

# PRAVIDLA

k

## Motivačnímu a evidenčnímu systému pro odpadové hospodářství („MESOH“) ve obci Strání

Cílem tohoto systému je snížit produkci směsného odpadu, zvýšit podíl separace a předcházet vzniku odpadů, dále dát občanům možnost ovlivnit ekologickým přístupem k nakládání s odpady výši svého poplatku, a učinit tak systém nakládání s odpady spravedlivější a motivační.

### Čl. 1

#### Základní pojmy

Pro účely těchto pravidel:

- a) **adresné třídění odpadů** je odkládání odpadů do sběrných nádob/pytlů označených čipem, popř. čárovým/QR kódem, které jsou pomocí unikátního identifikačního čísla nádoby přiřazeny ke konkrétním účastníkům systému,
- b) **biologicky rozložitelný odpad** (dále jen „bioodpad“) je složka komunálního odpadu, která je schopna biologického rozkladu aerobním nebo anaerobním způsobem,
- c) **celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO + TO** je součtem objemů obslužených sběrných nádob a pytlů<sup>1</sup> se směsným odpadem, s papírem, s plastem s nápojovými kartony a s kovovými obaly za běžný MESOH rok přepočtený dle časů na stanoviště jednotlivých účastníků systému užívajících dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/běžný MESOH rok),
- d) **celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO** je součtem objemů obslužených sběrných nádob a pytlů<sup>2</sup> se směsným odpadem, za běžný MESOH rok přepočtený dle časů na stanoviště jednotlivých účastníků systému užívajících dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/běžný MESOH rok),
- e) **veřejná produkce SKO** je paušální hodnota, která se přičítá jednotlivým stanovištěm v rámci MESOH, u kterých je evidováno 0 výsypů nádob na směsný komunální odpad za daný MESOH rok a udává se v litrech/účastník systému/daný MESOH rok,
- f) **čas na stanovišti** je koeficient, který vyjadřuje míru pobytu účastníka systému na daném stanovišti,
- g) **EKO body za efektivní využívání nádob a pytlů** jsou body, které jsou udělovány za minimální obslužený objem sběrných nádob a pytlů s netříděným odpadem. Cílem bonusu je, aby ke svozu byly přistavovány pouze plné nádoby a pytle s již dále netříditelným odpadem,
- h) **EKO body za kompostování či jiné snižování produkce bioodpadů** jsou body, které jsou udělovány za zpracovávání kuchyňských zbytků rostlinného původu (slupky od brambor, od banánu atd.) a rostlinných zbytků z údržby zahrady (tráva, listí atd.) přímo v místě jejich vzniku, a to způsoby, jakými jsou domácí kompostování, vyhazování na

<sup>1</sup> Objem obsluženého pytle je počítán jako 120 litrů, a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný obcí.

<sup>2</sup> Objem obsluženého pytle je počítán jako 120 litrů, a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný obcí.

hnojiště, zkrmování zvířatům (praseti, slepicím atd.) nebo odkládání do speciálních sběrných nádob (vermikompostér, BIOTEJNER atd.),

- i) **EKO body za snižování produkce odpadů** jsou body, které jsou udělovány za způsoby, kterými se snižuje produkce odpadů, např. používání jedné nákupní tašky a jiné způsoby. Nabídka způsobů snižování produkce odpadů je součástí přílohy č. 1 těchto pravidel,
- j) **EKO body za třídění odpadů** jsou body, které jsou udělovány za odevzdané/obsloužené vybrané odpady, které splnily podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad,
- k) **EKO body za nakupování** jsou udělovány za předcházení vzniku odpadů, ke kterému dochází environmentálně uvědomělým nakupováním,
- l) **EKO body za zájem** jsou udělovány za pravidelnou kontrolu odpadového účtu,
- m) **identifikační číslo propojeného stanoviště** (dále jen „ID propojeného stanoviště“) je číselný kód, který se může párovat s identifikačním číslem stanoviště. Stanoviště se shodným ID propojeného stanoviště tvoří propojené stanoviště,
- n) **identifikační číslo adresy** (dále jen „ID adresy“) je číselný kód, který je danému stanovišti vygenerován při tvorbě odpadových účtů. Slouží pro rozvolňování obsluženého objemu sběrných nádob na směsný odpad v lokalitách s vyšší mírou anonymity,
- o) **identifikační číslo uzavření** (dále jen „ID uzavření“) je číselný kód, který je danému stanovišti přidělen při uzavření sběrného hnázda. Slouží k udělení oprávnění stanovišti registrovat nádoby ze sběrného hnázda uzavřeného,
- p) **identifikační číslo hnázda** (dále jen „ID hnázda“) je číselný kód, který se může párovat s identifikačním číslem nádoby. Sběrné nádoby se shodným ID hnázda tvoří sběrné hnázdo,
- q) **identifikační číslo nádoby** (dále jen „ID nádoby“) je číselný kód uvedený na čipu, popř. čárovém/QR kódu, který je připevněn na sběrné nádobě/pytlí,
- r) **identifikační číslo stanoviště** (dále jen „ID stanoviště“) je číselný kód, který je danému stanovišti vygenerován při tvorbě odpadových účtů. Slouží pro identifikaci stanoviště,
- s) **inventura stanoviště** je formulář, do kterého kontaktní osoba uvede účastníky systému a sběrné nádoby tvořící dané stanoviště. Vzor inventury stanoviště tvoří přílohu č. 2 těchto pravidel,
- t) **komunální odpad** je veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob s výjimkou odpadů vznikajících u právnických osob nebo fyzických osob podnikajících,
- u) **kontaktní osoba stanoviště** je zástupce stanoviště, který za své stanoviště jedná se svozovou společností, popř. s příslušným odborem Obecního úřadu ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje odpadový dotazník a inventuru stanoviště,
- v) **MESOH rok** je období, za které je prováděn výpočet EKO bodů,
- w) **místní poplatek** je místní poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů,
- x) **motivační a evidenční systém pro odpadové hospodářství** (dále jen „MESOH“) je systém nakládání s odpady založený na adresném odkládání odpadů,
- y) **odpadový dotazník** je formulář, do kterého kontaktní osoba uvede závazek, jak dané stanoviště nakládá/hodlá nakládat s jednotlivými druhy odpadů. Vzor odpadového dotazníku tvoří přílohu č. 1 těchto pravidel,

- z) **odpadový účet** je uživatelský účet na síti internet provozovaný pod doménou [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz). Je zabezpečen unikátním loginem a heslem, které systém generuje každé reálné i předpokládané kontaktní osobě,
- aa) **propojené stanoviště** je skupina stanovišť se shodným ID propojeného stanoviště. Jednotlivá stanoviště přejímají od propojeného stanoviště ID adresy za předpokladu, že nevidují soukromou nádobu na SKO. Jednotlivá stanoviště dále přejímají od propojeného stanoviště ID uzavření za předpokladu, že je ID uzavření na propojeném stanovišti definováno,
- bb) **sběrná nádoba** je typizovaná nádoba určená k odložení komunálního odpadu (tzv. popelnice, kontejner nebo velkoobjemový kontejner) nebo zvláštní sběrná nádoba, popř. pytel pro odděleně vytříděné složky komunálního odpadu označená čárovým/QR kódem, popř. čipem dodaným obcí. Ve sběrné nádobě/pytli je komunální odpad přechodně shromažďován do doby svozu,
- cc) **sběrné hnizdo otevřené** je skupina sběrných nádob se shodným identifikačním číslem hnizda. Tyto sběrné nádoby užívají účastníci systému různých stanovišť,
- dd) **sběrné hnizdo uzavřené** je skupina sběrných nádob se shodným identifikačním číslem hnizda. Tyto sběrné nádoby užívají účastníci systému pouze konkrétně definovaných stanovišť,
- ee) **sběrné místo** je místo, kde jsou sběrné nádoby trvale nebo přechodně umístěny,
- ff) **sběrný dvůr** je zařízení, ve kterém mohou fyzické osoby odkládat vytříděné složky komunálního odpadu,
- gg) **směsný odpad (zkráceně SKO)** je složka komunálního odpadu, která zůstává po vytřídění složek odpadu, jako je papír, plast, nápojový karton, sklo, bioodpad, kovy, textil, atd.,
- hh) **stanoviště** je skupina účastníků systému (jeden a více účastníků), kteří užívají jeden odpadový účet a odkládají odpady do společných sběrných nádob/pytlů. Každé stanoviště je označeno identifikačním číslem stanoviště. Tvoří jej zejména domácnost, popř. více domácností v rámci bytového domu,
- ii) **svozová společnost** je oprávněná osoba, se kterou obec uzavřelo smlouvu na zajištění systému svozu a likvidace odpadů nebo její poddodavatel,
- jj) **účastníci systému** jsou osoby s poplatkovou povinností (osoby s trvalým pobytom, cizinci, rekrenti) i osoby bez poplatkové povinnosti, které produkují v obci odpad,
- kk) **vybrané odpady** jsou odpady, které je účelné třídit adresně a přiřadit je k danému stanovišti. Jedná se o druhy odpadů, jako je plast s nápojovými kartony, papír, drobné elektrozařízení, kovové obaly a jedlý olej a tuk. Návod, jak třídit vybrané odpady, tvoří přílohu č. 5 těchto pravidel,
- ll) **zaplněnost** je koeficient, který určuje míru využití nádoby, pytle či balíku. Tímto koeficientem se upravuje výše EKO bodů za třídění odpadů.

## Čl. 2

### EKO body

1. Pro běžný MESOH rok jsou stanoveny tyto EKO body:
  - a) 24 EKO bodů za třídění odpadů (dále též „body třídění BT“),

- b) 24 EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (dále též „body využívání BV“),
  - c) 30 EKO bodů za snižování produkce odpadů (dále též „body snižování BS“),
  - d) 18 EKO bodů za kompostování či jiné snižování produkce bioodpadů (dále též „body kompostování BK“),
  - e) 18 EKO bodů za nakupování (dále též „body nakupování BN“),
  - f) 6 EKO bodů za zájem (dále též „body zájem BZ“).
2. Běžný MESOH rok je stanoven na období od 1. října předchozího roku do 30. září daného roku.
3. EKO body za třídění odpadů jsou udělovány za obslužené vybrané odpady (plast s nápojovými kartony, papír, kovové obaly, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk), které splní podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad. Podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad tvoří přílohu č. 6 těchto pravidel. EKO body za obslužený kontejner mohou být udělovány i v závislosti na zaplněnosti kontejneru (např. poloviční zaplněnost = 50 % EKO bodů). Výše EKO bodů za třídění odpadů je stanovena v příloze č. 3 těchto pravidel.
4. EKO body za třídění odpadů se dělí na dva poddruhy:
- a) EKO body za třídění odpadů ADRESNÉ (dále jen „body BTA“)  
Tyto body jsou udělovány za adresné třídění vybraných odpadů na základě informace o obslužení dané nádoby či pytle. Body BTA činí maximálně 12 EKO bodů za běžný MESOH rok.
  - b) EKO body za třídění odpadů PROSTOR (dále jen „body BTP“)  
Tyto body jsou udělovány za vyčlenění si prostoru pro umístění sběrných nádob a pytlů na tříděný sběr. Body BTP činí maximálně 12 EKO bodů za běžný MESOH rok.
5. Získané EKO body za třídění odpadů jsou děleny součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému. Pokud se na získání EKO bodů podílelo více stanovišť (ID nádoby je uvedeno ve více inventurách stanovišť), jsou body děleny mezi tato stanoviště také dle časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému.
6. Podmínkou pro udělení EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů je minimálně jedna za rok obslužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem s nápojovými kartony nebo s tříděným papírem. Výše EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů se stanoví na základě celkového objemu obslužených nádob a pytlů SKO. Tabulka s hodnotami EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV) tvoří přílohu č. 4 těchto pravidel.
7. Stanovištěm, která za aktuální MESOH rok nevyprázdní ani jednu sběrnou nádobu nebo pytel se směsným odpadem, se do celkového objemu obslužených nádob a pytlů SKO a SKO + TO bude počítat produkce SKO 1501 litrů/účastník systému za běžný MESOH rok (tzv. veřejný objem) – za což budou v rámci EKO bodů využívání BV odečteny 20 EKO body z celkového počtu získaných EKO bodů/účastník systému/běžný MESOH rok.
8. Podmínkou pro udělení EKO bodů za snižování produkce odpadů danému stanovišti je:
- a) minimálně jedna za rok obslužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem s nápojovými kartony nebo s tříděným papírem,
  - b) závazek ke snižování produkce odpadů uvedený v odpadovém dotazníku. Míra plnění závazku se posuzuje dle celkového objemu obslužených nádob a pytlů

SKO + TO. Tabulka s hodnotami EKO bodů za snižování produkce odpadů tvoří přílohu č. 4 těchto pravidel.

9. Podmínkou pro udělení EKO bodů za kompostování či jiné snižování produkce bioodpadů danému stanovišti je:
  - a) minimálně jedna za rok obslužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem s nápojovými kartony nebo s tříděným papírem,
  - b) závazek ke zpracovávání kuchyňských zbytků rostlinného původu (slupky od brambor, od banánu atd.) a rostlinných zbytků z údržby zahrady (tráva, listí atd.) přímo v místě jejich vzniku, a to způsoby, jakými jsou domácí kompostování, vyhazování na hnojíště, zkrmování zvířatům (praseti, slepicím atd.) nebo odkládání do speciálních sběrných nádob (vermikompostér, BIOTEJNER atd.) uvedený v odpadovém dotazníku.
10. EKO body za kompostování či jiné snižování produkce bioodpadů se dělí na dva poddruhy:
  - a) EKO body za kompostování ZÁVAZEK (dále jen „body BKZ“)  
Tyto body jsou udělovány za vyplnění závazku ke kompostování či jinému snižování produkce bioodpadů v odpadovém dotazníku. Body BKZ činí maximálně 6 EKO bodů za běžný MESOH rok.
  - b) EKO body za kompostování PLNĚNÍ (dále jen „body BKP“)  
Tyto body jsou udělovány za plnění závazku, které je posuzováno na základě celkového objemu obslužených nádob a pytlů SKO. Body BKP činí maximálně 12 EKO bodů za běžný MESOH rok. Tabulka s hodnotami BKP tvoří přílohu č. 4 těchto pravidel.
11. EKO body za nakupování jsou udělovány za environmentálně uvědomělé nakupování, jako je např. bezobalové nakupování či jiné nakupování, které předchází/snižuje produkci odpadů. Za nákup 500 Kč se stanovišti připíše 1 EKO bod, přičemž získané EKO body za nakupování jsou dále děleny součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému. Maximální možný počet EKO bodů za nakupování činí 18 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok. Podmínkou pro připsání EKO bodů je automatizovaný tok dat od prodejce do motivačního systému MESOH.
12. EKO body za zájem jsou udělovány za pravidelnou (čtvrtletní) kontrolu odpadového účtu. Čtvrtletní kontrola odpadového účtu je hodnocena 1,5 EKO body na účastníka systému. Maximální možný počet EKO bodů za zájem činí 6 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok.
13. Připsané EKO body za daný MESOH rok budou účastníkovi systému přiděleny formou úlevy na místním poplatku v následujícím roce, a to dle platné a účinné obecně závazné vyhlášky, kterou se stanoví výše místního poplatku 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.
14. Druhý měsíc následujícího MESOH roku, tj. listopad daného roku, je stanoven jako měsíc reklamací. V tomto měsíci mohou občané podávat reklamace, např. mohou žádat o doplnění nenačtených obslužených nádob či pytlů. Po uplynutí tohoto měsíce nebudou už reklamace přijímány, tzn., že celkové roční úlevy na místním poplatku není možné jakkoli měnit či upravovat.

15. Každý účastník systému má právo nahlížet na uživatelský odpadový účet svého stanoviště prostřednictvím internetové stránky [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz).
16. Odpadový dotazník se vyplňuje jednorázově při zapojení do MESOH a je platný po celou dobu trvání MESOH s možností aktualizace.
17. Inventura stanoviště:
  - a) musí obsahovat pravdivé identifikační údaje o všech sběrných nádobách, které jsou daným stanovištěm používány, a o všech účastnících systému daného stanoviště včetně jejich času na stanovišti,
  - b) je zdrojem dat pro výpočet celkového objemu obsloužených nádob a pytlů, celkového objemu netříděného objemného odpadu a také pro dělení EKO bodů BT a BN mezi jednotlivé účastníky systému daného stanoviště dle času na stanovišti,
  - c) musí být z důvodu měsíčního přepočtu dat opakovaně potvrzena, došlo-li k jakékoli změně účastníků systému či sběrných nádob a to nejpozději do 30 dnů ode dne změny.
18. Dělení objemů obsloužených sběrných nádob a pytlů:
  - a) v rámci jednoho stanoviště – objem obsloužených sběrných nádob a pytlů je dělen součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému daného stanoviště,
  - b) v rámci více stanovišť – objem obsloužených sběrných nádob a pytlů je dělen součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému stanovišť, která mají ve svých inventurách stanovišť uvedeno totožné ID nádoby,
  - c) v rámci adresy – objem obsloužených sběrných nádob a pytlů na směsný odpad je dělen součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému stanovišť, která mají na svém stanovišti uvedeno totožné ID adresy. ID adresy je možné smazat prostřednictvím inventury stanoviště přidáním nádoby s typem užívání „Soukromě“ nebo „Uzavřená skupina“,
  - d) v rámci sběrného hnázda – součty objemů obsloužených sběrných nádob a pytlů se shodným ID hnázda jsou děleny součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému stanovišť, která jsou na dané hnázdo párována prostřednictvím ID nádoby.

### Čl. 3

#### Přílohy

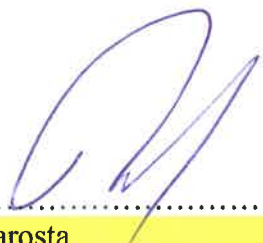
Součástí těchto pravidel je:

- a) příloha č. 1 – Odpadový dotazník – závazek k ekologickému nakládání s odpady,
- b) příloha č. 2 – Inventura stanoviště,
- c) příloha č. 3 – EKO body za třídění odpadů (BT),
- d) příloha č. 4 – Hodnoty EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV), Hodnoty EKO bodů za snižování produkce odpadů (BS), Hodnoty EKO bodů za kompostování PLNĚNÍ (BKP),
- e) příloha č. 5 – Návod, jak třídit vybrané odpady,
- f) příloha č. 6 – Podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad,

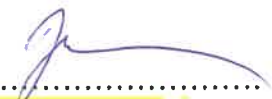
Čl. 4

**Závěrečná ustanovení**

1. Veškeré změny a doplňky těchto pravidel schvaluje Rada obce Strání
2. Tato pravidla byla schválena Radou obce Strání dne 21.11.2023 usnesením č.  
18/9/2023



starosta



místostarosta



## Odpadový dotazník – závazek k ekologickému nakládání s odpady

ID stanoviště\*:  Adresa stanoviště:   
 Jméno kontaktní osoby stanoviště:   
 E-mail:  Tel.:

*Křížkem označte způsob nakládání s odpady, ke kterému se zavazujete. U každého bodu musí být jeden křížek (u bodů 6, 7, 9 a 10 může být křížků více).*

**1. Většina plastu je v našem případě**  
 vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz od domu, žlutý kontejner).

**2. Většina skla je v našem případě**  
 vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz od domu, zelený a bílý kontejner).

**3. Většina papíru je v našem případě**  
 vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 používána na podpal,  
 v létě tříděna a v zimě používána na podpal,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz od domu, modrý kontejner).

**4. Většina plechovek je v našem případě**  
 vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 prodávána ve sběrně druhotných surovin,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz od domu, šedý kontejner),  
 plechovky nekupujeme.

**5. Většina nápojového kartonu (obaly od mléka, džusů atd.) je v našem případě**  
 vyhazována do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 používána na podpal,  
 tříděna (sběrný dvůr, svoz od domu, kontejner na ulici),  
 nápojové kartony nemáme.

**6. Drobné elektrozařízení je v našem případě**

vyhazováno do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděno (sběrný dvůr, svoz od domu, červený kontejner),  
 odevzdáváno v jiném místě zpětného odběru.

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

vyhazován do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 vylíván do kanalizace,  
 tříděn (sběrný dvůr, sběr od domu, speciální nádoba)  
 řešení jinak – napište jak: \_\_\_\_\_

**8. Většina textilu je v našem případě**

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

**9. Kuchyňské zbytky (slupky od ovoce a zeleniny atd.) a rostlinné zbytky ze zahrady (tráva, listí, květiny atd.) jsou v našem případě**

vyhazovány do nádoby na směsný odpad (popelnice),  
 tříděny do hnědých nádob (svoz od domu, hnědé kontejnery),  
 odváženy na sběrný dvůr nebo do veřejných velkoobjemových kontejnerů,  
 kompostovány v místě jejich vzniku (např. na zahradě),  
 dávány na hnojiště,  
 zkrmovány zvířatům,  
 vermicompostovány na balkoně (v bytě),  
 ukládány do BIOTEJNERU.

**10. Snižujeme produkci odpadu těmito způsoby:**

- Nesnižujeme produkci odpadu.
- Nekupujeme balené vody – máme málo PET lahví.
- Obaly od potravin (nápojů) používáme vícekrát.
- Kupujeme nápoje ve vratných obalech.
- Netopíme tuhými palivy – nemáme popel.
- Používáme jednu nákupní tašku.
- Používáme vlastní sáčky (na pečivo, na zeleninu, atd.).
- V obchodech preferujeme méně zabalené zboží.
- Kupujeme kvalitní výrobky, které déle vydrží.
- Nakupujeme v množství, které skutečně spotřebujeme (věci, které použijeme).
- Nakupujeme v second handech a v bazarech.
- Nekupujeme plechovky (konzervy).
- Nekupujeme nápojové kartony.
- Nepoužíváme jednorázové nádobí.
- Nebereme letáky – máme na schránce nálepku „Nevhazujte letáky“.
- Opravujeme rozbité věci – věci vyhazujeme, až už nejdou opravit.
- Používáme textilní pleny.
- Nekompostovatelné zbytky (omáčky, kosti...) dáváme domácím zvířatům (slepicím, praseti, psovi).
- Jinak – napište jak:

**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 (černé skládky),
- c) do tříděného odpadu nebudeme dávat odpad, který do něj nepatří. Např. sklo do plastu, textil do papíru atd.,

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

*Podpis kontaktní osoby*

## Inventura stanoviště

ID stanoviště*:	<input type="text"/>	Adresa stanoviště:	<input type="text"/>
Jméno kontaktní osoby stanoviště:	<input type="text"/>		
E-mail:	<input type="text"/>	Tel.:	<input type="text"/>

Vážení účastníci systému MESOH,

pro zlepšení a usnadnění komunikace s Vámi bychom rádi používali i Vaše telefonní číslo, případně Vaši e-mailovou adresu. S těmito osobními údaji neobchodyjeme, neposkytujeme je žádným neprověřeným osobám, a pokud k jejich zpracování musíme použít třetí osobu, vždy se tak děje na základě příslušné smlouvy odpovídající požadavkům nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (dále jen „GDPR“).

Zpracování je za účelem automatizovaného odesílání přístupových údajů do účtu, zasílání newsletteru a osvětových materiálů a také zasílání elektronického (e-mailového) upozornění na svoz odpadu.

Abychom Vám byli schopni zajistit co nejlepší servis, dovolujeme si Vás požádat, abyste zatržením příslušných políček a svým podpisem pod svými údaji v této inventuře prohlásil/a, že souhlasíte s poskytnutím svých osobních údajů (e-mail) a s jejich zpracováním, jakož i s jejich předáváním dalším zpracovatelům na základě smluvního vztahu s námi, jako správcem, za účelem poskytování našich technických i marketingových služeb, jako jsou informace o našich produktech a servisu, o našich aktivitách, které by Vás mohly zajímat, a které souvisí s našimi produkty, a to včetně nabízení, a poskytování slev a obchodních výhod, distribuce nabídek, odborného či technického poradenství a podobně, případně i elektronickou formou v souvislosti s provozováním odpadového hospodářství měst a obcí, se kterými v této oblasti spolupracujeme.

Souhlas je dobrovolný a platí na dobu neurčitou, přičemž je kdykoli odvolatelný.

Údaje budou uloženy ve formě této žádosti a v digitální podobě. V ostatním se zpracování osobních údajů správcem a všemi zpracovateli řídí obecně závaznými právními předpisy.

Souhlas lze kdykoli odvolat prostřednictvím příslušného elektronického tlačítka na našich webových stránkách. Svůj souhlas se zpracováním svých osobních údajů můžete také kdykoli odvolat elektronicky na e-mailovou adresu: [kolektiv@mojeodpadky.cz](mailto:kolektiv@mojeodpadky.cz), případně na poštovní adresu: ISNO IT s.r.o., Uherčice 125, 691 62 Uherčice.

Zde také obdržíte veškeré informace týkající se zpracování Vašich osobních údajů.

Účastník MESOH programu z pozice kontaktní osoby vyplňující osobní a jiné údaje jiných účastníků MESOH programu je povinen zajistit, že všichni účastníci MESOH 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. Účastník MESOH programu souhlasí s tím, že jeho osobní údaje uvidí i jiní členové daného stanoviště a že kontaktní osoba je může editovat.

Dále svým podpisem pod svými údaji v této Inventuře daný účastník systému bere na vědomí, že:

- mu může být v daném roce odepřen nárok na připsání EKO bodů/uplatnění úlevy na poplatku, bude-li byť i jeden identifikační údaj chybný, neuvedený, popřípadě neaktuální, tj. nenahlášen do 30 dnů ode dne jeho změny,
- kontaktní osoba jeho jménem vyplní odpadový dotazník, který je závazný pro všechny účastníky systému daného stanoviště,
- kontaktní osoba může editovat jeho osobní údaje a při vyplňování této inventury může osobní údaje ukázat ostatním členům daného stanoviště,
- 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 odepřen nárok na připsání EKO bodů/uplatnění úlevy na poplatku,

Účastník systému daného stanoviště čestně prohlašuje, že:

- níže uvedené identifikační údaje jsou zcela úplné a pravdivé,
- na úřadě nebo prostřednictvím kontaktní osoby 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,
- se odpadu nebude zbavovat neekologickým způsobem, jako je např. spalování nebo odkládání na místa, k tomu neurčená (tzv. černé skládky),
- bude dbát na kvalitu tříděného odpadu, tj. do tříděného odpadu nebude dávat odpad, který do něj nepatří, a bude dbát na porádek v okolí sběrných nádob.

**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	

#### Vysvětlivky

*Druh odpadu – směsný odpad, plast, papír, bio odpad apod.*

*Velikost – 120 l pytel, 110-120 l malá plastová/kovová, 240 l velká plastová, 1 100 l kontejner*

*ID nádoby – identifikační číslo nádoby je číselný kód uvedený na čárovém/QR kódu či čipu, který je na dané nádobě nalepený.*

**Identifikační údaje účastníků daného stanoviště produkujících odpad na daném stanovišti:**

Jméno a příjmení	
Datum narození	
E-mail	Čas
Telefon	

**Souhlasím:**

- s použitím své e-mailové adresy ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- s použitím svého telefonního čísla ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- se zasíláním newsletteru (elektronického zpravodaje společnosti ISNO IT s.r.o.);
- se zasíláním elektronického (e-mail, SMS) upozornění na svoz odpadu;

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

Jméno a příjmení	
Datum narození	
E-mail	Čas
Telefon	

**Souhlasím:**

- s použitím své e-mailové adresy ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- s použitím svého telefonního čísla ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- se zasíláním newsletteru (elektronického zpravodaje společnosti ISNO IT s.r.o.);
- se zasíláním elektronického (e-mail, SMS) upozornění na svoz odpadu;

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

Jméno a příjmení	
Datum narození	
E-mail	Čas
Telefon	

**Souhlasím:**

- s použitím své e-mailové adresy ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- s použitím svého telefonního čísla ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- se zasíláním newsletteru (elektronického zpravodaje společnosti ISNO IT s.r.o.);
- se zasíláním elektronického (e-mail, SMS) upozornění na svoz odpadu;

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

Jméno a příjmení	
Datum narození	
E-mail	Čas
Telefon	

**Souhlasím:**

- s použitím své e-mailové adresy ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- s použitím svého telefonního čísla ke komunikaci se společností ISNO IT s.r.o., případně svojí obcí či městem;
- se zasíláním newsletteru (elektronického zpravodaje společnosti ISNO IT s.r.o.);
- se zasíláním elektronického (e-mail, SMS) upozornění na svoz odpadu;

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

**Vysvětlivky:**

\* ID stanoviště doplňuje dispečer dle databáze stanovišť.

Stanoviště – skupina účastníků systému (jedna a více osob), kteří odkládají odpady do společných nádob a užívají jeden odpadový účet.

Jméno kontaktní osoby – jméno osoby starající se o odpady (trvalý pobyt není podmínkou).

Kontaktní osobu si mohou zvolit účastníci systému daného stanoviště sami.

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

E-mail – slouží pro zaslání případně pro obnovení 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 víkendy, uveďte 0,5. U chalupáře, který jezdí na chalupu jen na víkendy, 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.

