

SMLOUVA
č. MSN/2014/...
O ZŘÍZENÍ MÍSTA ZPĚTNÉHO ODBĚRU

EKOLAMP s.r.o., se sídlem náměstí I.P.Pavlova 1789/5, 120 00 Praha 2, IČO: 27248801, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 107526, zastoupená jednatelem, panem [REDACTED] a panem [REDACTED]

(„Ekolamp“),

a

Město Třinec

(obchodní firma/název/jméno)

Jablunkovská 160, Třinec, 739 61

(sídlo/místo podnikání)

00297313

(IČO, příp. zápis ve veřejném rejstříku)

[REDACTED], starostka

(jméno a funkce osoby/osob jednající/ch za Zřizovatele)

(„Zřizovatel“),

vzhledem k tomu, že:

- Ekolamp je provozovatel kolektivního systému pro společné plnění elektroodpadových povinností výrobců osvětlovacích zařízení zapsaný v Seznamu výrobců elektrozařízení vedeném Ministerstvem životního prostředí ČR pod číslem KH002/05-ECZ. Díky rozsáhlé síti svých smluvních partnerů Ekolamp zajišťuje řízené nakládání s použitými světelnými zdroji v České republice.
- V rámci rozšiřování sítě sběrných míst pro konečné uživatele kolektivního systému Ekolamp se Zřizovatel rozhodl zřídit místo zpětného odběru na území dané obce.

tímto v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („Občanský zákoník“), a ve smyslu ustanovení § 37f a násl. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení vyhlášky č. 352/2005 Sb., o nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady, ve znění pozdějších předpisů,

uzavírají tuto smlouvu o zřízení místa zpětného odběru za použití těchto jednotných obchodních podmínek provozu:

1. POVINNOSTI ZŘIZOVATELE

1.1 Zřízení místa zpětného odběru

Zřizovatel se zavazuje ve svých prostorách umístit malou sběrnou nádobu („Malá sběrná nádoba“) dodanou za tím účelem Ekolampem a ve sjednané době do ní od konečných uživatelů bezplatně odebírat použité světelné zdroje specifikované v Příloze 1. Zřizovatel se dále zavazuje v každém jím takto zřízeném místě zpětného odběru umístit označení dodané Ekolampem (Příloha 7) tak, aby bylo čitelné z míst přístupných konečným uživatelům. Příloha 1 specifikuje Malou sběrnou nádobu, sběrné a přepravní krabice dodávané Ekolampem spolu s Malou sběrnou nádobou a světelné zdroje ke zpětnému odběru. Příloha 2 specifikuje místo/místa zpětného odběru zřízené/zřízená Zřizovatelem dle této smlouvy.

1.2 Objednání odvozu a evidence

Zřizovatel se zavazuje objednat u Ekolampu odvoz odebraných světelných zdrojů po naplnění šesti sběrných krabic v každém místě zpětného odběru a předat je pouze osobě pověřené Ekolampem. Příloha 3 specifikuje postup pro objednání odvozu. Zřizovatel není povinen vést evidenci odebraných světelných zdrojů. Tato evidence bude vedena Ekolampem.

1.3 Metodické a bezpečnostní pokyny

Zřizovatel se zavazuje zejména při umístění Malé sběrné nádoby a při manipulaci s odebranými světelnými zdroji postupovat dle metodických a bezpečnostních pokynů uvedených v Příloze 1.

2. POVINNOSTI EKOLAMPU

2.1 Dodání Malé sběrné nádoby

Ekolamp se zavazuje, že do 14 dnů od uzavření této smlouvy dodá Zřizovateli sjednaný počet Malých sběrných nádob spolu se sběrnými a přepravními krabicemi dle specifikace v Příloze 1.

2.2 Odvoz

Ekolamp se zavazuje zajistit odvoz krabic naplněných odebranými světelnými zdroji a dodat Zřizovateli prázdné krabice do 30 dnů po uskutečnění objednávky odvozu odebraných světelných zdrojů.

2.3 Odměna

Za služby Zřizovatelem řádně poskytované dle této smlouvy během prvního celého období dvanácti po sobě jdoucích měsíců od data uzavření této smlouvy náleží Zřizovateli odměna ve výši 1 000 Kč. Zřizovatel má během celého období platnosti této smlouvy nárok na další, tzv. motivační odměnu ve výši a za podmínek stanovených v Příloze 4 a za podmínek dodržovaných v příslušném období dvanácti po sobě jdoucích měsíců od data uzavření této smlouvy. Do 15 dnů po uplynutí příslušného dvanáctiměsíčního období Zřizovatel na tuto odměnu (případně spolu s DPH) Ekolampu vystaví a doručí fakturu (řádný daňový doklad) se splatností do 14 dnů od doručení faktury Ekolampu.

3. DALŠÍ PRÁVA A POVINNOSTI

3.1 Označení Malé sběrné nádoby, propagace

Zřizovatel má právo umístit na Malou sběrnou nádobu své logo a v případě dohody s příslušnou obcí či městskou částí i logo této obce či městské části, a to v prostoru specifikovaném v Příloze 1. Ekolamp zveřejní specifikaci míst/místa zpětného odběru dle této smlouvy, včetně identifikace Zřizovatele, na svých webových stránkách. V případě, že Zřizovatel dodá Ekolampu v elektronické verzi své logo, zavazuje se Ekolamp toto logo umístit u specifikace příslušného místa zpětného odběru na svých webových stránkách a zajistit funkci prokliku z takto uveřejněného loga na webové schránky Zřizovatele.

3.2 Poškození či odcizení Malé sběrné nádoby

Zřizovatel se zavazuje předcházet poškození či odcizení Malé sběrné nádoby. V případě jejího poškození či odcizení se Ekolamp zavazuje Zřizovateli Malou sběrnou nádobu vyměnit, resp. dodat novou, a to do 14 dní od obdržení písemné žádosti. Příloha 5 obsahuje postup pro podání této žádosti a její formulář.

