

## Obec Malá Morava

# Pravidla k Programu zodpovědného nakládání s odpady („PZNsO“) v obci Malá Morava

## Vnitřní směrnice č. 3/2017



**SMĚRNICI ZPRACOVÁL:**

**Antonín Marinov**

**PROJEDNÁNO ZASTUPITELSTVEM OBCE DNE:**

**24.8.2017**

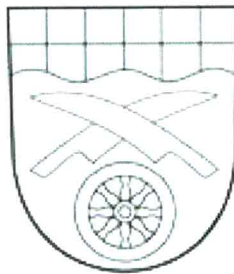
**SCHVÁLENO USNESENÍM Č. :**

**06/04/2017**

**DATUM ÚČINNOSTI:**

**1.10.2017**

**JMÉNO STAROSTY:** Antonín Marinov. **PODPIS**



## PRAVIDLA

k

### Programu zodpovědného nakládání s odpady („PZNsO“) v obci Malá Morava

Zastupitelstvo obce Malá Morava schválilo dne 24.8.2017 usnesením č. 06/14/2017  
„Pravidla k Programu zodpovědného nakládání s odpadky“.

Cílem tohoto programu je snížit produkci směsného odpadu a zvýšit podíl separace, dát občanům možnost ovlivnit ekologickým přístupem k nakládání s odpady výši svého poplatku a učinit tak systém nakládání s odpady spravedlivější a motivačnější.

#### Základní pojmy

- 1) Komunální odpad je veškerý odpad, který vzniká na území obce při činnosti fyzických osob a který je uveden jako komunální odpad v Katalogu odpadů, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání. Původcem komunálního odpadu se v okamžiku, kdy nepodnikající fyzická osoba odpad odloží na místě k tomu určeném, stává obec; obec se současně stane vlastníkem tohoto odpadu.
- 2) Biologicky rozložitelný odpad je odpad, který je schopen biologického rozkladu (z domácností a soukromé zeleně, např. rostlinné zbytky jídel, ovoce a zeleniny, květiny, tráva, listí, posekané, podrcené větve, popel ze dřeva, hobliny, piliny; z údržby veřejné zeleně).
- 3) Směsný komunální odpad je zbylá složka komunálního odpadu, která zůstane po vytřídění všech využitelných, nebezpečných a objemných odpadů.
- 4) Sběrná nádoba je typizovaná nádoba/pytel určená k odložení komunálního odpadu (tzv. popelnice, kontejner, nebo velkoobjemový kontejner) nebo zvláštní sběrná nádoba, popř. pytel pro odděleně vytříděné složky komunálního odpadu. Ve sběrné nádobě/pytli je komunální odpad přechodně shromažďován do doby svozu. Sběrné nádoby, které nejsou označeny obcí stanoveným čárovým/QR kódem, popř. čipem, nebudou v den svozu vyprázdněny.
- 5) Stanoviště sběrných nádob je místo, kde jsou sběrné nádoby trvale nebo přechodně umístěny za účelem shromažďování a svozu komunálního odpadu.
- 6) Okolí sběrných nádob je prostor vymezený vzdáleností 1,5 m (všemi směry) od sběrných nádob.
- 7) Mobilní svoz komunálního odpadu je sběr a svoz určených složek komunálního odpadu prováděný dvakrát ročně ve stanovených termínech na určených místech.
- 8) Sběrný dvůr je zařízení, ve kterém mohou fyzické osoby s trvalým pobytom v obci a další fyzické osoby, které jsou definované v obecně závazné vyhlášce o místním poplatku za provoz systému jako poplatníci, bezplatně odkládat vytříděné složky komunálního odpadu a za úplatu stavební odpad. Sběrný dvůr je rovněž místem zpětného odběru elektrozařízení.

