
Hmotnost nádoby (samostatné tělo kontejneru bez kol a víka):	min. 28,5 kg	30 kg
Materiál:	HDPE	
Tloušťka dna kontejneru: (v nejtenčím místě)	min. 5,5 mm	6 mm
Tloušťka boku nádoby: (v nejtenčím místě)	min. 5 mm	5,5 mm
Barva nádoby:	černá se světle šedým víkem - 2 ks	
Provedení víka:	dva kulaté otvory ve víku s gumovými rozetami	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Všechny nádoby musí mít pečeť certifikátu RAL GZ 951/1 (nebo rovnocenné řešení) vyraženu na těle nádoby</u> - Nádoby opatřeny zámkem nebo jiným systémem zabraňujícím otevření nádoby neoprávněnou osobou - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840 - Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT) - Možnost vyklápění vyklápěcím zařízením se závěsy pro čepy a zařízením s hřebenovou lištou 	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-





2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A4, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

VII. Sklolaminátová nádoba na sklo o objemu 1300 l

Celkový počet kusů nádob:	1 ks	
Objem nádoby:	1300 litrů	
Způsob výsypu:	dolní	
Rozměr vhozového otvoru:	min. průměr 180 mm, nebo menší rozměr min. 180 mm	
Nosnost nádoby:	min. 750 kg	750 kg
Materiál:	sklolaminát, geocoatový	
Barva nádoby:	bílá – 6 ks (čiré sklo) zelená – 12 ks (barevné sklo)	
Další požadavky:		
<ul style="list-style-type: none"> - Odolnost vůči UV záření (křehnutí) - Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C - Odolnost proti extrémním provozním podmínkám - Stálá barevnost - Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 13071-1 - Výsyp dvojhákovým hydraulickým jeřábem - Panty výsypníku na krajích nádoby - Kulatý nebo oválný vhozový otvor(y) opatřeny gumovou rozetou 		

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A3, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

VIII. Kontejner na textil o objemu 2,5 m³

Celkový počet kusů nádob:	2 ks
Výrobce a typ:	ELKOPLAST CZ, s.r.o. - kontejner na textil 2,5 m ³
Objem nádoby:	2500 litrů
Způsob výsypu:	Ruční boční výběr opatřený zámkem s možností univerzálního klíče, v

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





	případě visacího zámku zámek zcela krytý petlicí proti vypáčení	
Typ vhozu:	bezpečný nedělený vhoz s prvky tlumícími nárazy při dovírání na obou dorazových hranách zabraňující zatékání srážkových vod a vykrádání kontejneru	
Počet nohou na nádobě:	4	
Nosnost nádoby:	<i>min. 500 kg</i>	600 kg
Materiál:	veškeré části žárově zinkované, min. dvouvrstvý nástřík	ocelový plech, 2 vrstvý nástřík – pozink + lak
Barva nádoby:	bílá – 2 ks (textil)	

Polep zboží bude informovat o druhu ukládaných odpadů a s prvky povinné publicity v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014-2020 a Grafickým manuálem OPŽP. Barevnost 4/0, minimální rozměr A3, Materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí, druh tisku: UV sítotisk. Grafický návrh bude odsouhlasen kupujícím.

IX. Velkoobjemový kontejner o objemu 8 m³

Technické požadavky

Počet ks	2
Vnitřní objem kontejneru	min. 8 m ³
vnitřní rozměry kontejneru v mm (d x š x v)	3300 (±250) x 1820 (±250) x 1350 (±250)
výška natahovacího háku (mm)	1000
průměr natahovacího háku (mm)	40
rozteč lyžin (mm)	1060
tloušťka plechů podlaha/přední čelo (mm)	3/2
tloušťka plechů bočnice (mm)	2
profil vrchního lemu bočnice (mm)	min. 40 x 40 x 3
profil vrchního lemu sklopné části bočnice (mm)	min. 30 x 30 x 2
vyztužení bočnic	ano
sklopná bočnice půlená minimálně na jedné straně	výška 500 (±250) mm
rozteč výztuh podlahy	max. 550 mm, průběžně rozloženy
profil výztuh podlahy (mm)	min. U 40 x 40 x 3
typ ližiny	min. IPN 120
profil zadního trámce rolen	min. 100 x 50 x 3





rolny 2 ks	délka min. 240 mm, \varnothing min 100 mm
hřidel rolen	průměr min 22 mm
provedení vrat	2křídla, centrálně jištěná
zavírání vrat	háček
boční jištění vrat proti samovolnému otevření	ano
otevírání vrat	270° (až na bočnici)
jakost materiálu háku kontejneru	ČSN 11503, nebo vyšší
jakost materiálu ostatních dílů kontejneru	ČSN 11375, nebo vyšší
barva kontejneru	zelená (RAL 6001)
střecha	ne
háčky na plachtu	ano/ca 300 mm svrchu
reflexní výstražné polepy	na vratech kontejneru

Minimální antikorozní úprava kontejneru:

Ze všech stran základní antikorozní barvou na kovy o tloušťce minimálně 40 μ m.

