



## Kupní smlouva

### Kupující:

Název	Region Židlochovicko Dobrovolný svazek obcí
IČ:	71225552
Adresa sídla	Masarykova 100, 667 01 Židlochovice
Oprávněný zástupce	Ing. Jan Vitula, předseda svazku
Kontaktní osoba kupujícího Tel. E-mail	Ing. Jana Richterová +420 [REDACTED] [REDACTED]
Bankovní spojení	[REDACTED]

a

### Prodávající:

Název	Kricner s.r.o.
IČ	01711229
DIČ	CZ01711229
Adresa sídla	Nedvědovo náměstí 283/4, Podolí, 147 00, Praha 4
Plátce/neplátce DPH	Plátce DPH
Číslo účtu	[REDACTED] Fio banka, a.s.
Zapsaná u	Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 210764
Osoba oprávněná jednat jménem prodávajícího	Ing. Jakub Kricner, jednatel Kricner, s.r.o.
Kontaktní osoba prodávajícího e- mail, tel.	Ing. Jakub Kricner: [REDACTED] +420 [REDACTED]

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“).

### Preambule

1. Smlouvu uzavírá kupující s prodávajícím, jakožto s vybraným dodavatelem ze zadávacího řízení vyhlášeného kupujícím pro veřejnou zakázku: „Zkvalitnění nakládání s odpadem na území DSO Židlochovicko – III.etapa – část I nádoby“.

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY





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, dodaný řádně a včas za podmínek a ve lhůtách sjednaných touto smlouvou převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu. Předmětem smlouvy je dodávka 6000 ks nádob na tříděné odpady o objemu 240 l, 68 ks nádob na tříděné odpady o objemu 1100 l - plastová, 23 ks nádob na tříděné odpady o objemu 1100 l - kovová, 5 ks kontejneru na textil o objemu 2,5 m<sup>3</sup>, a to dle specifikovaných parametrů uvedených v příloze č. 1 smlouvy. Předmětem smlouvy je rovněž připevnění RFID čipů v podobě vrutu do límce nádoby zašroubováním (nádob o objemu 240 l), nebo připevnění RFID čipu na přední stěnu nádoby minimálně dvěma nýty, nebo šrouby (nádob o objemu 1100 l), dodávka zboží na místa určená kupujícím, vykládka zboží bez asistence kupujícího, kompletace zboží (vyjma koleček, která na zboží připevní kupující). Prodávající dále zajistí výrobu polepů v souladu s grafickým manuálem povinné publicity a jejich nalepení na zboží (dále jen „předmět smlouvy“ nebo „zboží“).
2. Prodávající 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 Zkvalitnění nakládání s odpadem na území DSO Židlochovicko - III. etapa, který je spolufinancován z prostředků Evropské unie, Fondu soudržnosti. Jedná se o projekt OPŽP CZ.05.3.29/0.0/0.0/19\_126/0011068“ (dále jen „předávací protokol“).
3. Místa plnění předmětu kupní smlouvy jsou dále specifikována v příloze č. 2 této smlouvy.
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 nejpozději **do 120 dnů** od účinnosti této smlouvy.
2. Prodávající nejpozději 10 pracovních dnů přede dnem dodání zboží oznámí kupujícímu termín dodání zboží a kupující oznámí přesná místa jednotlivých vykládek zboží. RFID čipy budou prodávajícímu předány kupujícím na jeho žádost.