3.3 Kontroly

V rámci zkvalitňování služeb bude Ekolamp provádět průběžné kontroly plnění dle této smlouvy. Popis případně zjištěných nedostatků a výzvu k nápravě předá Ekolamp ve formě protokolu uvedeného v Příloze 6 odpovědnému pracovníkovi Zřizovatele. Odpovědný pracovník Zřizovatele je povinen se s protokolem na místě seznámit a seznámení se s protokolem potvrdit svým podpisem.

4. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

4.1 Prohlášení o shodě a nezávadnosti

Ekolamp prohlašuje, že Malá sběrná nádoba splňuje všechny příslušné legislativní a bezpečnostní požadavky. Ekolamp dále prohlašuje, že zpětný odběr použitých světelných zdrojů ani manipulace s nimi v souladu s metodickými a bezpečnostními pokyny (Příloha 1) nepředstavují riziko pro lidské zdraví.

4.2 Změny smlouvy

Změny v této smlouvě lze provádět pouze dohodou smluvních stran v písemné formě s výjimkou: (i) změn Příloh 1, 3, 4, 5, 6 a 7 této smlouvy, přičemž nové znění příslušné přílohy nabude účinnosti prvního dne druhého měsíce bezprostředně následujícího po měsíci, v němž Ekolamp nové znění doručil Zřizovateli; a (ii) změn souvisejících se změnou relevantních obecně závazných právních předpisů, zejména elektroodpadové legislativy a případně dalších rozumně potřebných a přiměřených změn, které nabydou účinnosti k začátku kalendářního čtvrtletí a budou Zřizovateli oznámeny alespoň tři měsíce předem. Výše uvedené změny může provést Ekolamp jednostranně v souladu s § 1752 Občanského zákoníku. V případě, že se Zřizovatel v souvislosti s takovou změnou rozhodne poskytování služeb dle této smlouvy ukončit, použije se ustanovení článku 4.3 této smlouvy obdobně.

Zřizovatel má povinnost zaslat Ekolampu nové znění Přílohy 2 této smlouvy do sedmi pracovních dnů poté, co dojde ke změně údajů k vyplnění v této příloze (Zřizovatel přemístí Malou sběrnou nádobu do své jiné provozovny, změni otevírací dobu apod.).

Nové znění Přílohy 2 nabude účinnosti v den následující po dni, v němž Zřizovatel nové znění přílohy doručil Ekolampu.

Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 1740 odst. 3 (přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou) a §§ 1798 – 1800 (smlouvy uzavírané adhézním způsobem) Občanského zákoníku. S ohledem na ustanovení § 564 Občanského zákoníku smluvní strany výslovně vylučují změny této smlouvy v jiné než písemné formě.

Pokud jakékoliv ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným a toto ustanovení je oddělitelné od ostatního obsahu smlouvy, tato neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení této smlouvy. Strany se v takovém případě zavazují nahradit neplatné či nevymahatelné ustanovení ustanovením novým, které bude v nejvyšší možné míře odpovídat ustanovení původnímu.

4.3 Trvání spolupráce

Tato smlouva je uzavřena na dobu neurčitou. Kterákoliv ze smluvních stran ji může vypovědět bez udání důvodu v souladu s ustanovením § 1998 a násl. Občanského zákoníku. V takovém případě platnost této smlouvy končí uplynutím výpovědní lhůty, která činí tři měsíce a počíná běžet první den měsíce následujícího po měsíci, v němž smluvní strana doručila písemnou výpověď druhé smluvní straně.

V případě prodlení strany s plněním svých smluvních povinností je druhá strana oprávněna tuto smlouvu ukončit odstoupením v souladu s ustanovením § 1977 a násl. Občanského zákoníku.

V případě podstatného porušení smluvních povinností je druhá strana v souladu s ustanovením § 2001 a násl. Občanského zákoníku oprávněna od této smlouvy bez zbytečného odkladu odstoupit.

V případě, kdy prodlení jedné ze stran zakládá nepodstatné porušení smluvních povinností, je druhá strana oprávněna od smlouvy odstoupit v případě, že strana v prodlení nesplní svou povinnost ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která jí k tomu byla druhou stranou mlčky či výslovně poskytnuta (§ 1978 Občanského zákoníku).

Smluvní strany mohou tuto smlouvu ukončit i v jiných případech a termínech dohodou.

Smluvní strany se zavazují poskytnout si po ukončení této smlouvy navzájem veškerou součinnost, kterou na nich lze spravedlivě požadovat, za účelem řádného předání Ekolampu Malé sběrné nádoby, dodaných krabic a případně dalšího vybavení, jež je ve vlastnictví Ekolampu a jež bylo v souvislosti s touto smlouvou předáno Zřizovateli.

4.4 Závěrečná ustanovení

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech a její součástí je sedm příloh. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Nedojde-li k podpisu smlouvy oběma stranami současně, musí později podepisující strana informovat dříve podepisující stranu o svém podepsání smlouvy, a to v čase a způsobem zohledňujícími oprávněné zájmy dříve podepisující strany.

Práva a povinnosti smluvních stran výslovně neupravená v této smlouvě se řídí ustanoveními Občanského zákoníku a dalších obecně závazných právních předpisů České republiky.

Případné spory z této smlouvy bude řešit výlučně soud příslušný dle aktuálního místa sídla Ekolampu.

Tato smlouva byla schválena Radou města Třince dne 23.06.2014 usnesením č. 2014/4523.

- Příloha 1: Specifikace Malé sběrné nádoby, metodické a bezpečnostní pokyny
Příloha 2: Specifikace místa zpětného odběru
Příloha 3: Postup pro objednání odvozu odebraných světelných zdrojů
Příloha 4: Motivační odměna a podmínky pro její získání
Příloha 5: Žádost o dodání Malé sběrné nádoby při defektu či odcizení
Příloha 6: Protokol o provedení kontroly
Příloha 7: Označení místa zpětného odběru s Malou sběrnou nádobou

V Prate dne 24-07-2014

EKOLAMP s.r.o.