- 9) Svozová společnost je oprávněná osoba, se kterou uzavřela obec smlouvu na zajištění systému svozu a likvidace odpadů nebo její subdodavatel.
- 10) Objekt je bytový a rodinný dům nebo stavba, ve které je alespoň jeden byt, nebo stavba pro individuální rekreaci.
- 11) Vlastník objektu je fyzická nebo právnická osoba, která vlastní objekt.
- 12) Program zodpovědného nakládání s odpady (dále jen "PZNsO") je systém nakládání s odpady založený na adresném odkládání odpadů.
- 13) Adresné odkládání odpadů je odkládání odpadů do čipem, popř. čárovým/QR kódem označených nádob nebo pytlů přiřazených ke konkrétnímu stanovišti.
- 14) Stanoviště je skupina účastníků systému (jeden a více účastníků), kteří odkládají odpady do společných nádob a pytlů. Nádoby a pytle jsou na základě identifikačního čísla nádoby, popř. pytle přiřazeny k daným účastníkům systému. Stanoviště je zejména rodina, popř. bytový dům.
- 15) Odpadový účet je vytvořen správcem (administrátorem) každému stanovišti. Účet definuje stanoviště a jeho odpadové toky.
- 16) Identifikační číslo nádoby (dále jen "ID nádoby" či „Barcode“) je číselný kód (např. 00001254) uvedený na čárovém/QR kódu, popř. čipu připevněném na sběrné nádobě nebo pytli.
- 17) Identifikační číslo stanoviště (dále jen "ID stanoviště") je číselný kód, který je danému stanovišti přiřazen svozovou společností, popř. obcí.
- 18) Kontaktní osoba stanoviště je zástupce stanoviště, který za své stanoviště jedná se svozovou společností, popř. s obecním úřadem ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje odpadový dotazník a inventuru stanoviště.
- 19) Správce stanoviště je zástupce více jak 20 členného stanoviště, který za své stanoviště jedná se svozovou společností popř. s příslušným odborem obce ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje odpadový dotazník a inventuru stanoviště.
- 20) Správce nádoby je osoba, která má právo přijmout případně odmítnout nové uživatele, kteří si do svého odpadového účtu uvedou ID nádoby spravované správcem. Dále správce může bez uvedení důvodu stávajícím uživatelům nádoby odepřít užívání dané nádoby.
- 21) Odpadový dotazník je formulář, do kterého kontaktní osoba/správce stanoviště uvede, jak dané stanoviště nakládá s jednotlivými druhy odpadů. Vzor odpadového dotazníku tvoří přílohu č. 1 těchto pravidel.
- 22) Inventura stanoviště je formulář, do kterého kontaktní osoba/správce stanoviště uvede účastníky systému a sběrné nádoby tvořící dané stanoviště. Vzor inventury stanoviště tvoří přílohu č. 2 těchto pravidel.
- 23) Vybrané odpady jsou odpady, které je možné zvážit a přiřadit k danému stanovišti. Jedná se o druhy odpadů jako je plast, papír, nápojový karton, plechovky, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk. Návod, jak třídit vybrané odpady tvoří přílohu č. 7 těchto pravidel.
- 24) Eko body za třídění odpadů jsou body udělovány za odevzdání vybrané odpady, které splnili podmínky pro udělení eko bodů za vytříděný odpad. Podmínky pro udělení eko bodů za vytříděný odpad tvoří přílohu č. 8 těchto pravidel.
- 25) Eko body za efektivní využívání nádob a pytlů jsou body udělovány za třídění odpadů jako je bioodpad, sklo a textil. Míra třídění těchto druhů odpadů se posuzuje dle efektivity využívání sběrných nádob a pytlů.
- 26) Eko body za snižování produkce odpadů jsou body udělovány za způsoby, kterými se snižuje produkce odpadů, např. ekologické nakupování a jiné způsoby. Seznam způsobů snižování produkce odpadů, které občané nejčastěji uvádějí, tvoří přílohu č. 3 těchto pravidel.

- 27) Zaplněnost je koeficient, který určuje míru využití nádoby, pytle či balíku. Tímto koeficientem se upravuje výše eko bodů za třídění odpadů.
- 28) Celkový objem obsloužených nádob a pytlů je součtem objemů vyprázdněných sběrných nádob a odevzdaných pytlů se směsným odpadem, s plastem a s papírem za daný PZNsO rok.
- 29) Úroveň třídění je procentuální zastoupení objemu obsloužených sběrných nádob a pytlů s plastem a s papírem v celkovém objemu obsloužených sběrných nádob a pytlů se směsným odpadem, s plastem a s papírem za daný PZNsO rok.
- 30) Maximální roční počet eko bodů je součtem eko bodů, které účastník systému může získat na základě ročního celkového objemu obsloužených nádob a pytlů přepočteného na jednoho účastníka systému užívajícího dané nádoby/pytle (litry/účastník systému/rok) a úrovně třídění.
- 31) PZNsO rok je období, za které je prováděn výpočet eko bodů.

### **Program zodpovědného nakládání s odpady**

- 1) V rámci PZNsO jsou stanoveny tři druhy eko bodů:
  - a) eko body za třídění odpadů (zkráceně-body třídění BT),
  - b) eko body za efektivní využívání nádob a pytlů (zkráceně-body využívání BV),
  - c) eko body za snižování produkce odpadů (zkráceně-body snižování BS).
- 2) Eko body za třídění odpadů jsou udělovány za kilogram odevzdaných vybraných odpadů (papír, plast, nápojový karton, plechovky, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk), které splní podmínky pro udělení eko bodů za vytríděný odpad. Podmínky pro udělení eko bodů za vytríděný odpad tvoří přílohu č. 8 těchto pravidel. Hmotnost vybraných odpadů odkládaných do nádob (kontejnerů), které nejsou váženy, se stanovuje pomocí optimální průměrné hmotnosti dané komodity a zaplněnosti nádoby.
- 3) Výše eko bodů za třídění odpadů je stanovena v příloze č. 4 těchto pravidel.
- 4) Součet získaných eko bodů za třídění odpadů je dělen počtem aktivních účastníků systému daného stanoviště, přičemž maximální možný počet eko bodů za třídění odpadů činí 25 eko bodů na jednoho účastníka systému za rok.
- 5) Podmínkou pro udělení eko bodů za efektivní využívání nádob a pytlů a eko bodů za snižování produkce odpadů danému stanovišti:
  - a) je vyplněný a přes odpadový účet nebo na obecní úřad odeslaný odpadový dotazník,
  - b) je potvrzená inventura stanoviště,
  - c) je minimálně jedna za rok obsloužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem nebo s tříděným papírem a jedna za rok obsloužená sběrná nádoba se směsným odpadem. Stanovištěm, která za rok nevyprázdní ani jednu sběrnou nádobu se směsným odpadem, se bude počítat průměrná produkce směsného odpadu v obci.
- 6) Odpadový dotazník se vyplňuje jednorázově při zapojení do PZNsO a je platný po celou dobu trvání PZNsO s možností čtvrtletní aktualizace. Odpadový dotazník je pro aktualizované čtvrtletí platný, je-li odeslán během první poloviny tohoto čtvrtletí - např. je-li odpadový dotazník odeslaný až v březnu (čili v druhé polovině 1. čtvrtletí), bude platný až pro druhé čtvrtletí.
- 7) Inventura stanoviště:
  - a) musí být potvrzena správnost a úplnost vyplňených údajů.
  - b) musí obsahovat pravdivé identifikační údaje o všech sběrných nádobách, které jsou na daném stanovišti používány, a o všech účastnících systému daného stanoviště.

