**Obecně závazná vyhláška**

**Obce Milotice č. 2/2018  
o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území obce Milotice**

Zastupitelstvo obce Milotice se na svém zasedání dne 18.12.2018, usnesením č.8/2018-14 usneslo vydat na základě § 17 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s § 10 písm. d) § 84 odst. 2 písmeno h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku.

**Článek 1**

**Předmět a působnost vyhlášky**

1. Tato obecně závazná vyhláška stanovuje systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území obce Milotice (dále jen “systém”) a systém nakládání se stavebním odpadem na území obce Milotice (dále jen “obec”).
2. Účastníky systému jsou fyzické osoby pobývající na území obce.
3. Na původce, kteří produkují odpad zařazený podle Katalogu odpadů[[1]](#footnote-1) jako odpad podobný komunálnímu z činnosti právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání se tato vyhláška nevztahuje.
4. Původci, kteří produkují odpad podobný komunálnímu odpadu, mohou na základě písemné smlouvy s obcí využít systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů zavedeného obcí.

**Článek 2**

**Základní pojmy**

Pro účely této vyhlášky:

1. **komunální odpad[[2]](#footnote-2)** je veškerý odpad vznikající 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,
2. **objemný odpad** je složka komunálního odpadu, která vzhledem ke svým rozměrům nemůže být odkládána do sběrných nádob na směsný odpad, s výjimkou odpadu dle písmene d),
3. **směsný odpad** je složka komunálního odpadu, která zůstává po vytřídění složek odpadu dle článku 3,
4. **stavební odpad** je odpad vzniklý při stavební činnosti fyzických osob, právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání,
5. **biologicky rozložitelný odpad** je složka komunálního odpadu, která je schopna biologického rozkladu aerobním nebo anaerobním způsobem (dále jen “bioodpad”),
6. **odpad z údržby zeleně** je odpad převážně biologického původu z údržby sadů, parků a lesoparků, ze hřbitovů, sídlištní a uliční zeleně, travnatých hřišť ve vlastnictví nebo ve správě obce a ze zahrad ve vlastnictví fyzických osob,
7. **nebezpečný odpad[[3]](#footnote-3)** je odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v příloze přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů, druhy nebezpečného odpadu s katalogovými čísly[[4]](#footnote-4) jsou uvedeny v příloze č. 11 k této vyhlášce
8. **svoz nebezpečného odpadu** je svoz zajištěný v pravidelných intervalech na určených místech osádkou speciálního vozidla[[5]](#footnote-5) svozové společnosti,
9. **shromažďovací místo** nebezpečných odpadů[[6]](#footnote-6) je místo zajištěné obcí pro odkládání nebezpečného odpadu,
10. **sběrná nádoba** je typizovaná nádoba/pytel určená k odložení komunálního odpadu (tzv. popelnice, kontejner, nebo velkoobjemový kontejner) nebo zvláštní sběrná nádoba pro odděleně vytříděné složky komunálního odpadu označená čárovým/QR kódem, popř. čipem. Ve sběrné nádobě je komunální odpad přechodně shromažďován do doby svozu. Sběrné nádoby/pytle neoznačené definovaným čárovým/QR kódem nebudou v den svozu z technických důvodů obslouženy. Definovaný čárový/QR kód je kód, který dodala obec,
11. **sběrné místo** je místo, kde jsou sběrné nádoby trvale nebo přechodně umístěny, tzn. sběrné hnízdo, Sběrný dvůr Milotice,
12. **okolí sběrných nádob** je prostor vymezený vzdáleností 2 m (všemi směry) od sběrných nádob,
13. **svozová společnost** je oprávněná osoba[[7]](#footnote-7), se kterou uzavřela obec smlouvu na zajištění systému nebo její subdodavatel,
14. **objekt** je bytový a rodinný dům nebo stavba, ve které je alespoň jeden byt, nebo stavba pro individuální rekreaci,
15. **vlastník objektu** je fyzická nebo právnická osoba, která vlastní objekt,
16. **motivační a evidenční systém pro odpadové hospodářství** (dále jen “MESOH“) je systém nakládání s odpady založený na adresném odkládání odpadů,
17. **adresné odkládání 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,
18. **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,
19. **identifikační číslo nádoby** (dále jen “ID nádoby“ či „Barcode“) je číselný kód uvedený na čipu, popř. čárovém/QR kódu, který je připevněn na sběrné nádobě/pytli,
20. **účastníci systému** jsou osoby s poplatkovou povinností (osoby s trvalým pobytem, cizinci, vlastníci rekreačních objektů) i osoby bez poplatkové povinnosti, které produkují v obci odpad,
21. **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 či správci stanoviště,
22. **identifikační číslo stanoviště** (dále jen “ID stanoviště“) je číselný kód, který je danému stanovišti vygenerován při tvorbě odpadových účtů. Slouží pro identifikaci stanoviště,