### 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 1 kus	Celkem v Kč bez DPH
nádoba na tříděné odpady o objemu 240 l celobarevné – papír, plast	3.630		
nádoba na tříděné odpady o objemu 240 l celobarevné – bioodpad	1.320		
nádoba na tříděné odpady o objemu 240 l černé s barevným klipem – papír, plast	700		
nádoba na tříděné odpady o objemu 240 l černé s barevným klipem – bioodpad	350		
nádoba na tříděné odpady o objemu 1100 l – papír, plast	68		
nádoba na tříděné odpady o objemu 1100 l – sklo - kovová	23		
kontejner o objemu 2,5 m <sup>3</sup> na textil	5		
Přípevnění RFID čipů	6.068		

**Celková cena bez DPH** **5 048 816,- Kč bez DPH**

DPH 21% 1 060 251,36 Kč

Celková cena s DPH 6 109 067,36 Kč včetně DPH

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 „Zkvalitnění nakládání s odpadem na území DSO Židlochovicko - III.etapa, který je spolufinancován z prostředků Evropské unie, Fondu soudržnosti. Jedná se o projekt OPŽP CZ.05.3.29/0.0/0.0/19\_126/0011068“.
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. Reklamacie vad musí být kupujícím provedena písemně. Prodávající je povinen zajistit vyřízení reklamacie do 10 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, zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 800,- 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 20 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 vznesle vůči němu nároky právních vad.

### **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 „Zkvalitnění nakládání s odpadem na území DSO Židlochovicko – III. etapa – část I nádoby“ 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.

## X. *Společná a závěrečná ustanovení*

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání týkající se zboží a jeho dodání probíhají v jazyce českém.
2. Prodávající 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. Prodávající souhlasí 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. Předsednictvo svazku se rozhodlo uzavřít tuto kupní smlouvu na svém zasedání č. 2/2021 dne 26.8.2021 usnesením č. 3.4.
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. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
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. Prodávající přebírá podle ust. § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s měnovými výkyvy a výkyvy cen.

Dne .....

V Praze, dne 25.11.2021

.....  
Za kupujícího  
Ing. Jan Vitula, předseda svazku

  
Za prodávajícího  
Ing. Jakub Kricner  
jednatel Kricner s.r.o.





## 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 celobarevná – papír, plast

Celkový počet kusů nádob:	3.630 ks	
Výrobce a typ:	SULO Umwelttechnik GmbH, MGB 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	ANO, 96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 7,8 kg	ANO, 7,8 kg
Materiál:	HDPE	ANO, HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 2,9 mm	ANO, 2,9 mm
Barva nádoby (celobarevná):	modrá – 1.670 ks (papír) žlutá – 1.960 ks (plast)	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Všechny nádoby musí mít certifikát RAL GZ 951/1 vyražený na těle nádoby či rovnocenné řešení</u></b></li> <li>- Odolnost vůči UV záření (křehnutí)</li> <li>- Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C</li> <li>- Odolnost proti extrémním provozním podmínkám</li> <li>- Stálá barevnost</li> <li>- Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840</li> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápecími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápeče (MGB + GMT)</li> <li>- Hladká přední část nádoby bez výrazných prolisů – snadné umístění samolepky</li> </ul>	

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 celobarevná - bioodpad

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY







Celkový počet kusů nádob:	1.320 ks	
Výrobce a typ:	SULO Umwelttechnik GmbH, MGB 240 I	
Objem nádoby:	240 litrů	
Specifikace koleček:	2 kolečka s pryžovým běhounem na ocelové ose s antikorozi úpravou žárovým, nebo galvanickým pokovováním. Průměr koleček 200 mm	
Nosnost nádoby:	min. 96 kg	ANO, 96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 9 kg	ANO, 9,8 kg
Materiál:	HDPE	ANO, HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 4 mm	ANO, 4 mm
Barva nádoby (celobarevná):	hnědá – 1.320 ks (bioodpad)	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Všechny nádoby musí mít certifikát RAL GZ 951/1 vyražený na těle nádoby či rovnocenné řešení</u></b></li> <li>- Odolnost vůči UV záření (křehnutí)</li> <li>- Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C</li> <li>- Odolnost proti extrémním provozním podmínkám</li> <li>- Stálá barevnost</li> <li>- Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840</li> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT)</li> <li>- Hladká přední část nádoby bez prolisů – snadné umístění samolepky</li> </ul>	