- c) musí být opakovaně potvrzena nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy došlo k jakékoli změně identifikačních údajů.
- 8) O výši eko bodů za efektivní využívání nádob a pytlů a eko bodů za snižování produkce odpadů rozhoduje:
- a) **roční celkový objem obsloužených nádob a pytlů přepočtený na jednoho účastníka systému užívajícího dané nádoby/pytle a úroveň třídění,**
  - b) níže uvedené individuální podmínky eko bodů,
  - c) časové období plnění individuálních podmínek (jiné eko body budou připsány stanovišti, které třídí např. bioodpad celý rok, a jiné eko body budou připsány stanovišti, které třídí bioodpad např. jen půl roku – výše eko bodů je přímo úměrná času, tj. čtvrtletí je rovno čtvrtině eko bodů)
  - d) časové období platného odpadového dotazníku (jiné eko body budou připsány stanovišti, které má platný odpadový dotazník celý rok, a jiné eko body budou připsány stanovišti, které má platný odpadový dotazník např. jen půl roku – výše eko bodů je přímo úměrná času, tj. čtvrtletí je rovno čtvrtině eko bodů).
- 9) Eko body za efektivní využívání nádob a pytlů jsou uděleny do výše 60 % za třídění bioodpadu, 25 % za třídění skla a 15 % za třídění textilu z maximálního ročního počtu eko bodů za efektivní využívání sběrných nádob a pytlů, která tvoří přílohu č. 5 těchto pravidel. Zda je bioodpad, sklo a textil tříděn, se posuzuje na základě platného odpadového dotazníku a namátkových kontrol nádob se směsným odpadem.
- 10) Eko body za snižování produkce odpadů jsou uděleny do výše 20 % za každý způsob snižování produkce odpadů uvedený v odpadovém dotazníku z maximálního ročního počtu eko bodů uvedeného v tabulce s názvem Maximální roční počet eko bodů za snižování produkce odpadů, který tvoří přílohu č. 6 těchto pravidel. Do odpadového dotazníku je možné uvést celkem pět způsobů snižování produkce odpadů (5 způsobů =100 % eko bodů z maximálního ročního počtu eko bodů).
- 11) Připsané eko body za daný PZNsO rok budou účastníkovi systému přiděleny formou úlevy na místním poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů v následujícím roce a to dle platné obecně závazné vyhlášky, kterou se stanoví výše poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů tak, že se na konci roku stanoví hodnota jednoho eko bodu nebo se použije hodnota eko bodu předchozího roku a touto hodnotou se vynásobí všechny eko body připsané účastníkům systému daného stanoviště.
- 12) Úleva na místním poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů může činit maximálně 70 % výše poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů stanoveného na následující rok.
- 13) PZNsO rok je stanoven na období od 1. 10. předchozího roku do 30. 9. daného roku.
- 14) Druhý měsíc následujícího PZNsO roku tj. listopad daného roku je stanoven jako měsíc reklamací. V tomto měsíci mohou občané podávat reklamace, např. mohou žádat o doplnění nenačtených obsloužených nádob či pytlů. Po uplynutí tohoto měsíce nebudou už reklamace přijímány, tzn., celkové roční úlevy na poplatku není možné jakkoli měnit či upravovat.
- 15) Každý účastník systému má právo nahlížet na uživatelský odpadový účet svého stanoviště prostřednictvím webových stránek [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz).

## Přílohy

Součástí těchto pravidel jsou:

- Příloha č. 1 – Odpadový dotazník
- Příloha č. 2 – Inventura stanoviště
- Příloha č. 3 – Způsoby snižování produkce odpadů
- Příloha č. 4 – Eko body za třídění odpadů
- Příloha č. 5 – Maximální roční počet eko bodů za efektivní využívání nádob a pytlů
- Příloha č. 6 – Maximální roční počet eko bodů za snižování produkce odpadů
- Příloha č. 7 – Návod jak třídit vybrané odpady
- Příloha č. 8 – Podmínky pro udělení eko bodů za vytríděný odpad

Veškeré změny a doplňky pravidel PZNsO schvaluje Zastupitelstvo obce Malá Morava.

V Malé Moravě dne 24.8.2017

Walter Köhler  
místostarosta



Antonín Marinov  
starosta



**Odpadový dotazník**

ID stanoviště \*

Adresa stanoviště

Jméno **kontaktní osoby / správce stanoviště**

Email

Tel.:

Křížkem označte způsob jakým nakládáte s odpady. U každého bodu musí být jeden křížek  
(u bodů 7, 8, 10 a 11 může být křížků víc).

**1. Většina plastu je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu).

**2. Většina skla je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděna (sběrný dvůr, bílé a zelené kontejnery v obci).

**3. Většina papíru je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 používána na podpal,  
 v létě tříděna a v zimně používána na podpal,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu).

**4. Většina plechovek je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 prodávána ve sběrně druhotných surovin,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu),  
 plechovky nemáme-nekupujeme takto balené potraviny.

**5. Většina nápojového kartonu (krabice od mléka, od džusu) je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 používána na podpal,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz přímo od domu),  
 náp. karton nemáme-nekupujeme balené mléko, džus.  jiným způsobem-napište jak:

**6. Topíme především**

- uhlím,  
 dřevem,  
 plynem,  
 elektřinou,

**7. Drobné elektrozařízení (telefon, žehlička, fén...) je v našem případě**

- vyhazováno do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděno (sběrný dvůr, červené kontejnery v ulici, svoz přímo od domu),  
 odevzdáváno na jiném místě zpětného odběru použitých elektrozařízení.

**8. Jedlý olej a tuk je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 vylíván do kanalizace,  
 tříděn (sběrný dvůr, svoz přímo od domu),  
 řešen jiným způsobem-napište jakým:

**9. Větší část textilu je v našem případě**

- vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděna (sběrný dvůr, charita, svoz od domu).

**10. Kuchyňský odpad rostlinného původu (slupky od brambor, od banánu, atd.) je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 kompostován (doma, sběrný dvůr),  
 dáván na hnojiště,  
 zkrmován zvířatům,  
 tříděn do hnědých nádob (svoz od domu, kont. v ulici).

**11. Odpad z údržby zahrady (tráva, listí, kytky, atd.) je v našem případě**

- vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 kompostován (doma, sběrný dvůr),  
 dáván na hnojiště,  
 zkrmován zvířatům,

**12. Snižujeme produkci odpadů**

- ano (do políček níže uveďte způsoby, jakými snižujete produkci odpadů-jedno pole=jeden způsob)  
 ne (políčka níže zůstanou prázdná)

1.

2.

3.

4.

5.

## Odpadový dotazník

Čestně prohlašujeme, že:

- a) výše uvedená tvrzení jsou zcela pravdivá,
- b) se odpadu nebudeme zbavovat neekologickým způsobem, jako je například spalování nebo odkládání na místa k tomu neurčená (tzv. černé skládky),
- c) do tříděného odpadu nebudeme dávat odpad, který do něj nepatří. Např. sklo do plastu, textil do papíru atd.

Dále pak souhlasíme s tím, že:

- a) obec může prostřednictvím pověřené osoby provést kontrolu, zda se v naší domácnosti nakládá s odpadem, jak uvádíme v tomto formuláři. Osobě pověřené obcí umožníme nahlédnout do nádob na odpad a zodpovíme všechny dotazy týkající se odpadového hospodářství.
- b) obec může v případě potřeby nechat provést rozbor našeho odpadu.
- c) nebudeme-li plnit výše uvedené závazky a tvrzení (všechny body tohoto formuláře) nebo neprokážeme-li jejich plnění, bude nám v daném roce odepleněn nárok na připsání všech eko bodů.

To stvrzuje kontaktní osoba/správce stanoviště svým podpisem jménem všech účastníků systému daného stanoviště.

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

*Podpis*

### Upozornění

**Odpadový dotazník je pro dané čtvrtletí platný, je-li odeslán během první poloviny daného čtvrtletí - např. je-li odpadový dotazník odeslaný až v březnu (čili v druhé polovině 1. čtvrtletí), bude platný až pro druhé čtvrtletí.**

\* ID stanoviště doplňuje dispečer dle databáze stanovišť.

## Inventura stanoviště

ID stanoviště \*

Adresa stanoviště

Jméno ***kontaktní osoby / správce stanoviště***

Email  Tel.:

**Účastník systému daného stanoviště svým podpisem v této inventuře stanoviště souhlasí s tím, že:**

- a) ISNO IT s.r.o. uchová jeho osobní údaje a rovněž souhlasí se způsobem ochrany osobních údajů ISNO IT s.r.o. specifikovaným na listu s názvem "Souhlas s podmínkami PZNsO programu, zpracováním osobních údajů a zasíláním obchodních sdělení",
- b) mu může být v daném roce odepleněn nárok na připsání eko bodů/uplatnění úlevy na poplatku, bude-li byt' i jeden identifikační údaj chybný, neuvedený, popřípadě neaktuální tj. nenahlášen do 30 dnů ode dne jeho změny,
- c) kontaktní osoba popř. správce stanoviště jeho jménem vyplní odpadový dotazník, který je závazný pro všechny účastníky systému daného stanoviště,
- d) kontaktní osoba popř. správce stanoviště může editovat jeho osobní údaje a při vyplňování této inventury může osobní údaje ukázat ostatním členům daného stanoviště (nechá tuto inventuru kolovat po jednotlivých domácnostech),
- e) nebude-li plnit závazky a tvrzení uvedená v odpadovém dotazníku nebo v inventuře stanoviště popř. neprokáže-li jejich plnění, může mu být v daném roce odepleněn nárok na připsání eko bodů/uplatnění úlevy na poplatku,
- f) obec může prostřednictvím pověřené osoby provést kontrolu, zda se na daném stanovišti nakládá s odpadem, jak je uváděno v odpadovém dotazníku. Osobě pověřené obcí umožní nahlédnout do nádob na odpad a zodpoví všechny dotazy týkající se odpadového hospodářství,
- g) obec může v případě potřeby nechat provést rozbor odpadu vznikajícího na daném stanovišti,
- h) správce nádoby má právo přijmout případně odmítnout nové uživatele, kteří do svého odpadového účtu uvedou ID nádoby spravované správcem. Dále správce může bez uvedení důvodu stávajícím uživatelům nádoby odepřít užívání dané nádoby.

**Účastník systému daného stanoviště čestně prohlašuje, že:**

- a) níže uvedené identifikační údaje jsou zcela úplné a pravdivé,
- b) na obci nebo prostřednictvím kontaktní osoby či správce stanoviště nahlásí každou změnu identifikačních údajů nebo ji provede sám přes odpadový účet v sekci "Inventura stanoviště" nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy ke změně dojde.
- c) se odpadu nebude zbavovat neekologickým způsobem, jako je např. spalování nebo odkládání na místa, k tomu neurčená (tzv. černé skládky),
- d) bude dbát na kvalitu tříděného odpadu, tj. do tříděného odpadu nebude dávat odpad, který do něj nepatří, a bude dbát na pořádek v okolí sběrných nádob.

**Výše uvedené body účastník systému daného stanoviště stvrzuje podpisem.**

**Inventura stanoviště****Identifikační údaje účastníků systému daného stanoviště produkujících odpad na daném stanovišti**

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis*

Jméno	příjmení		
Datum	narození		
Email		Čas	

V ..... dne .....  
*Podpis**Strana č. .... (celkový počet stran ....)*

## Inventura stanoviště

### Vysvětlivky

\* ID stanoviště doplňuje dispečer dle databáze stanovišť.

Stanoviště - skupina účastníků systému (jedna a více osob), kteří odkládají odpady do společných nádob.

Jméno kontaktní osoby/správce stanoviště - jméno osoby starající se o odpady  
(trvalý pobyt není podmínkou).

Kontaktní osobu/správce stanoviště si volí účastníci systému daného stanoviště sami.

Status kontaktní osoby/správce stanoviště volí dispečer dle potřebných funkcionalit.

Adresa stanoviště - adresa, na které se nacházejí popelnice resp. vzniká odpad.

Email - slouží pro zaslání přístupového hesla do odpadového účtu.

Čas - u účastníků systému, kteří za rok na daném stanovišti (doma) spí více jak 182 noci, uveďte 1.

U účastníků systému, kteří za rok na daném stanovišti (doma) spí méně jak 182 noci, uveďte 0,5.

Např. u studenta, který bydlí na kolejích a domů jezdí na vikendy, uveďte 0,5. U chalupáře, který jezdí na chalupu jen na vikendy, uveďte 0,5.

U osob, které mají na adresě stanoviště trvalý pobyt a bydlí jinde tj. na adresu stanoviště jezdí jen občas např. na Vánoce nebo nejezdí vůbec, uveďte 0.

### **Identifikace nádob, do kterých účastníci systému daného stanoviště odkládají svůj odpad**

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

Druh odpadu	
Velikost	
ID nádoby	

### Vysvětlivky

Druh odpadu - směsný odpad, plast, papír (bio odpad se neuvádí)

Velikost - 120 l pytel, 110-120 l malá plastová/kovová, 240 l velká plastová, 1100 l kontejner

ID nádoby - identifikační číslo nádoby je číselný kód (12 znaků, první 4 znaky jsou písmena, zbylých 8 znaků jsou čísla) uvedený na čárovém kódu, který je nalepený na sběrné nádobě.

## Inventura stanoviště

### **Souhlas s podmínkami PZNsO programu, zpracováním osobních údajů a zasíláním obchodních sdělení**

Jakožto účastník PZNsO programu vyplněním Inventury stanoviště na [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz) uděluji souhlas se zařazením všech vyplněných osobních a jiných údajů v tomto formuláři, jakož i dalších údajů získaných při běžném styku (dále jen „osobní údaje“), do databáze společnosti ISNO IT s.r.o., IČO 02696371, DIČ CZ02696371, Uherčice 125, 691 62 (dále také jako „správce“) a s jejich zpracováním, a to i prostřednictvím zpracovatele, kterým je svozová firma svážející odpady na území obce. Souhlas, jakožto účastník PZNsO programu, uděluji na dobu do jeho odvolání, nejdéle však po dobu své účasti v PZNsO programu. Souhlas lze kdykoliv odvolut na adresu: ISNO IT s.r.o., Uherčice 125, 691 62.

Osobní údaje budou zpracovávány za účelem členství v programu PZNsO tj. vedení uživatelského odpadového účtu a stanovení úlev na poplatcích za provoz systému nakládání s komunálním odpadem pro jednotlivé poplatníky, dále pak k obchodním a marketingovým potřebám společnosti ISNO IT s.r.o., včetně nabízení obchodu a služeb, jakož i zasílání obchodních sdělení mimo jiné prostřednictvím elektronických prostředků ve smyslu Zákona č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti (zejména formou e-mailu a SMS zpráv) anebo poštou. V případě udělení souhlasu se zasíláním obchodních sdělení se souhlas poskytuje na dobu do odvolání souhlasu, případně na dobu participace účastníka v PZNsO programu. Souhlas lze kdykoliv odvolut na adresu: ISNO IT s.r.o., Uherčice 125, 691 62.

Jakožto účastník PZNsO programu beru na vědomí, že mám práva vyplývající ze Zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, tj. zejména, že poskytnutí osobních údajů je dobrovolné a že mám právo přístupu k osobním údajům, právo na jejich opravu a další práva vyplývající z § 11 a § 21 tohoto zákona. Každý subjekt údajů (účastník PZNsO programu), který zjistí nebo se domnívá, že správce nebo zpracovatel provádí zpracování jeho osobních údajů, které je v rozporu s ochranou soukromého a osobního života subjektu údajů nebo v rozporu se zákonem, může a) požádat správce nebo zpracovatele o vysvětlení, b) požadovat, aby správce nebo zpracovatel odstranil takto vzniklý stav; zejména se může jednat o blokování, provedení opravy, doplnění nebo likvidaci osobních údajů.

Účastník PZNsO programu z pozice „Kontaktní osoby/Správce stanoviště“ vyplňující osobní a jiné údaje jiných účastníků PZNsO programu je povinen zajistit, že všichni účastníci PZNsO programu, jejichž údaje vyplnil, budou srozuměni se způsobem ochrany osobních údajů ISNO IT s.r.o. a že s vyplněním svých osobních a jiných údajů udělí souhlas.

## **Nejčastěji uváděné způsoby snižování produkce odpadů**

1. Nekupujeme balené vody – máme málo PET lahví.
2. Netopíme tuhými palivy – nemáme popel.
3. Používáme jednu nákupní tašku.
4. Nebereme letáky – máme na schránce nálepku „Nevhazujte letáky“.
5. Kupujeme větší balení přípravků, nápojů...
6. Kupujeme kvalitní výrobky, které déle vydrží.
7. Nepoužíváme jednorázové nádobí.
8. Nekupujeme plechovky (konzervy).
9. Nekupujeme noviny – novinky se dovídáme na internetu.
10. Nekupujeme nápojové kartony – mléko kupujeme v automatech, máme kožu.
11. Nakupujeme v množství, které skutečně spotřebujeme (věci, které použijeme).
12. Nakupujeme v second handech a v bazarech.
13. Používáme textilní pleny.
14. Opravujeme rozbité věci – věci vyhazujeme, až už nejdou opravit.
15. V obchodech preferujeme méně zabalené zboží.
16. Kupujeme nápoje ve vratných obalech.
17. Obaly od potravin (nápojů) používáme vícekrát.
18. Nekompostovatelné zbytky (omáčky, kosti...) dáváme domácím zvířatům (slepicím, praseti, psovi)
19. Kompostujeme kuchyňský bioodpad.

## Eko body za třídění odpadů (BT)

Druh odpadu	Typ sběru	Obslužený objem (l)	Hmotnost (kg)	Čistota	Složení	Eko body/kg
Papír	Balík	0	5 kg a více	V pořádku	-	0,2
Papír	Taška nebo pytel o neznámém objemu; Pytel 120l	120	5 kg - 10 kg	V pořádku	Samotné tiskoviny	0,1
Papír	Taška nebo pytel o neznámém objemu; Pytel 120l	120	5 kg - 10 kg	V pořádku	-	0,4
Papír	Kontejner	1100	Dle zahynenosti	V pořádku	-	0,4
Plast	Volně	0	Více jak 0 kg	V pořádku	-	0,2
Plast	Volně	0	Více jak 0 kg	V pořádku	Polystyren	1,2
Plast	Pytel o neznámém objemu; Pytel 120l	120	Více jak 0 kg	V pořádku	Polystyren	1
Plast; Plast s nápojovým kartonem	Pytel o neznámém objemu; Pytel 120l	120	2,5 kg - 4,5 kg	V pořádku	-	1
Plast; Plast s nápojovým kartonem	Kontejner	1100	Dle zahynenosti	V pořádku	-	1
Nápojový karton	Pytel o neznámém objemu; Pytel 120l	-	1 kg a více	V pořádku	-	1
Plechovky	Taška nebo pytel o neznámém objemu	-	Více jak 0 kg	V pořádku	-	0,5
Plechovky	Pytel 120l	-	5 kg - 10 kg	V pořádku	-	0,5
Plechovky	Kontejner	-	Dle zahynenosti	V pořádku	-	0,5
Drobné elektrozařízení	Taška nebo pytel o neznámém objemu	-	Více jak 0 kg	V pořádku	-	0,5
Jedlý olej a tuk	PET lahev	-	1,5 kg a více	V pořádku	-	0,5

Součet získaných eko bodů za třídění odpadů je dělen počtem aktivních účastníků daného stanoviště, přičemž maximální možný počet eko bodů za třídění odpadů činí 25 eko bodů na jednoho účastníka systému za rok.

## Maximální roční počet eko bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV)

Eko body jsou uděleny do výše 60% za třídění bioodpadu, 25% za třídění skla a 15% za třídění textilu ze získaného maximálního ročního počtu eko bodu uvedeného v této tabulce.	Procentuální zastoupení objemu obslužených pytlů/nádob na papír v celkovém objemu obslužených pytlů/nádob	"Třídi hodně"																
		0 %	1-5 %	6-10 %	11-15 %	16-20 %	21-25 %	26-30 %	31-35 %	36-40 %	41-45 %	51-55 %	56-60 %	61-65 %	66-70 %	71-75 %	76-80 %	81-85 %
0 - 599	0	9	10	12	13	15	17	18	20	21	23	24	25	25	25	25	25	25
600 - 699	0	3	5	7	9	11	12	14	16	18	20	22	24	25	25	25	25	25
700 - 799	0	0	0	2	4	6	8	11	13	15	17	19	21	23	25	25	25	25
800 - 899	0	0	0	0	0	2	4	7	9	12	14	16	19	21	24	25	25	24
900 - 999	0	0	0	0	0	0	0	3	6	8	11	14	16	19	22	25	25	24
1000 - 1099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	8	11	14	17	20	23	25
1100 - 1199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	8	12	15	18	21	25
1200 - 1299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	9	13	16	20	23
1300 - 1399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	11	15	18	22	25
1400 - 1499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	13	17	21
1500 - 1599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	11	15	20
1600 - 1699	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	14	18	23
1700 - 1799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	12	17	22
1800 - 1899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	16	21
1900 - 1999	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	15	20
2000 - 2099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	12	17
2100 - 2199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	16
2200 - 2299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	16
2300 - 2399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	16
2400 - 2499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	12
2500 - 2599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	12
2600 - 2699	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	16
2700 - 2799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	12
2800 - 2899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	12
3100 - 3199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	16
3200 - 3299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3300 - 3399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
více jak 3400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rocení celkový objem obslužených pytlů/nádob přepracovány na jednoho účastníka systému užívajícího dané pytle/nádoby (litry/účastník systému/rok)

60% za třídění bioodpadu, 25%  
za třídění skla a 15% za třídění  
textilu ze získaného  
maximálního ročního počtu eko  
bodu uvedeného v této tabulce.

## Maximální roční počet eko bodů za snižování produkce odpadů (BS)

Eko body za snižování produkce odpadů jsou uděleny do výše 20% za každý způsob snižování produkce odpadů uvedený v odpadovém dotazníku ze získaného maximálního ročního počtu eko bodů uvedeného v této tabulce.	Procentuální zastoupení objemu obslužených pytlů/nádob																			
	0 %	1-5 %	6-10 %	11-15 %	16-20 %	21-25 %	26-30 %	31-35 %	36-40 %	41-45 %	46-50 %	51-55 %	56-60 %	61-65 %	66-70 %	71-75 %	76-80 %	81-85 %	více jak 85 %	
0 - 599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
600 - 699	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700 - 799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
800 - 899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
900 - 999	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1000 - 1099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1100 - 1199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1200 - 1299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1300 - 1399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1400 - 1499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1500 - 1599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1600 - 1699	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1700 - 1799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1800 - 1899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1900 - 1999	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2000 - 2099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2100 - 2199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2200 - 2299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2300 - 2399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2400 - 2499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2500 - 2599	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2600 - 2699	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2700 - 2799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2800 - 2899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2900 - 2999	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3000 - 3099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3100 - 3199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3200 - 3299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3300 - 3399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
více jak 3400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maximální roční celkový objem obslužených pytlů/nádob přeponctený na jednoho účastníka systému užívajícího dané pytle/nádoby (litry/účastník systému/rok)

## Návod jak třídit vybrané odpady

### • Plast

1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový/QR kód. Pod čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu. Čárové/QR kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle tříďte veškeré plasty – např. plastové sáčky od těstovin, od bonbónů, lahev od jaru, od šamponu, přepravní folie od PET lahví, sešlápnuté PET lahvě, kelímky od jogurtu - nemusí být vymyté, není to ekologické. Stačí, když budou důkladně vyškrabané. Opravdu vše, co je plastové. Do pytle s plasty můžete dávat i nápojové kartony (krabice od mléka, od džusu). Prosím nechte zbylé mléko z krabic vykapat a krabice sešlápněte.
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 2,5 až 4,5 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svazu tříděného odpadu.



Větší plasty např. bedna na hrozny, které se nevejdou do pytle, polepte čárovými/QR kódy a oblast kolem čárového/QR kódu dobře označte, at' se nepřehlédne. Polystyren, je-li to možné, svažte do balíku. Rozlámaný polystyren dejte do samostatného pytle. V den svazu tříděného odpadu postavte před dům.

### • Papír

- A. Pokud třídíte papírové obaly (obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot...), tak...

1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový/QR kód. Pod čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu. Čárové/QR kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle tříďte veškerý papír – obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot, časopisy, noviny, letáky atd.
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 5 až 10 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svazu tříděného odpadu.



## **B. Pokud třídíte pouze tiskoviny (noviny, časopisy, knihy, sešity ...), tak...**

1. Až bude hmotnost tiskoven **větší jak 5 kg**, svažte tiskoviny do balíku a postavte v den svozu před dům.
2. Nalepte na balík čárový/QR kód. Pod čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu.



Větší kartonové krabice, které se nevejdou do pytle, rozlepte, svažte do balíku o váhovém rozmezí **5 a více kg** a označte čárovým/QR kódem. V den svozu tříděného odpadu postavte před dům.

### **• Plechovky (konzervy)**

1. Na průhledný pytel někam doprostřed nalepte čárový/QR kód. Pod čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu. Čárové/QR kódy, které jsou nalepené ještě před plněním pytle, lépe drží.
2. Do pytle tříďte plechovky od potravin (např. od hrášku, od ananasu ...), plechovky od nápojů (např. od piva ...) a nádoby od kosmetiky (spreje).
3. Až bude hmotnost pytle **mezi 5 až 10 kg**, pytel zavažte a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



### **• Drobné elektrozařízení**

Drobným elektrozařízením je myšleno elektrozařízení, které se dá bez problémů vzít jednou rukou respektive které se vejde do klasické igelitové nákupní tašky o rozměrech 50 x 45 cm.

1. Na igelitovou nákupní tašku nalepte čárový/QR kód. Pod čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu.
2. Do tašky dávejte drobné elektrozařízení (např. klávesnice, myš, notebook, kalkulačka, budík, rádio, fotoaparát, telefon, kamera, videohry, ruční ovladače videoher, set-top-box, DVD přehrávač, hračky, holící strojek, fén, žehlička, toustovač, rychlovárná konvice, osobní váha, vrtačka, pájka, baterie ...).
3. Až bude taška plná, zavažte ji a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



### **• Jedlý olej a tuk**

1. Jedlý olej a tuk sbírejte samostatně do PET lahví o minimálním objemu 2 litry (čím větší objem, tím líp).
2. Až bude PET lahev plná, nalepte na ni čárový/QR kód, nad čárový/QR kód napište např. fixem Vaše číslo popisné pro případ odlepení čárového/QR kódu a postavte ji před dům v den svozu tříděného odpadu.



## Podmínky pro udělení eko bodů za vytríděný odpad

Podmínky jsou nastaveny tak, aby **a) třídění odpadů bylo ekonomické** (aby bylo občanům co vracet, musí přijmy pokrýt náklady – celkové náklady na pytel = cca 12 Kč, odměna za 1 kg plastu = cca 5 Kč – pytle, které váží méně, jak 2,5 kg jsou prodělené), **b) tříděný odpad bylo možné udat** (čím je tříděný odpad špinavější, tím menší je o něj zájem). Eko body za vytríděné odpady Vám budou uděleny, splňte-li následující podmínky:

### Plast

- 1) **Plast je sbíráno do průhledných pytlů, které jsou řádně označeny čárovým/QR kódem, nebo do soukromých kontejnerů.**
- 2) **Hmotnost pytle s plasty musí být ve váhovém rozmezí od 2,5 kg do 4,5 kg.**
- 3) **V pytli nebo v kontejneru nesmí být jiný odpad než plast** (např. papír, kov, sklo, vyteklý olej, hlína atd.), dále **nebezpečný odpad** (obaly od nebezpečných látek), **zbytky potravin, nápojů a jiný biologicky rozložitelný odpad** (např. neotevřený kelímek s jogurtem, PET lahev s deci vody, použité pleny). **Obsah pytle musí být možné hodnotit** (v pytli nesmí být naplněné igelitové tašky (taška), byť by tyto tašky (taška) byly průhledné!).

Větší plasty, které se nevejdou do pytle, je možné přistavit ke svozu volně mimo pytel.

Polystyren může být svázán do balíku, je-li to technicky možné. Rozlámaný polystyren je tříděn do samostatného pytle. U polystyrenu v samostatném pytli neplatí podmínka hmotnosti – není reálné dosáhnout hmotnosti 2,5 kg.

### Papír

- 1) **Papír je sbíráno do průhledných pytlů nebo do soukromých kontejnerů nebo svazován do balíků. Papír je řádně označen čárovým/QR kódem.**
- 2) **Do pytlů budou sbírány papírové obaly** (obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, obálky, krabice od bot...) nebo **papírové obaly spolu s tiskovinami** (noviny, časopisy ...). Samotné tiskoviny svazujte do balíku (ty domácnosti, které netřídí papírové obaly).
- 3) **Hmotnost pytle musí být ve váhovém rozmezí od 5 kg do 10 kg. Balíky musí být těžší jak 5 kg.** Větší kartonové krabice, které se nevejdou do pytle, musí být rozlepené a svázané do balíků – horní hranice váhového rozmezí kvůli pohodlnému svazování není stanovena.
- 4) **V pytli nebo v kontejneru nesmí být jiný odpad než papír** (např. plast, kov, sklo, vyteklý olej, hlína atd.), dále **nesmí být přítomny zbytky potravin. Do papíru nepatří mastný nebo jinak znečištěný papír, použité plenky a hygienické potřeby. Balík nebo obsah pytle musí být možné hodnotit** (v pytli nesmí být naplněné papírové tašky (taška) nebo krabice. Papír nedávejte do krabic ani do jiných papírových obalů. **Krabice musejí být rozlepené!**

### Nápojový karton

- 1) **Nápojový karton (krabice od mléka, od džusu)** dávejte do pytle nebo do kontejneru s plastem (na třídicí lince si je přetřídí), popř. je možné je třídit do samostatného pytle (v tomto případě je třeba dosáhnout minimální hmotnosti 1 kg).
- 2) **V pytli nebo v kontejneru nesmí být vyteklé mléko** (kartony nechte nejprve vykapat, než je dáte do pytle/do kontejneru).
- 3) **Nápojové kartony musí být zmáčknuté.**

### Plechovky

- 1) **Plechovky jsou sbírány do průhledných pytlů, které jsou řádně označeny čárovým/QR kódem, nebo do soukromých kontejnerů.**
- 2) **Hmotnost pytle s plechovkami musí být ve váhovém rozmezí od 5 kg do 10 kg.**

3) **V pytli nebo v kontejneru nesmí být jiný odpad než plechovky** (např. plast, papír, biologicky rozložitelný komunální odpad atd. - např. neotevřená plechovka s potravinami). **Plechovky musejí být čisté** – čistými plechovkami nemyslíme jarovou vodou vymyté plechovky, stačí, když budou důkladně vyškrabány – především plechovky od žrádla pro domácí mazlíčky. **Plechovky nesmějí být znečištěné nebezpečnými látkami** – v pytli nesmí být ani jedna plechovka od barvy nebo od oleje!

#### Drobné elektrozařízení

- 1) **Drobné elektrozařízení je sbíráno do jakýchkoliv igelitových nákupních tašek, které jsou řádně označeny čárovým/QR kódem.**
- 2) **Elektrozařízení musí být kompletní!** Kompletní znamená, že elektrozařízení obsahuje všechny původní pohromadě držící komponenty.

#### Jedlý olej a tuk

- 1) **Jedlý olej a tuk je sbíráno do PET lahví, které jsou řádně označeny čárovým/QR kódem.**
- 2) **Objem jedlého oleje a tuku je minimálně 2 litry.**
- 3) **PET lahev je dobře uzavřena.**