23. **kontaktní osoba stanoviště** je zástupce stanoviště, který za své stanoviště jedná se svozovou společností, popř. s vedením obce ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje odpadový dotazník a inventuru stanoviště,
24. **správce stanoviště** je zástupce více jak 20 členného stanoviště, který za své stanoviště jedná se svozovou společností popř. s vedením obce ve věcech odpadového hospodářství. Vyplňuje odpadový dotazník a inventuru stanoviště,
25. **správce nádoby** má právo přijmout případně odmítnout nové účastníky systému, kteří si do svého odpadového účtu uvedou identifikační číslo nádoby spravované správcem. Dále může bez uvedení důvodu stávajícím uživatelům nádoby odepřít užívání dané nádoby,
26. **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 odpad v lokalitách s vyšší mírou anonymity,
27. **sběrné hnízdo** je skupina sběrných nádob se shodným identifikačním číslem hnízda. Tyto sběrné nádoby užívají účastníci systému různých stanovišť,
28. **Sběrný dvůr** obce je zařízení, ve kterém mohou fyzické osoby odkládat vytříděné složky komunálního odpadu a stavební odpad pod dozorem obsluhy; sběrný dvůr slouží také jako shromažďovací místo nebezpečných odpadů.
29. **identifikační číslo hnízda** (dále jen “ID hnízda“) je číselný kód, který se může párovat s identifikačním číslem nádoby. Sběrné nádoby se shodným ID hnízda tvoří sběrné hnízdo,
30. **odpadový dotazník** je formulář, do kterého kontaktní osoba/správce stanoviště uvede závazek, jak dané stanoviště nakládá/hodlá nakládat s jednotlivými druhy odpadů. Vzor odpadového dotazníku tvoří přílohu č. 1 této vyhlášky,
31. **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 této vyhlášky,
32. **vybrané odpady** jsou odpady, které je účelné třídit adresně a přiřadit je k danému stanovišti. Jedná se o druhy odpadů jako je plast, papír, nápojový karton, kov, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk. Návod, jak třídit vybrané odpady tvoří přílohu č. 7 této vyhlášky,
33. **EKO body za třídění odpadů** jsou udělovány za odevzdané/obsloužené vybrané odpady, které splnili podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad,
34. **EKO body za efektivní využívání nádob a pytlů** jsou udělovány za třídění odpadů jako je bioodpad, sklo a textil. Míra třídění těchto druhů odpadů se posuzuje dle efektivity využívání sběrných nádob a pytlů,
35. **EKO body za snižování produkce odpadů** jsou udělovány za způsoby, kterými se snižuje produkce odpadů, např. používání jedné nákupní tašky a jiné způsoby. Seznam způsobů snižování produkce odpadů, které účastníci systému nejčastěji uvádějí, tvoří přílohu č. 3 této vyhlášky,
36. **EKO body za kompostování** jsou udělovány za zpracovávání bioodpadu přímo v místě jeho vzniku a to způsoby, jakými jsou domácí kompostování, vyhazování bioodpadu na hnojiště nebo zkrmování bioodpadu zvířatům (praseti, slepicím, atd.),
37. **EKO body za energie** jsou udělovány za způsob vytápění jednotlivých domácností. Hlavním kritériem je ohleduplnost vůči blízkému okolí (sousedům) v podobě emisí, ohleduplnost vůči životnímu prostředí v podobě produkce odpadů a ohleduplnost vůči dalším generacím v podobě čerpání neobnovitelných zdrojů,
38. **EKO body za darování** jsou udělovány za předcházení vzniku odpadů, ke kterému dochází v rámci nabízení a darování nepotřebných věcí jiným lidem, kteří dané věci dále využijí,
39. **EKO body za nakupování** jsou udělovány za předcházení vzniku odpadů, ke kterému dochází díky environmentálně uvědomělému nakupování,
40. **EKO body za zájem** jsou udělovány za pravidelnou kontrolu odpadového účtu a za efektivní komunikaci prostřednictvím osobního kontaktu (email, telefonní číslo),
41. **zaplněnost** je koeficient, který určuje míru využití nádoby, pytle či balíku. Tímto koeficientem se upravuje výše EKO bodů za třídění odpadů,
42. **celkový objem obsloužených nádob a pytlů** je součtem objemů obsloužených sběrných nádob a pytlů[[8]](#footnote-8) se směsným odpadem, s plastem a s papírem za daný MESOH rok přepočtený dle časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému užívajících dané nádoby a pytle (litry/účastník systému/MESOH rok),
43. **úroveň třídění** je procentuální zastoupení objemu obsloužených sběrných nádob a pytlů s plastem a s papírem v souhrnném objemu obsloužených sběrných nádob a pytlů se směsným odpadem, s plastem a s papírem,
44. **maximální roční počet EKO bodů** udává maximum EKO bodů, které účastník systému může získat na základě úrovně třídění a celkového objemu obsloužených nádob a pytlů,
45. **MESOH rok** je období, za které je prováděn výpočet EKO bodů.