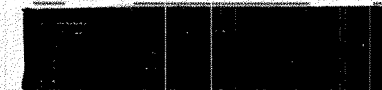






jednatel

V Třinci dne 30.06.2014



Město Třinec

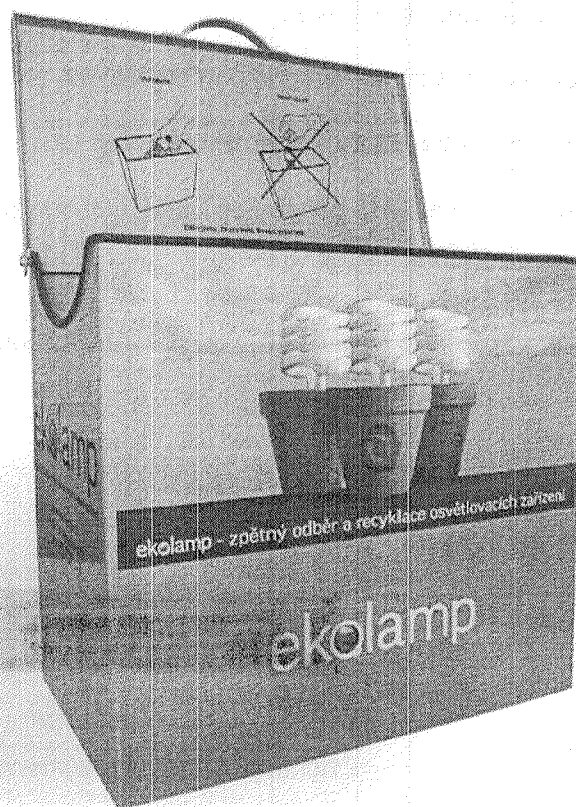
Obchodní firma/název/jméno Zřizovatele

Podpis osoby jednající za Zřizovatele

Příloha č. 1

Specifikace sběrné nádoby, metodické a bezpečnostní pokyny

NÁDOBA NA ÚSPORNÉ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKY A VÝBOJKY



ekolamp

NÁDOBA NA ÚSPORNÉ KOMPAKTNÍ ZÁŘIVKY A VÝBOJKY

1. Popis a použití:

Sběrná nádoba je určena pro sběr úsporných kompaktních zářivek a výbojek.

Uplatnění může najít v prodejnách, ve státních - obecních institucích, v průmyslových objektech apod.

Sběrná nádoba je vyrobena z ocelového plechu o tloušťce 2 mm, s povrchovou úpravou: prášková barva (výrobce EUROPOLVERLI S.P.A.). Na boční stěně sběrné nádoby jsou půlkruhové výřezy sloužící pro snadnější vyjímání a vkládání sběrné krabice. Vrchní hrana a půlkruhové výřezy sběrné nádoby jsou olemovány bezpečnostní gumou, aby nedošlo k poškození nádoby při její instalaci na zeď a případnému poranění o hranu sběrné nádoby při vkládání použitých světelných zdrojů.

Hlavní součástí tohoto výrobku je sběrná nádoba, která může být instalována třemi různými způsoby:

1. Na podstavci - na stojné noze
2. Na podstavci - instalace na stěnu (pomocí hmoždinek a vrutových šroubů)
3. Bez podstavce samostatně

Nádoba je standardně dodávána v desingu společnosti EKOLAMP.

Spodní část čelní a zadní stěny sběrné nádoby lze využít k umístění loga či jiného označení odběratele (smluvního partnera).

Do této nádoby patří: úsporné kompaktní zářivky, výbojky, lineární (trubicové) zářivky do délky 40 cm, světelné zdroje s LED diodami.

Do této nádoby nepatří: klasické žárovky, reflektorové žárovky, halogenové žárovky, lineární (trubicové) zářivky nad 40 cm.

2. Varianty instalace, komponenty:

2.1. Obsah balení

2.1.1. varianta – sběrná nádoba na podstavci na stojné noze (obr. č. 1)

3 x souprava krabic HID:

Přepravní krabice - 3 ks

Sběrná krabice - 9 ks

Sběrná nádoba - 1 ks

Podstavec na stojné noze - 1 ks

Spojovací materiál:

Šroub PZ 3 - 1ks

Podložka M6 - 1 ks

Křídlová matka M6 - 1ks

2.1.2. varianta – sběrná nádoba na podstavci pro instalaci na stěnu (obr. č. 2)

3 x souprava krabic HID:

Přepravní krabice - 3 ks

Sběrná krabice - 9 ks

Sběrná nádoba - 1 ks

Podstavec na stěnu - 1 ks

Spojovací materiál:

Šroub PZ 3 - 1ks

Podložka M6 - 1 ks

Křídlová matka M6 - 1ks

Spojovací materiál (pro připevnění na stěnu):

Hmoždinka č.10 - 4 ks

Vrut šestihranná hlava 10 mm, 6x50 mm - 4 ks

Záslepka - 4 ks

2.1.3. varianta – umístění bez podstavce samostatně

3 x souprava krabic HID:

Přepravní krabice - 3 ks

Sběrná krabice - 9 ks

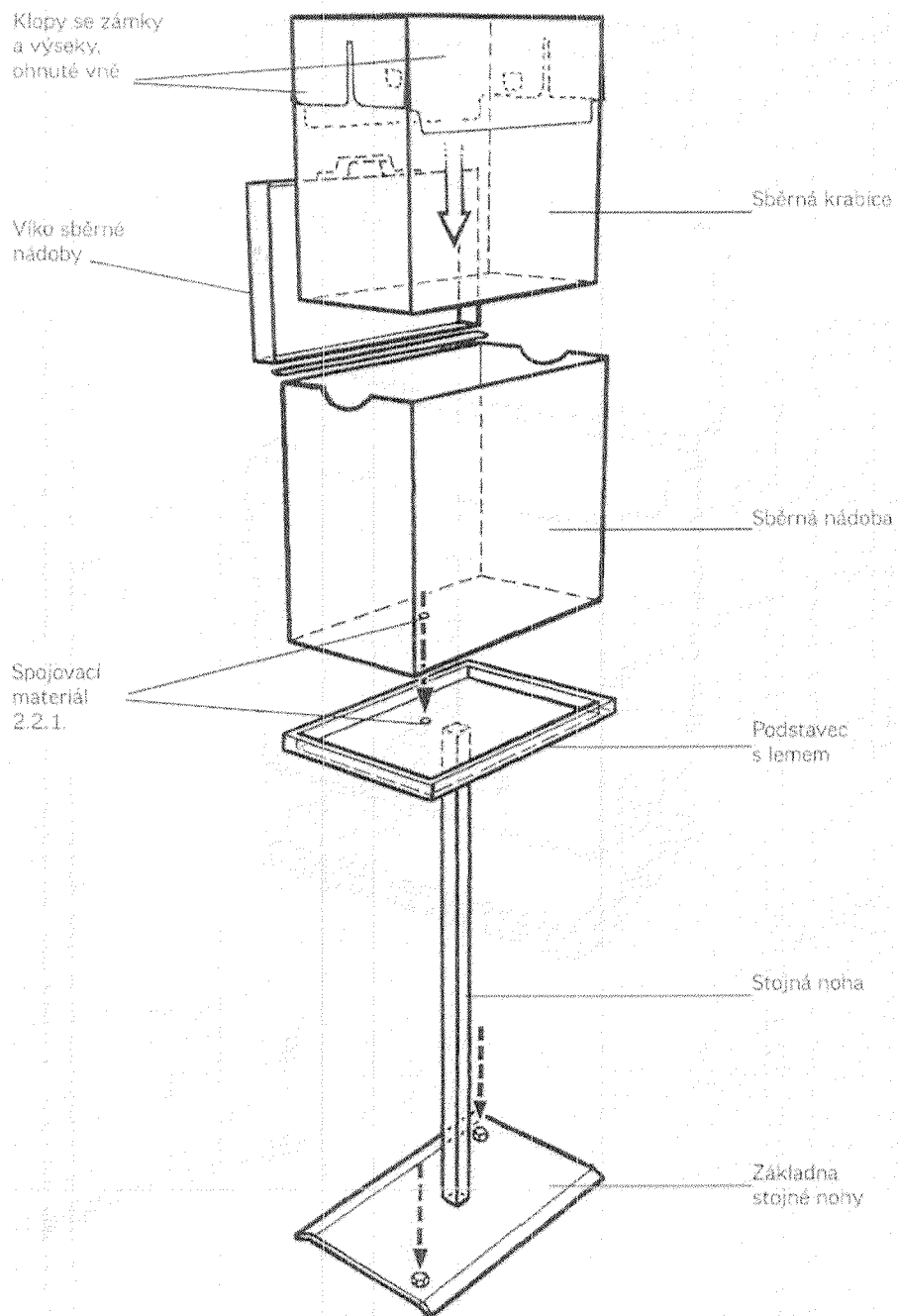
Sběrná nádoba - 1 ks

Spojovací materiál:

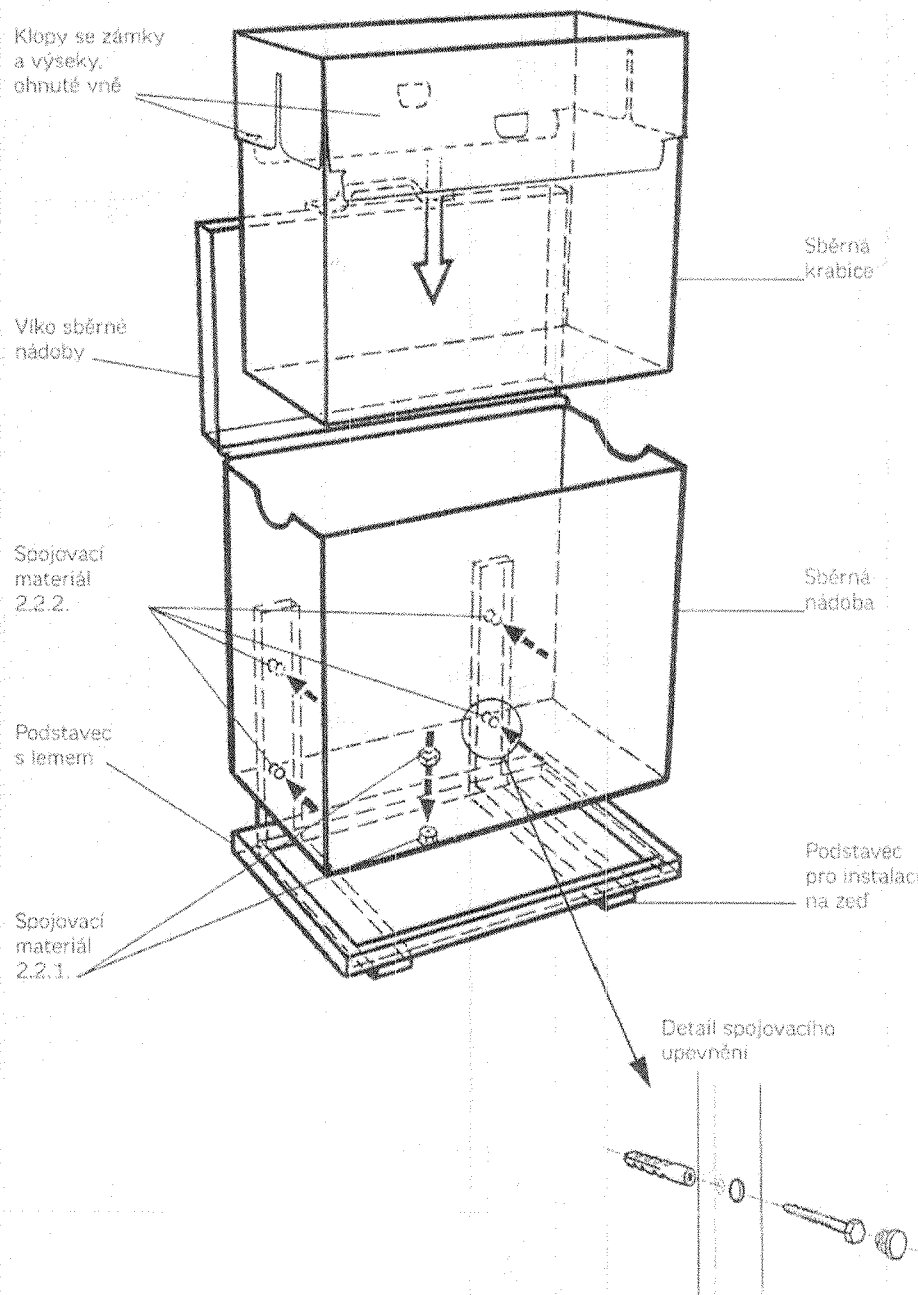
Šroub PZ 3 - 1ks

Podložka M6 - 1 ks

Křídlová matka M6 - 1ks



Obr. č. 1 – sběrná nádoba na podstavci na stojné noze

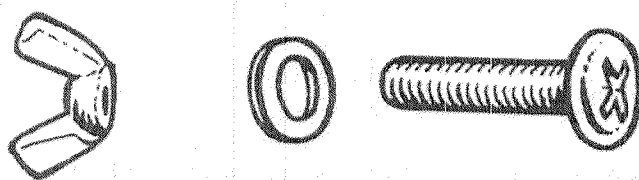


Obr. č. 2 - sběrná nádoba na podstavci pro instalaci na stěnu

2.2. Spojovací materiál

2.2.1. Spojovací materiál pro spojení sběrné nádoby s podstavcem

Křídlová matka - 1 ks, podložka č. 6 - 1 ks, šroub PZ 3 - 1 ks

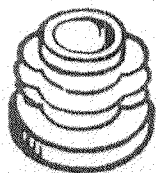


2.2.2. Spojovací materiál pro instalaci podstavce na stěnu



Hmoždinka č. 10 - 4 ks

šroub se šestihrannou hlavou,
6x50 mm - 4 ks



Záslepka - 4 ks

3. Návod k používání

3.1. Vybalení:

Sběrná nádoba je dodávána společně s podstavcem (podstavec se stojnou nohou nebo podstavec na stěnu) a se třemi soupravami krabic HID (3x přepravní krabice, 9x sběrná krabice). Celá dodávka je balena v kartónovém obalu, který je přetažen pevnou krycí fólií. Při vybalování postupujte opatrně, nepoužívejte ostré a špičaté předměty – může dojít k poškození obsahu. Nejprve odstraňte krycí fólii, až poté kartónový obal. Zkontrolujte úplnost a stav obsahu.

3.2. Způsob instalace:

3.2.1. varianta – sběrná nádoba na podstavci na stojné noze (obr. č. 1)

- Pečlivě vyberte místo pro umístění podstavce. Podlaha musí být rovná, v blízkosti podstavce a nádoby nesmí být překážky, které by bránily ukládání použitých světelných zdrojů. Pro větší stabilitu lze základnu podstavce připevnit k podlaze (spojovací materiál pro připevnění k podlaze není součástí dodávky).
- Připravte si spojovací materiál pro připevnění sběrné nádoby k podstavci (viz. 2.2.1. Spojovací materiál). Sběrnou nádobu umístěte na podstavec, aby lem podstavce přesahoval dno nádoby. Otevřete víko sběrné nádoby. Otvor na dně nádoby musí lícovat s otvorem v podstavci (obr. č. 1). Vložte šroub PZ 3 do otvoru na dně zevnitř nádoby tak, aby se konec šroubu objevil ve spodní části podstavce. Na šroub zespodu vložte podložku a následně křídlovou matku. Křídlovou matku ručně utáhněte a věnujte zvýšenou pozornost, aby nedošlo k přílišnému přetažení matky - hrozí deformace výrobku. Naopak při nedostatečném dotažení hrozí uvolnění sběrné nádoby z podstavce.
- Složte sběrnou krabici ze třívrstvé vlnité lepenky (obr. č. 3). Klopy sběrné krabice, kde jsou umístěny zámky a výseky, ohněte vně krabice tak, aby přiléhaly ke vnějším stěnám krabice. Klopy při vložení sběrné krabice do sběrné nádoby nesmí bránit vkládání použitých světelných zdrojů a uzavírání víka sběrné nádoby.
- Po instalaci nádoby dle předchozích bodů vložte sběrnou krabici do sběrné nádoby.

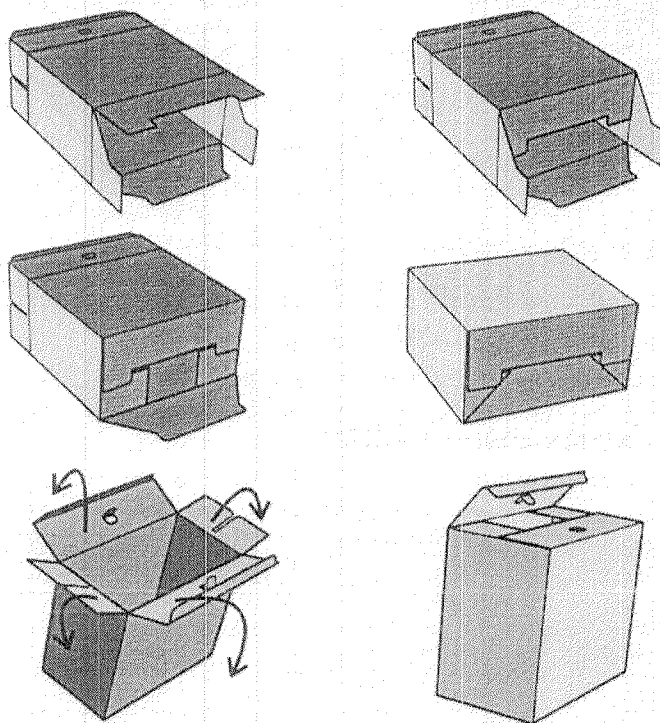
3.2.2. varianta – sběrná nádoba na podstavci pro instalaci na stěnu (obr. č. 2)

- Pečlivě vyberte místo pro umístění podstavce. Zed musí být rovná, v blízkosti podstavce a nádoby nesmí být překážky, které by bránily ukládání použitých světelných zdrojů.
- Připravte si spojovací materiál pro připevnění podstavce na stěnu (viz. 2.2.2. Spojovací materiál). Podstavec přidržte u stěny a vyznačte si skrz otvory v plátech body pro instalaci hmoždinek. Vyznačené body přezkontrolujte pomocí vodováhy. Do vyznačených bodů vyvrtejte otvory, do kterých vložte hmoždinky. Opět přiložte podstavec tak, aby otvory v plátech a na stěně lícovaly a podstavec ke stěně připevněte pomocí vrutových šroubů. Vrutu připevňujte křížem a postupně utahujte. Do otvorů v kovových plátech po dotažení vrutů instalujete přiložené záslepky.