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 – papír, plast – pro obce Sobotovice a Ledce

Celkový počet kusů nádob:	700 ks	
Výrobce a typ:	SULO Umwelttechnik GmbH, MGB 240 I	
Objem nádoby:	240 litrů	
Specifikace koleček:	2 kolečka s pryžovým běhounem na ocelové ose s antikorozi úpravou žárovým, nebo galvanickým pokovováním. Průměr koleček 200 mm	

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY





Nosnost nádoby:	min. 96 kg	ANO, 96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 7,8 kg	ANO 7,8 kg
Materiál:	HDPE	ANO, HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 2,9 mm	ANO, 2,9 mm
Barva nádoby (celobarevná):	Černá	
Víko vybaveno klipem, uchycení klipu nacvaknutím, bez vrtání	ANO	
Potisk klipu textem tříděného odpadu o výšce min. 250 mm	PLASTY/PAPÍR	
Barva klipů:	modrá – 350 ks žlutá – 350 ks	
Minimální souhrnná plocha klipu/ů	110 cm <sup>2</sup>	ANO, 120 cm <sup>2</sup>
Další požadavky:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Všechny nádoby musí mít certifikát RAL GZ 951/1 vyražený na těle nádoby či rovnocenné řešení</u></b></li> <li>- Odolnost vůči UV záření (křehnutí)</li> <li>- Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C</li> <li>- Odolnost proti extrémním provozním podmínkám</li> <li>- Stálá barevnost</li> <li>- Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840</li> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT)</li> <li>- Hladká přední část nádoby bez výrazných prolisů – snadné umístění samolepky</li> </ul>		

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. Plastová nádoba o objemu 240 l – bioodpad - pro obce Sobotovice a Ledce

Celkový počet kusů nádob:	350 ks
Výrobce a typ:	SULO Umwelttechnik GmbH, MGB 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

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY





Nosnost nádoby:	min. 96 kg	ANO, 96 kg
Hmotnost nádoby bez osy a koleček:	min. 9 kg	ANO, 9,8 kg
Materiál:	HDPE	ANO, HDPE
Tloušťka stěny nádoby:	min. 4 mm	ANO, 4 mm
Barva nádoby (celobarevná):	Černá	
Víko vybaveno klipem, uchycení klipu nacvaknutím, bez vrtání	ANO	
Potisk klipu textem tříděného odpadu o výšce min. 250 mm	BIO	
Barva klipu:	hnědá – 350 ks	
Minimální souhrnná plocha klipu/ů	110 cm <sup>2</sup>	ANO, 120 cm <sup>2</sup>
Další požadavky:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Všechny nádoby musí mít certifikát RAL GZ 951/1 vyražený na těle nádoby či rovnocenné řešení</b></li> <li>- Odolnost vůči UV záření (křehnutí)</li> <li>- Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C</li> <li>- Odolnost proti extrémním provozním podmínkám</li> <li>- Stálá barevnost</li> <li>- Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840</li> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT)</li> <li>- Hladká přední část nádoby bez výrazných prolisů – snadné umístění samolepky</li> </ul>		

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.

#### V. Plastový kontejner o objemu 1100 l

Celkový počet kusů nádob:	68 ks
Objem nádoby:	1100 litrů
Výrobce a typ:	SULO Umwelttechnik GmbH, MGB 1100 l
Způsob výsypu:	Horní