Ze všech vnějších stran vrchní barvou, nebo lakem na kovy o tloušťce minimálně 40 μ m.

Záruka proti korozi nezpůsobené mechanickými poškozeními laku minimálně 2 roky.

X. Velkoobjemový kontejner o objemu 20 m³

Technické požadavky

Počet ks	2
Vnitřní objem kontejneru	min. 20 m ³
vnitřní rozměry kontejneru v mm (d x š x v)	4250 (\pm 250) x 2300 (\pm 250) x 2000 (\pm 250)
výška natahovacího háku (mm)	1000
průměr natahovacího háku (mm)	40
rozteč lyžin (mm)	1060
tloušťka plechů podlaha/přední čelo (mm)	3/2
tloušťka plechů bočnice (mm)	2
profil vrchního lemu bočnice (mm)	min. 40 x 40 x 3
profil vrchního lemu sklopné části bočnice (mm)	min. 30 x 30 x 2
vyztužení bočnic	ano
sklopná bočnice dělená po obou stranách	výška 1000 (\pm 250) mm
rozteč výztuh podlahy	max. 550 mm, průběžně rozloženy
profil výztuh podlahy (mm)	min. U 40 x 40 x 3
typ ližiny	min. IPN 120

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY





profil zadního trámce rolen	min. 100 x 50 x 3
rolny 2 ks	délka min. 240 mm, ø min 100 mm
hřídél rolen	průměr min 22 mm
provedení vrat	2křídla, centrálně jištěná
zavírání vrat	hák
boční jištění vrat proti samovolnému otevření	ano
otevírání vrat	270° (až na bočnici)
jakost materiálu háku kontejneru	ČSN 11503, nebo vyšší
jakost materiálu ostatních dílů kontejneru	ČSN 11375, nebo vyšší
barva kontejneru	zelená (RAL 6001)
střecha	ne
háčky na plachtu	ano/ca 300 mm svrchu
reflexní výstražné polepy	na vratech kontejneru

Minimální antikorozní úprava kontejneru:

Ze všech stran základní antikorozní barvou na kovy o tloušťce minimálně 40µm.

Ze všech vnějších stran vrchní barvou, nebo lakem na kovy o tloušťce minimálně 40µm.

Záruka proti korozi nezpůsobené mechanickými poškozeními laku minimálně 2 roky.

Každý velkoobjemový kontejner a kontejner na textil bude také označen jednou následující barevnou samolepkou dle grafického manuálu povinné publicity Operačního programu Životní prostředí:

Spolufinancováno Evropskou unií – Fondem soudržnosti
v rámci Operačního programu Životní prostředí.



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Bližší specifikace samolepky – Barevnost 4/0, minimální rozměr A5, materiál: PVC fólie s běžnou nebo zvýšenou lepivostí.

Tiskové pdf samolepky je dostupně na webu OPŽP: <http://www.opzp.cz/obecne-pokyny/dokumenty#folder=7> – složka SAMOLEPKY OPŽP .zip

Samolepka bude umístěna na čelní straně kontejneru.





Příloha č. 2 smlouvy: Místa plnění – jednotlivá místa vykládek zboží s vykládanými kusy zboží

Vždy jedno místo v dané obci

Obec	240 l			
	Papír	Plast	Bio	Jedlý olej
Březová	495	495		6
Kružberk	75	75		
Melč	146	146	146	
Moravice	60	60	60	
Nové Lublice	60	60	60	
Radkov	106	106	106	
Staré Těchanovice	55	55	50	2
Svatoňovice	65	65	65	14
Větřkovice	202	202	202	
Celkem	1 264	1 264	689	22

Obec	1100 l s horním výsypem			1300 l se spodním výsypem		770 l s horním výsypem
	Papír	Plast	Kov	Sklo čiré	Sklo barevné	Bio
Březová	4	14				6
Melč	6	6		6	6	
Nové Lublice	2	2	2			2
Radkov	6	6				6
Staré Těchanovice	6	6			6	0
Větřkovice	8	8				8
Celkem	32	42	2	6	12	22

Obec	Textil 2,5 m ³	VoK 8 m ³	VoK 20 m ³
Kružberk	1		
Nové Lublice			1
Radkov		1	
Staré Těchanovice	1	1	1
Celkem	2	2	2

ČISTOTA
VODY



KVALITA
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ
ODPADU



OCHRANA
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ
ÚSPORY