**Článek 3**

**Třídění komunálního odpadu**

1. Komunální odpad (dále jen “odpad”) se třídí na následující složky:
2. papír,
3. sklo,
4. plasty,
5. kovy,
6. objemný odpad,
7. dřevo,
8. bioodpad,
9. textil,
10. jedlý olej a tuk,
11. odpad z údržby zeleně,
12. směsný odpad,
13. nebezpečný odpad

**Článek 4**

**Místa určená pro odkládání odpadu**

K odložení odpadů se určují sběrná místa[[9]](#footnote-9):

1. sběrné nádoby zelené barvy pro barevné sklo a sběrné nádoby bílé barvy pro čiré sklo, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy[[10]](#footnote-10),
2. sběrné nádoby modré barvy pro papír, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy10,
3. sběrné nádoby žluté barvy pro plast, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy10,
4. sběrné nádoby šedé barvy pro kovy, rozmístěné po obci v souladu se zvláštními předpisy10,
5. sběrný dvůr u čistírny odpadních vod ul. Dubňanská č.p. 599 pro papír, sklo, plasty, kovy, textil, objemný odpad, dřevo, jedlý olej a tuk, bioodpad a odpad z údržby zeleně, stavební odpad, nebezpečný odpad,
6. kompost popř. hnojiště v objektu obývaném nebo jinak užívaném účastníkem systému pro bioodpad a odpad z údržby zeleně,
7. místo před objektem obývaným nebo jinak užívaným účastníkem systému u veřejné komunikace v den pravidelného mobilního svozu pro směsný odpad ve sběrné nádobě o maximálním objemu 240 litrů a pro plast (možnost třídit společně s nápojovým kartonem do jednoho pytle), papír, plechovky v průhledném pytli o maximálním objemu 120 litrů a jedlý olej a tuk v dobře uzavřené plastové lahvi,
8. předem vyhlášená přechodná stanoviště v termínech mobilního svozu pro textil (charita),
9. plocha pro skladování stavební sutě a recyklátu v lokalitě „Milotice (objekt bývalého JZD),
10. „ZŠ a MŠ Milotice okres Hodonín“ pro papír, plast a kovy.
11. „SDH v Miloticích“ (hasiči) pro kovy a papír, plast v termínech mobilního svozu.

**Článek 5**

**Pravidla pro shromažďování odpadu**

1. V rámci systému lze odkládat pouze odpad vzniklý v územním obvodu obce Milotice.
2. Složky odpadu se odkládají odděleně na určených sběrných místech do sběrných nádob dle jejich označení druhem odpadu.
3. Odpad se odkládá do sběrných nádob tak, aby při manipulaci s nimi nevypadával a nedocházelo ke znečišťování sběrných míst, přístupových cest k nim a okolí.
4. Odpad odložený ve sběrných nádobách nesmí být žádným způsobem hutněn (např. sešlapáváním) ani nesmí být zaléván vodou.
5. Zvláštní sběrné nádoby jsou barevně odlišeny a označeny příslušnými nápisy:
6. Je zakázáno:
7. odkládat do sběrných nádob žhavý popel, tekutý odpad, stavební odpad nebo odpad, který sběrnou nádobu může poškodit, popřípadě znemožnit její vyprázdnění,
8. odkládat do sběrné nádoby jiný druh či složku odpadu, než pro který je určena.
9. Neumožňuje-li stav komunikace svozové technice příjezd k nemovitosti, od které je svážen odpad, obec Milotice po dohodě se svozovou společností a účastníkem systému určí stanoviště sběrné nádoby na nejbližším přístupovém místě. V případě, že shody není možno dosáhnout, rozhoduje o místu sběrné nádoby obec Milotice.

**Článek 6**

**Oprávnění a povinnosti účastníků systému**

1. Účastníci systému jsou oprávněni:
2. používat sběrné nádoby na odpad rozmístěné na území obce Milotice,
3. používat sběrné nádoby na odděleně vytříděné druhy odpadu,
4. odevzdávat určené složky odpadu při prováděném mobilním svozu nebo na sběrném dvoře,
5. zapojit se do MESOH.
6. Účastníci systému jsou povinni:
7. řídit se pravidly pro shromažďování odpadu,
8. provádět třídění odpadu dle systému zavedeného obcí Milotice,
9. vytříděné složky odpadu ukládat pouze do určených sběrných nádob nebo na určená místa,
10. sběrné nádoby nepřeplňovat nebo neukládat odpad volně vedle nich.

**Článek 7**

**Motivační a evidenční systém pro odpadové hospodářství**

1. V rámci MESOH je stanoveno osm druhů EKO bodů:
2. EKO body za třídění odpadů (zkráceně-body třídění BT),
3. EKO body za efektivní využívání nádob a pytlů

(zkráceně-body využívání BV),

1. EKO body za snižování produkce odpadů (zkráceně-body snižování BS),
2. EKO body za kompostování (zkráceně – body kompostování BK),
3. EKO body za energie (zkráceně – body energie BE),
4. EKO body za darování (zkráceně – body darování BD),
5. EKO body za nakupování (zkráceně – body nakupování BN)
6. EKO body za zájem (zkráceně – body zájem BZ)
7. EKO body za třídění odpadů jsou udělovány za obsloužené vybrané odpady (papír, plast, nápojový karton, plechovky, drobné elektrozařízení a jedlý olej a tuk), které splnily podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad. Podmínky pro udělení EKO bodů za vytříděný odpad tvoří přílohu č. 8 této vyhlášky. EKO body za obsloužený kontejner jsou udělovány v závislosti na zaplněnosti kontejneru (poloviční zaplněnost = 50 % EKO bodů). Výše EKO bodů za třídění odpadů je stanovena v příloze č. 4 této vyhlášky.
8. Získané EKO body za vytříděný odpad 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. Maximální možný počet EKO bodů za třídění odpadů činí 25 EKO bodů na jednoho účastníka systému za MESOH rok.
9. Podmínkou pro udělení EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů, EKO bodů za snižování produkce odpadů, EKO bodů za kompostování a EKO bodů za energie danému stanovišti:
   1. je vyplněný a přes odpadový účet nebo na obecním úřadě odeslaný odpadový dotazník,
   2. je potvrzená inventura stanoviště,
   3. je minimálně jedna za rok obsloužená sběrná nádoba nebo pytel s tříděným plastem nebo s tříděným papírem a jedna za rok obsloužená sběrná nádoba nebo pytel se směsným odpadem. Stanovištím, která za rok nevyprázdní ani jednu sběrnou nádobu nebo pytel se směsným odpadem, se bude počítat průměrná produkce směsného odpadu v obci.
10. Dělení objemů obsloužených sběrných nádob a pytlů:
    1. v rámci stanoviště – objem obsloužených sběrných nádob a pytlů je dělen součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému daného stanoviště.
    2. 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.
    3. 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 „Soukromé“ nebo „Uzavřená skupina“.
    4. V rámci sběrného hnízda – součty objemů obsloužených sběrných nádob a pytlů se shodným ID hnízda jsou děleny součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému stanovišť, která jsou na dané hnízdo napárována prostřednictvím ID nádoby.
11. Odpadový dotazník se vyplňuje jednorázově při zapojení do MESOH a je platný po celou dobu trvání MESOH 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.*
12. Inventura stanoviště:
    1. musí být potvrzena správnost a úplnost vyplněných údajů,
    2. musí obsahovat pravdivé identifikační údaje o všech sběrných nádobách, které jsou na daném stanovišti používány, a o všech účastnících systému daného stanoviště,
    3. musí být opakovaně potvrzena nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy došlo k jakékoli změně identifikačních údajů.
13. O výši EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů, EKO bodů za snižování produkce odpadů, EKO bodů za kompostování a EKO bodů za energie rozhoduje:
    1. **úroveň třídění a roční celkový objem obsloužených nádob a pytlů,**
    2. níže uvedené individuální podmínky EKO bodů,
    3. časové období plnění závazků, které kontaktní osoba/správce stanoviště uvedl v odpadovém dotazníku (jiné EKO body budou připsány stanovišti, které se zavázalo ke třídění např. bioodpadů na začátku MESOH roku, a jiné EKO body budou připsány stanovišti, které se zavázalo ke třídění bioodpadů např. jen v půli MESOH roku – výše EKO bodů je přímo úměrná času, tj. čtvrtletí je rovno čtvrtině EKO bodů).
14. Podmínkou pro získání EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů je závazek k třídění bioodpadu z kuchyně, bioodpadu ze zahrady, skla a textilu. Závazek musí být uvedený v odpadovém dotazníku. Míra plnění závazku se posuzuje dle úrovně třídění a celkového objemu obsloužených nádob a pytlů, na jejichž základě se stanoví maximální roční počet EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV MAX).   
    30 % těchto bodů je stanovišti připsáno za třídění bioodpadu z kuchyně, 30 % za třídění bioodpadu ze zahrady, 25 % za třídění skla a 15 % za třídění textilu. Tabulka s hodnotami maximálních ročních počtů EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV MAX) tvoří přílohu č. 5 této vyhlášky.
15. Podmínkou pro získání EKO bodů za snižování produkce odpadů je závazek ke snižování produkce odpadů. Závazek musí být uvedený v odpadovém dotazníku. Míra plnění závazku se posuzuje dle úrovně třídění a celkového objemu obsloužených nádob a pytlů, na jejichž základě se stanoví maximální roční počet EKO bodů za snižování produkce odpadů (BS MAX). 20 % těchto bodů je stanovišti připsáno za jeden libovolný způsob snižování produkce odpadů. Do odpadového dotazníku je možné uvést celkem pět způsobů snižování produkce odpadů (5 způsobů =100 % EKO bodů z BS MAX). Tabulka s hodnotami maximálních ročních počtů EKO bodů za snižování produkce odpadů (BS MAX) tvoří přílohu č. 6 této vyhlášky.
16. Podmínkou pro získání EKO bodů za kompostování je závazek ke zpracovávání bioodpadu z kuchyně a bioodpadu ze zahrady přímo v místě jeho vzniku a to způsoby, jakými jsou domácí kompostování, vyhazování bioodpadu na hnojiště nebo zkrmování bioodpadu zvířatům (praseti, slepicím, atd.). Závazek musí být uvedený v odpadovém dotazníku. Míra plnění závazku se posuzuje dle úrovně třídění a celkového objemu obsloužených nádob a pytlů, na jejichž základě se stanoví maximální roční počet EKO bodů za kompostování (BK MAX). 50 % těchto bodů je stanovišti připsáno za zpracovávání bioodpadu z kuchyně a 50 % za zpracovávání bioodpadu ze zahrady. Tabulka s hodnotami maximálních počtů EKO bodů za kompostování (BK MAX) tvoří přílohu č. 9 této vyhlášky.
17. Hodnota maximálního ročního počtu EKO bodů za kompostování (BK MAX) je ponížena v důsledku obsloužení sběrné nádoby na bioodpad. Za každý obsloužený litr nádoby s bio odpadem přepočtený na jednoho účastníka systému se odečte 0,02 EKO bodu za kompostování.
18. Podmínkou pro získání EKO bodů za energie je závazek k ohleduplnému způsobu vytápění. Závazek musí být uvedený v odpadovém dotazníku, přičemž se uvádí jedna z variant. Míra plnění závazku se posuzuje dle úrovně třídění a celkového objemu obsloužených nádob a pytlů, na jejichž základě se stanoví maximální roční počet EKO bodů za energie (BE MAX). 100 % těchto bodů je stanovišti připsáno za vytápění tepelným čerpadlem, 100 % za vytápění elektřinou, 100 % za vytápění ústředním topením, 100 % za vytápění zemním plynem, 100 % za vytápění automatickým kotlem na dřevní pelety, 90 % za vytápění pyrolytickým kotlem na dřevo, 70 % za vytápění automatickým kotlem na dřevo a uhlí – 5. emisní třída, 40 % za vytápění kotlem na tuhá paliva – 3. a 4. emisní třída a 0 % za vytápění kotlem na tuhá paliva – 1. a 2. emisní třída. Tabulka s hodnotami maximálních ročních počtů EKO bodů za energie (BE MAX) tvoří přílohu č. 10 této vyhlášky.
19. EKO body za darování jsou udělovány za nafocení nepotřebné věci, její nabídnutí přes odpadový účet sekce „Může se to hodit“ a následné bezplatné předání případnému zájemci. Výše EKO bodů za darovanou věc se pohybuje v rozmezí   
    od 0,2 do 40 EKO bodů, přičemž maximální možný počet EKO bodů za darování činí 10 EKO bodů na jednoho účastníka systému za MESOH rok. Body za nabídnutí nepotřebné věci jsou uděleny po 5 dnech inzerování nepotřebné věci v odpadovém účtu sekce „Může se to hodit“. Body za předání nepotřebné věci jsou uděleny po řádném odstranění inzerce nepotřebné věci v odpadovém účtu sekce „Může se to hodit“.
20. EKO body za nakupování jsou udělovány za environmentálně uvědomělé nakupování prostřednictvím partnerů MESOH (více v odpadovém účtu sekce „EKO nakupování“). Maximální možný počet EKO bodů za nakupování činí 15 EKO bodů na jednoho účastníka systému za MESOH rok.
21. EKO body za zájem jsou udělovány za pravidelnou (čtvrtletní) kontrolu odpadového účtu a za efektivní komunikaci prostřednictvím osobního kontaktu (email, telefonní číslo). Čtvrtletní kontrola odpadového účtu je hodnocena 1,25 EKO body na účastníka systému v případě, že má kontaktní osoba/správce stanoviště v inventuře stanoviště uveden svůj email nebo telefonní číslo. Pokud není kontakt uveden, je kontrola odpadového účtu hodnocena 0,625 EKO body na účastníka systému. Maximální možný počet EKO bodů za zájem činí 5 EKO bodů na jednoho účastníka systému za MESOH rok.
22. Připsané EKO body za daný MESOH 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.
23. MESOH rok je stanoven na období od 1. 10. předchozího roku do 30. 9. daného roku.
24. Od 01.11. do 15. 11. následujícího MESOH roku, tj. do poloviny měsíce listopadu daného roku je stanoveno jako období reklamací. V tomto období mohou občané podávat reklamace, např. mohou žádat o doplnění nenačtených obsloužených nádob či pytlů. Po uplynutí tohoto období nebudou už reklamace přijímány, tzn. celkové roční úlevy na poplatku není možné jakkoli měnit či upravovat.
25. Každý účastník systému má právo nahlížet na uživatelský odpadový účet svého stanoviště prostřednictvím webových stránek [www.mojeodpadky.cz](http://www.mojeodpadky.cz).

**Článek 8**

**Hodnota ekobodu**

1. Hodnota eko bodu je stanovena na částku 8,- Kč.

**Článek 9**

**Nakládání se stavebním odpadem**

1. Stavební odpad musí být ukládán do kontejnerů na stavební odpad, zajištěného na náklady zhotovitele stavby, pokud není tento odpad přímo nakládán a vyvážen z místa vzniku k využití nebo k odstranění. Stavební odpad musí být po celou dobu přistavení kontejneru na stavební odpad zajištěn proti nežádoucímu znehodnocení nebo úniku. Zhotovitel stavby zajistí, aby ze stavebního odpadu byly vytříděny nebezpečné složky odpadu a využitelné složky odpadu.
2. Fyzické osoby mohou předat stavební odpad v množství do 1 m3 měsíčně/rodinný dům ve sběrném dvoře obce. Toto množství nelze kumulovat.
3. Pro odložení stavebního odpadu je možné využít obecní kontejner, který bude přistaven a odvezen za úplatu prostřednictvím svozové společnosti. Objednávky přijímá obecní úřad.

**Článek 10**

**Právní postih**

Porušení povinností stanovených v této obecně závazné vyhlášce se postihuje podle obecně závazných právních předpisů.

**Článek 10**

**Závěrečná a zrušovací ustanovení**

1. Podmínky stanovené touto obecně závaznou vyhláškou pro nakládání s odpadem se vztahují i na odpad podobný komunálnímu odpadu.
2. Zrušuje se Obecně závazná vyhláška obce Milotice č. 1/2016 a č. 1/2017 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území obce Milotice.
3. Součástí této obecně závazné vyhlášky je:

* 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 vytříděný odpad
* Příloha č. 9 – Maximální roční počet EKO bodů za kompostování
* Příloha č. 10 – Maximální roční počet EKO bodů za energie
* Příloha č. 11 – Nebezpečný odpad

1. Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyhlášení.

V Miloticích dne 18.12.2018

starosta místostarosta

Vyvěšeno na úřední desce:

K sejmutí z úřední desky:

Sejmuto z úřední desky:

1. Vyhláška č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, v platném znění [↑](#footnote-ref-1)
2. § 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 188/2004 Sb. [↑](#footnote-ref-2)
3. § 4 písm. a) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. [↑](#footnote-ref-3)
4. Vyhláška č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu, tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění vyhlášky č. 503/2004 Sb. [↑](#footnote-ref-4)
5. např. Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí - ADR (Ženeva 1957), vyhlášená ve Sbírce zákonů pod č. 64/1987 Sb. [↑](#footnote-ref-5)
6. § 5 a § 6 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů [↑](#footnote-ref-6)
7. § 4 odst. 1 písm. y) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů [↑](#footnote-ref-7)
8. Objem obslouženého pytle je počítán jako 120 litrů a to i v případě, použije-li uživatel systému jiný pytel než dodaný obcí. [↑](#footnote-ref-8)
9. Kapacitu sběrných míst, tj. množství nádob pro adresné odkládání odpadů stanovuje svozová společnost v součinnosti s obcí. [↑](#footnote-ref-9)
10. § 2, § 12 a § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění zákona č. 102/2000 Sb. [↑](#footnote-ref-10)