Provedení víka:	Kulaté	
Specifikace koleček:	4 z toho min. 2 brzditelná	4 z toho brzditelná 2
Nosnost nádoby:	<i>min. 280 kg</i>	ANO, 440 kg
Hmotnost nádoby (samostatné tělo kontejneru bez kol a víka):	<i>min. 28,5 kg</i>	ANO, 28,5 kg
Materiál:	HDPE	
Tloušťka dna kontejneru: (v nejtenčím místě)	min. 5,5 mm	ANO, 6 mm
Tloušťka boku nádoby: (v nejtenčím místě)	min. 5,5 mm	ANO 5,5 mm
Barva nádoby:	Papír - 26 ks – modrá Plast - 37 ks - žlutá Bioodpad – 5 ks – hnědá	
Provedení víka:	<b>kontejnery na papír (modré)</b> – vhoz ve víku na papír zabraňující zatékání srážkové vody <b>kontejnery na plast (žluté)</b> – víko ve víku <b>kontejnery na bioodpad (hnědé)</b> – nedělené víko bez vhozových otvorů	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Všechny nádoby musí mít certifikát RAL GZ 951/1 vyražený na těle nádoby či rovnocenné řešení</u></b></li> <li>- Odolnost vůči UV záření (křehnutí)</li> <li>- Odolnost vůči teplotám - 40°C až +80°C</li> <li>- Odolnost proti extrémním provozním podmínkám</li> <li>- Stálá barevnost</li> <li>- Nádoby musí splňovat obecné požadavky řady norem ČSN EN 840</li> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápecími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápeče (MGB + GMT)</li> <li>- Možnost vyklápění vyklápecím zařízením se závěsy pro čepy a zařízením s hřebenovou lištou</li> </ul>	

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. Kovový kontejner o objemu 1100 l

Celkový počet kusů nádob:	23 ks	
Objem nádoby:	1100 litrů	
Výrobce a typ:	MEVA-TEC s.r.o., 1100 l	
Způsob výsypu:	Horní	
Provedení víka:	Kulaté	
Specifikace koleček:	4 z toho min. 2 brzditelná	4 z toho brzditelná 2
Nosnost nádoby:	min. 400 kg	440 kg
Hmotnost nádoby:	min. 110 kg	ANO, 110 kg
Materiál:	<i>ocelový plech s povrchovou úpravou provedenou žárovým zinkováním</i>	
Barva víka:	Sklo čiré – 9 ks – bílé Sklo barevné – 14 ks – zelené	
Provedení víka:	<b>kontejnery na sklo</b> – dva kulaté otvory ve víku s gumovými rozetami	
Další požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kompatibilitnost nádoby se všemi vyklápěcími zařízeními určenými pro nádoby typu GMT nebo jako kombinované vyklápěče (MGB + GMT)</li> <li>- Možnost vyklápění vyklápěcím zařízením se závěsy pro čepy a zařízením s hřebenovou lištou</li> </ul>	

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.

## VII. Kontejner na textil o objemu 2,5 m<sup>3</sup>

Celkový počet kusů nádob:	5 ks
Výrobce a typ:	MEVA-TEC s.r.o., TEXTIL 2,5 m <sup>3</sup>
Objem nádoby:	2500 litrů
Způsob výsypu:	Ruční boční výběr opatřený zámkem s možností univerzálního klíče, v případě visacího zámkem zcela krytý petlicí proti vypáčení

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY





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>	ANO 500 kg
Materiál:	veškeré části žárově zinkované, min. dvouvrstvý nástřik	ANO
Barva nádoby:	bílá – 5 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.

Každý 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.

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY





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

**Vždy jedno místo v dané obci**

Obec	240 l			1100 l s horním výsypem					Textil 2,5 m <sup>3</sup>
	Papír	Plast	Bio	Papír	Plast	Bio	Sklo čiré	Sklo barevné	
Bratčice	250	250	250						
Holasice	80	80	30				2	2	
Hrušovany u Brna	50	50	300						
Ledce	100	100	100	2	2			1	
Nosislav	40	40	40				2	2	
Opatovice	150	150	150						
Rajhradice	100	100	100	5	5		5	5	
Sobotovice	250	250	250						
Syrovice	500	500	450					4	
Velké Němčice	500	500		9	15				5
Unkovice		240							
Židlochovice		50		10	15	5			
<b>Celkem</b>	<b>2020</b>	<b>2310</b>	<b>1670</b>	<b>26</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>5</b>

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY

