

PRAVIDLA

k

Motivačnímu a evidenčnímu systému pro odpadové hospodářství („MESOH“) ve městě Boskovice

Cílem motivačního a evidenčního systému pro odpadové hospodářství (MESOH) je motivace občanů ke snižování produkce směsného komunálního odpadu, zvýšit podíl separace a předcházet vzniku odpadů a dát občanům možnost ovlivnit ekologickým přístupem k nakládání s odpady výši svého poplatku.

Čl. 1

Základní pojmy

Pro účely těchto pravidel jsou v textu využívány následující pojmy:

- 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 SKO¹ + TO²** je součtem objemů obslužených sběrných nádob a pytlů³ se směsným komunálním odpadem, s papírem, s plastem s nápojovými kartony a nápojovými plechovkami, s bioodpadem a za běžný MESOH rok přepočtený dle časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému užívajících dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/běžný MESOH rok),
- d) **celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO¹** je součtem objemů obslužených sběrných nádob a pytlů⁴ se směsným komunálním odpadem, za běžný MESOH rok přepočtený dle časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému užívajících dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/běžný MESOH rok),
- e) **průměrná veřejná produkce SKO¹** 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 se směsným komunálním odpadem. Cílem bonusu je, aby ke svazu byly přistavovány pouze plné nádoby a pytle se směsným komunálním odpadem,

¹ SKO = „směsný komunální odpad“

² TO = „tříděný odpad“

³ Objem obsluženého pytle je počítán jako 120 litrů, a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný městem.

⁴ Objem obsluženého pytle je počítán jako 120 litrů, a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný městem.

- 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 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 nakupováním⁵,
- 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 obslouženého objemu sběrných nádob na směsný komunální 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 města 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 Městského 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,

⁵ Platné pouze do 30.9.2023

- 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 společností ISNO IT s.r.o., se sídlem Uherčice 125, 691 62 Uherčice, a to pod doménou 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 vytríděné složky komunálního odpadu označená čárovým/QR kódem, popř. čipem. Ve sběrné nádobě/pytli je komunální odpad přechodně shromažďován do doby svozu,
- cc) **sběrné hnázdo otevřené** je skupina sběrných nádob se shodným identifikačním číslem hnázda. Tyto sběrné nádoby užívají účastníci systému různých stanovišť,
- dd) **sběrné hnázdo uzavřené** je skupina sběrných nádob se shodným identifikačním číslem hnázda. 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 vytríděné složky komunálního odpadu,
- gg) **směsný komunální odpad (zkráceně SKO)** je složka komunálního odpadu, která zůstává po vytrídění 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 město 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, rekreanti) i osoby bez poplatkové povinnosti, které produkují ve městě odpad,
- kk) **vybrané odpady** jsou odpady, které je účelné trídit adresně a přiřadit je k danému stanovišti. Jedná se o druhy odpadů, jako je plast s nápojovými kartony a nápojovými plechovkami a papír. Návod, jak trídit 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 BTA a BTP“),
 - 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“)⁶,
 - 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 a nápojovými plechovkami a papír), které splnily 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 (max. 24 EKO bodů/účastník systému/běžný MESOH rok) 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 času 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 a nápojovými plechovkami 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 daný MESOH rok nevyprázdní ani jednu sběrnou nádobu nebo pytel se směsným komunálním odpadem, se do celkového objemu obslužených nádob a pytlů SKO a celkového objemu obslužených nádob a pytlů SKO + TO bude počítat průměrná veřejná produkce SKO ve městě. Hodnota průměrné veřejné produkce SKO se stanoví na 1561 litrů/účastník systému/daný MESOH rok.

⁶ Platné pouze do 30.9.2023

8. Podmínkou pro udělení EKO bodů za snižování produkce odpadů danému stanovišti je:
 - a) minimálně jedna za rok obsloužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem s nápojovými kartony a nápojovými plechovkami nebo s tříděným papírem,
 - b) závazek ke snižování produkce odpadů uvedený v odpadovém dotazníku. Míra plnění závazku se posuzuje dle celkového objemu obsloužených 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 obsloužená 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 hnajiště, 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 (max. 18 EKO bodů/účastník systému/běžný MESOH rok) 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 obsloužených nádob a pytlů SKO. Body BKP činí maximálně 12 EKO bodů za běžný MESOH rok. Tabulka s hodnotami BKP tvoří přílohu č. 7 těchto pravidel.
11. Hodnota počtu EKO bodů za kompostování je ponížena v důsledku obsloužení sběrné nádoby na bioodpad. Za každý obsloužený litr nádoby s bioodpadem přepočtený na jednoho účastníka systému se odečte 0,02 EKO bodu BK.
12. EKO body za nakupování jsou udělovány za environmentálně uvědomělé nakupování, jako je např. bezbalové 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 MESOH⁷.
13. EKO body za zájem jsou udělovány za pravidelnou (čtvrtletní) kontrolu odpadového účtu. EKO body za zájem je možné získat přímým přihlášením do odpadového účtu nebo informováním se o stavu svého bodového konta osobně nebo telefonicky na příslušném odboru MěÚ Boskovice. 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.

⁷ Platné pouze do 30.9.2023

14. 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.
15. Úleva na místním poplatku získaná dle těchto pravidel může činit maximálně 70 % výše místního poplatku stanoveného na následující rok.
16. 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 obsloužených 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.
17. Každý účastník systému má právo nahlížet na uživatelský odpadový účet svého stanoviště prostřednictvím internetové stránky www.boskovice.cz, nebo prostřednictvím internetové stránky www.mojeodpadky.cz.
18. Odpadový dotazník se vyplňuje jednorázově při zapojení do MESOH a je platný po celou dobu trvání MESOH s možností aktualizace.
19. 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 a také pro dělení EKO bodů BT a BN mezi jednotlivé účastníky systému daného stanoviště dle času na stanovišti,
 - c) musí být aktualizována, došlo-li k jakékoli změně účastníků systému či sběrných nádob, a to nejpozději do 30 dnů ode dne změny.
20. 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 (tj. součtem délek pobytů jednotlivých osob produkujících odpad na daném stanovišti),
 - 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 stanoviště uvedeno totožné ID nádoby,
 - c) v rámci adresy – objem obsloužených sběrných nádob a pytlů na směsný komunální 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 „Soukromé“ 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),
- e) příloha č. 5 – Jak třídit vybrané komodity v rodinných domech, Jak třídit vybrané komodity v bytových a panelových domech
- f) příloha č. 6 – Podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad.
- g) příloha č. 7 – Hodnoty EKO bodů za kompostování PLNĚNÍ (BKP).

Čl. 4

Závěrečná ustanovení

1. Veškeré změny a doplňky těchto pravidel schvaluje Rada města Boskovice
2. Tato pravidla byla schválena na 11. schůzi Rady města Boskovice konané dne 06.03.2023 usnesením č. 22.2.

.....
starostka města

Ing. arch. Jana Syrovátková

.....
místostarosta města

Ing. Lukáš Holík