- c) Pokud je podstavec pevně připevněn ke stěně, můžete k podstavci instalovat sběrnou nádobu. Připravte si spojovací materiál pro připevnění sběrné nádoby k podstavci (viz. 2.2.1. Spojovací materiál). Sběrnou nádobu umístěte na podstavec, aby lem podstavce přesahoval dno nádoby. Otevřete víko sběrné nádoby. Otvor na dně nádoby musí lícovat s otvorem v podstavci (obr. č.1). Vložte šroub PZ 3 do otvoru na dně zevnitř nádoby tak, aby se konec šroubu objevil ve spodní části podstavce. Na šroub zespodu vložte podložku a následně křídlovou matku. Křídlovou matku ručně utáhněte a věnujte zvýšenou pozornost, aby nedošlo k přílišnému přetažení matky - hrozí deformace výrobku. Naopak při nedostatečném dotažení hrozí uvolnění sběrné nádoby z podstavce.
- d) Složte sběrnou krabici ze třívrstvé vlnité lepenky (obr. č. 3). Klopy sběrné krabice, kde jsou umístěny zámky a výseky, ohněte vně krabice tak, aby přiléhaly ke vnějším stěnám krabice. Klopy při vložení sběrné krabice do sběrné nádoby nesmí bránit vkládání použitých světelných zdrojů a uzavírání víka sběrné nádoby.
- e) Po instalaci nádoby dle předchozích bodů vložte sběrnou krabici do sběrné nádoby.

3.2.3. varianta – sběrná nádoba umístěna bez podstavce samostatně

Instalace sběrné nádoby samostatně je velmi snadná. Nádoba se nepřipevňuje k žádnému z podstavců (sběrná nádoba se umístí například na prodejní pult). Nádoba musí být zajištěna spojovacím materiálem k podložce, aby bylo zabráněno pohybu nádoby po podložce (viz 2.2.1. Spojovací materiál). Sběrná krabice se do sběrné nádoby vkládá dle popisu v bodě d) kapitoly 3.2.2.



Obr. č. 3 – sběrná krabice

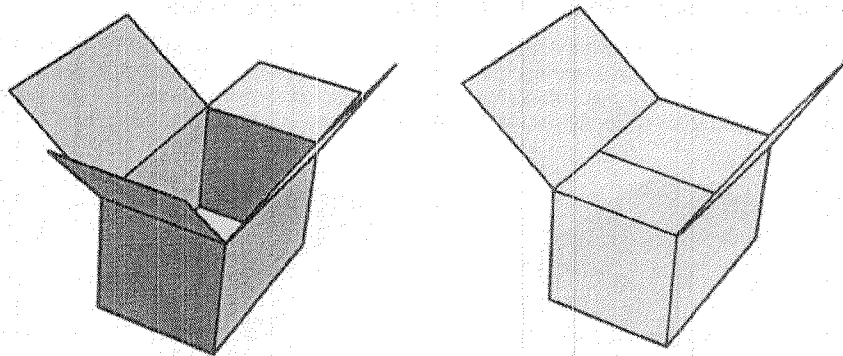
4. Manipulace s naplněnou sběrnou krabicí

Připravte si novou sběrnou krabici (obr. č. 3). Plnou sběrnou krabici velmi snadno vyjmete ze sběrné nádoby v místech kruhových výřezů na bočních stěnách sběrné nádoby. Poté vložte do sběrné nádoby prázdnou (novou) sběrnou krabici.

Plnou (vyjmutou) sběrnou krabici uzavřete a vložte do přepravní krabice (obr. č. 4).

V přepravní krabici jsou po naplnění vloženy celkem 3 sběrné krabice. V přepravní krabici lze využít volný prostor nad vloženými sběrnými krabicemi – zde můžete umístit lineární (trubicové) zářivky do délky 60 cm.

Přepravní krabici pečlivě uzavřete a přelepte ji lepicí páskou. Takto je přepravní krabice připravena k odvozu.



Obr. č. 4 – přepravní krabice

5. Údržba sběrné nádoby

Nádoby udržujte v čistotě. K čištění používejte navrhovaný hadřík, nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, rozpouštědla ani jiné chemikálie.

6. Technická specifikace:

6.1. Rozměry přepravní krabice:

Šířka krabice	650 mm
Výška krabice	400 mm
Hloubka krabice	400 mm

6.2. Rozměry sběrné krabice:

Šířka krabice	395 mm
Výška krabice	325 mm
Hloubka krabice	210 mm

6.3. Rozměry sběrové nádoby:

Šířka nádoby	415 mm
Výška nádoby s uzavřeným víkem	375 mm
Výška nádoby s otevřeným víkem	590 mm
Hloubka nádoby	230 mm

6.4. Rozměry podstavce na stojné noze:

Rozměry horního podstavce (šxh)	240 x 425 mm
Rozměry základny stojné nohy (šxh)	300 x 450 mm
Výška podstavce na stojné noze bez nádoby	832 mm
Výška podstavce na stojné noze vč. nádoby	1187 mm

6.5. Rozměry podstavce pro instalaci na zeď:

Šířka	425 mm
Výška	340 mm
Hloubka	255 mm
Rozteč kovových plátů pro připevnění	310 mm

7. Bezpečnostní informace

Sběrná nádoba musí být z hlediska bezpečné skladové manipulace obsluhována a udržována dle návodu k použití.