### EKO body za třídění odpadů (BT)

Druh odpadu	Typ sběru	Požadavky na přidělení EKO bodů	Obslužený objem (l)	EKO body BTA/obslužené	EKO body BTP/obslužení
Papír	Balík	Čárový QR kód, Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	0	1,5	1,5
Papír	Pytel	Čárový QR kód, Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	120	1,5	1,5
Plast	Volný plast	Čárový/QR kód	0	0,75	0,75
Plast, Plast s nápl. kart.	Pytel	Čárový/QR kód, Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	120	1,7	1,7
Kovové obaly	Pytel	Čárový/QR kód	20	0,25	0,25
Kovové obaly	Pytel	Čárový/QR kód	120	1,5	1,5
Drobné elektrozařízení	Taška	Čárový QR kód	20	0,5	0,5
Jedlý olej a tuk	PET lahev	Čárový/QR kód	2	0,5	0,5

Získané EKO body za třídění odpadů jsou děleny součtem časů na stanoviště jednotlivých účastníků systému, přičemž maximální možný počet EKO bodů BTA činí 12 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok a BTP činí 12 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok.



Příloha č. 4 k pravidlům M1



**Hodnoty EKO bodů  
za efektivní využívání  
nádob a pytlů (BV)**

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	Počet EKO bodů BV
1 - 240	24
241 - 300	21
301 - 360	18
361 - 420	15
421 - 480	12
481 - 540	9
541 - 600	6
601 - 660	3
661 - 720	0
721 - 780	0
781 - 840	0
841 - 900	0
901 - 960	0
961 - 1020	-2
1021 - 1080	-4
1081 - 1140	-6
1141 - 1200	-8
1201 - 1260	-10
1261 - 1320	-12
1321 - 1380	-14
1381 - 1440	-16
1441 a 1500	-18
1501 a více	-20



**Hodnoty EKO bodů  
za snižování produkce  
odpadů (BS)**

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO + TO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	Počet EKO bodů BS
1 - 480	30
481 - 580	27
581 - 680	24
681 - 780	21
781 - 880	18
881 - 980	15
981 - 1080	12
1081 - 1180	9
1181 - 1280	6
1281 - 1380	3
1381 - 1480	0
1481 - 1580	0
1581 - 1680	0
1681 - 1780	0
1781 - 1880	0
1881 - 1980	0
1981 - 2080	0
2081 - 2180	0
2181 - 2280	0
2281 - 2380	0
2381 - 2480	0
2481 a více	0



**Hodnoty EKO bodů  
za kompostování  
PLNĚNÍ (BKP)**

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	Počet EKO bodů BKP
1 - 240	12
241 - 300	10
301 - 360	8
361 - 420	6
421 - 480	4
481 - 540	2
541 - 600	0
601 - 660	0
661 - 720	0
721 - 780	0
781 - 840	0
841 - 900	0
901 - 960	0
961 - 1020	0
1021 - 1080	0
1081 - 1140	0
1141 - 1200	0
1201 - 1260	0
1261 - 1320	0
1321 - 1380	0
1381 - 1440	0
1441 a více	0



## Návod jak třídit vybrané odpady

### • Plast

- 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.
- Do pytle tříďte veškeré plasty – např. plastové sáčky od těstovin, od bonbónů, lahev od jaru, od šamponu, přepravní folie od PET lahví, sešlápnuté PET lahve, 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.
- Doporučená je hmotnost pytle **mezi 2,5 až 4,5 kg**, pak pytel zavažte a postavte před dům v den svozu 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, ať se nepřehlédne. Polystyren, je-li to možné, svažte do balíku. Rozzlámaný polystyren dejte do samostatného pytle. V den svozu tříděného odpadu postavte před dům.

### • Papír

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

- 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.
- Do pytle tříďte veškerý papír – obaly od mouky, cukru, krabičky od léků, sušenek, cereálií, sýru, obálky, krabice od bot, časopisy, noviny, letáky atd.
- Doporučená hmotnost pytle je **mezi 5 až 10 kg**, pak pytel zavažte a postavte před dům v den svozu tříděného odpadu.



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

1. Doporučená hmotnost tiskovin je **větší jak 5 kg**, pak 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. Doporučená hmotnost pytle je **mezi 5 až 10 kg**, pak 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, holicí 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 příjmy 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 prodlečné), **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 by měla 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 svazu 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 by měla 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 by měla 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.