Sběrná nádoba je určena pro použití v interiérech, musí být umístěna v zastřešených prostorech.

Bezpečnost sběrné nádoby je garantována při dodržení všech bodů popsaných v návodu k instalaci a použití. Pokud budete při montáži využívat ruční nářadí či jiné pomůcky, postupujte dle návodu a bezpečnostních pokynů výrobce tohoto zařízení.

Sběrná nádoba může být používána pouze k předepsanému účelu.

Nádoba je při dodání řádně označena (polepena). V případě poškození označení sběrné nádoby informujte dodavatele.

Pokud instalujete podstavec na stěnu, musí být instalace provedena dle přiloženého návodu s využitím dodávaného spojovacího materiálu.

Neskladujte světelné zdroje v nádobě volně bez sběrné krabice.

Při manipulaci s nádobou věnujte zvýšenou pozornost hranám a výstupkům na sběrné nádobě včetně podstavce, aby nedošlo k případnému poranění.

Při vybalování a provozování výrobku nepoužívejte ostré ani špičaté předměty, aby nedošlo k poškození výrobku, popř. ke zranění osob.

Umístění a provozování sběrné nádoby musí být zajištěno zodpovědným pracovníkem, který je plně seznámen s těmito bezpečnostními informacemi a návodem k použití.

V nádobě mohou být shromažďovány pouze výrobky určené ke zpětnému odběru (viz kapitola 1).

Při převzetí dodávky od přepravce je odběratel povinen zkontrolovat úplnost a bezvadnost dodávky. Každá zjištěná závada musí být oznámena dodavateli. Odběratel nemá nárok na náhradu škody (výrobek je plně hrazen dodavatelem).

SPECIFIKACE MÍSTA ZPĚTNÉHO ODBĚRU

Společnost / název Zřizovatele	Město Třinec
Adresa umístění Malé sběrné nádoby Ulice, město, PSČ	1. Jablunkovská 160, Třinec, 739 61 2. Lidická 541, Třinec, 739 61
Specifikace umístění Malé sběrné nádoby na uvedené adrese	1. Městský úřad Třinec 2. Městská knihovna Třinec
Zodpovědný pracovník Zřizovatele za Malou sběrnou nádobu	[REDACTED]
Kontaktní údaje zodpovědného pracovníka Telefon, email	[REDACTED] [REDACTED]
Specifikace doby odběru světelných zdrojů od spotřebitelů	1. Po, St 7:00 - 17:00 Út, Čt, Pá 7:00 - 16:00 2. 8:00 - 18:00
Způsob uchycení Malé sběrné nádoby	1. instalace na stěnu 2. instalace na podstavci

V.....TŘINEC..... dne.....30.6.2014.....

Město Třinec
Zřizovatel
Městský úřad Třinec
odbor životního prostředí a zemědělství
Jablunkovská 160
739 61 Třinec

Jméno a příjmení

[REDACTED]

Podpis

[REDACTED]

SPECIFIKACE MÍSTA ZPĚTNÉHO ODBĚRU

Společnost / název Zřizovatele	Město Třinec
Adresa umístění Malé sběrné nádoby Ulice, město, PSČ	1. Jablunkovská 160, Třinec, 739 61 2. Lidická 541, Třinec, 739 61
Specifikace umístění Malé sběrné nádoby na uvedené adrese	1. Městský úřad Třinec 2. Městská knihovna Třinec
Zodpovědný pracovník Zřizovatele za Malou sběrnou nádobu	[REDACTED]
Kontaktní údaje zodpovědného pracovníka Telefon, email	[REDACTED] [REDACTED]
Specifikace doby odběru světelných zdrojů od spotřebitelů	1. Po, St 7:00 - 17:00 Út, Čt, Pá 7:00 - 16:00 2. 8:00 - 18:00
Způsob uchycení Malé sběrné nádoby	1. instalace na stěnu 2. instalace na podstavci

V Třinci dne 30.06.2014

Město Třinec
Zřizovatel
Městský úřad Třinec
odbor živnostního prostředí a zemědělství
Jablunkovská 160
739 61 Třinec 3.

Jméno a příjmení

[REDACTED]

Podpis

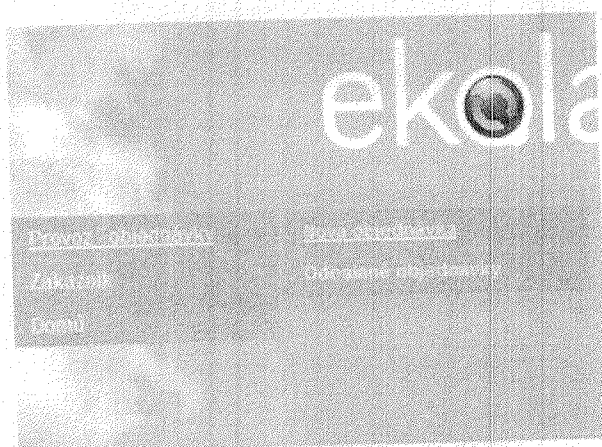
[REDACTED]

Postup pro objednání odvozu odebraných světelných zdrojů Malá Sběrná Nádob - MSN, Sada krabic pro MSN

Klient s Malou sběrnou nádobou

Otevřete stránky www.ekolamp.cz, v pravém horním rohu klikněte na ikonu : „Přihlášení do informačního systému“. Zadejte přidělený „Login“ a „Heslo“ a klikněte na přihlášení.
Po přihlášení do IS Ekolamp, kde jste zaregistrováni do systému jako „Klient s MSN“ se v sekci Provoz-objednávky dostanete k volbě nová objednávka.
(viz. obrázek č.1)

Obrázek č.1



Zde se zobrazí objednávka, kde můžete objednat pouze Sadu krabic pro MSN a Kartónovou krabici na zářivky – FL.(viz. obrázek č. 2,3)

Pozor!!! Minimální objednané množství sad kartónových krabic jsou 2 sady!!! Kontrolováno systémem.(odstavec 1.2. Smlouvy o zřízení místa zpětného odběru)

Obrázek č.2

OBJEDNÁVKA ODVOZU POUŽITÝCH OSVĚTLOVACÍCH ZARÍZENÍ

Objednatel odvozu :

Číslo smluvního místa	A-MSN-Test
Název nebo jméno	Obchodní název
Adresa	průmyslová ulice, průmyslové město, průmyslová psč
Kontaktní osoba	kontaktní osoba
Telefon, e-mail	KO tel.

Místo odvozu (pokud není shodné s adresou objednatele odvozu) :

Název nebo jméno	Obchodní název [A-MSN-Test]
Adresa	průmyslová ulice, průmyslové město, průmyslová psč
Kontaktní osoba	kontaktní osoba
Telefon, e-mail	KO tel.

Specifikace objednávky :

Sada Krabic – pro Malou Sběrnou Nádobu : 2 ks

Kartónová krabice na zářivky (rozměry 200x200x1550mm) 2 ks

V dne 21.08.2009

Poznámky : Bližší popis umístění nádoby dle IS :

Odeslat objednávku Vyčkat formulář

Specifikace objednávky :

Sada Krabic – pro Malou Sběrnou Nádobu : 5 ks

Kartónová krabice na zářivky (rozměry 200x200x1550mm) 2 ks

Obrázek č.3

Odeslat objednávku

Přehled odeslaných objednávek

Datum odeslání od 21.07.2009 do 21.08.2009 Zobrazit

Číslo obj.	Zákazník	Datum odeslání	Datum potvrzení přijetí	Termín odvozu	Odvoz proveden (dle Q12)	Q12	Q12 editovat	Stav
22101524	[A-MSN-Test] Obchodní název	21.08.2009						NOVÁ
23101522	[A-MSN-Test] Obchodní název	17.08.2009			17.08.2009	Q12001465 [6]	NE	VYŘÍZENÁ
23101520	[A-MSN-Test] Obchodní název	28.07.2009			17.08.2009	Q10801465 [6]	NE	VYŘÍZENÁ

MOTIVAČNÍ ODMĚNA A PODMÍNKY PRO JEJÍ ZÍSKÁNÍ

Zřizovatel má nárok na odměnu v následující výši v případě, že v příslušném období dvanácti po sobě jdoucích měsíců od data uzavření této smlouvy objedná v souladu s touto smlouvou, tj. zejména pokaždé po naplnění šesti sběrných krabic, následující počet odvozů odebraných světelných zdrojů:

Počet objednaných odvozů za 12 měsíců	Odměna
2-3	500 Kč
4-5	1 000 Kč
6 a více	2 000 Kč

Nárok na odměnu a splnění podmínek pro její vyplacení se posuzuje samostatně pro každé místo zpětného odběru zřízené Zřizovatelem dle této smlouvy.

ŽADOST O DODÁNÍ MALÉ SBĚRNÉ NÁDOBY PŘI DEFEKTU NEBO ODCIZENÍ

V případě poškození, nebo odcizení Malé sběrné nádoby neprodleně kontaktujte obchodní oddělení KS Ekolamp a zašlete vyplněnou žádost společně s dokumentací potvrzující poškození, nebo odcizení na naši adresu.

Kontakt: [REDACTED]

Adresa: Náměstí I.P.Pavlova 1789/5, 120 00 Praha 2

Společnost / název Zřizovatele	
Adresa místa zpětného odběru	
Zodpovědný pracovník Zřizovatele	
Kontaktní údaje - telefon, email	
Evidenční číslo KS Ekolamp	
Způsob uchycení sběrné nádoby	

Důvod žádosti o novou Malou sběrnou nádobu. Definujte charakter poškození, odcizení.
Příložená dokumentace potvrzující poškození, nebo odcizení Malé sběrné nádoby.

V..... dne.....

.....
Zřizovatel

.....
Jméno a příjmení

.....
Podpis

PROTOKOL O PROVEDENÍ KONTROLY MALÉ SBĚRNÉ NÁDOBY pro provozovatele kolektivního systému EKOLAMP s.r.o.

ekolamp

Číslo protokolu:	
Kontrolor:	
Osoba odpovědná za KS:	

Identifikační údaje:

Společnost / název Zřizovatele:	
Reg. č. EKOLAMP - nádoba / smlouva:	
Adresa umístění MSN:	
Kraj:	
Specifikace umístění MSN na uvedené adrese:	
Zodpovědný pracovník zřizovatele za MSN:	
Kontaktní údaje zodpovědného pracovníka:	
Specifikace doby odběru světelných zdrojů:	
Způsob uchycení MSN:	
Datum kontroly:	
Čas:	
Změny údajů - poznámky:	

Předmět kontroly:

souhlasí

náprava

2.1 Označení místa zpětného odběru nálepkou		
2.2 Provozní doba souhlasí s IS		
2.3 Kontaktní údaje souhlasí s IS (osoba, tel, email)		
2.4 Uživatelský manuál k dispozici		
2.5 Označení místa bannerem Ekolamp		
2.6 Umístění MSN souhlasí s IS		
2.7 Způsob uchycení souhlasí s IS		
2.8 Nádoba je snadno přístupná		
2.9 Nádoba obsahuje sběrnou krabici		
2.10 Provozovatel má k dispozici přepravní krabice		
2.11 Provozovatel používá kartónové krabice FL		
2.12 Technický stav nádob je dobrý		
2.13 Obsah nádob čistý		
2.14 Nádoba neobsahuje rozbité světelné zdroje		
2.15 Propagační materiály (jakékoliv) k dispozici		
2.16 Přístupové údaje pro objednání odvozu k dispozici		

Komentář:

--

Protokol přečten a podepsán:

V:	Dne:
----	------

Kontrolor:

Kontrolovaný subjekt:

--	--

Označení místa zpětného odběru s Malou sběrnou nádobou

Označení místa zpětného odběru je oboustranná samolepka, kterou obdržíte (1 kus) společně s podepsanou „Smlouvou o zřízení místa zpětného odběru.“

