

**Vyškov**  
**Plán odpadového hospodářství obce**  
**2017 – 2026**

**Brno, květen 2017**

**GEOtest, a.s.**  
**Šmahova 1244/112, 627 00 Brno**  
**IČ: 46344942 DIČ: CZ46344942**

tel.: **548 125 111**  
fax: **545 217 979**  
e-mail: **info@geotest.cz**

Geologické a sanační práce pro ochranu životního prostředí, geotechnický a hydrogeologický průzkum

Číslo a název zakázky: **16 0375 Vyškov – POH**

Objednatel: **Město Vyškov, Masarykovo náměstí 108/1, 682 01 Vyškov**


Evidenční číslo ČGS: **číslo nebo Neevidováno**

## **Vyškov**

### **Plán odpadového hospodářství obce**

Odpovědný řešitel: **Ing. Lenka Bajerová, samostatný zpracovatel**

Prověřil: **Mgr. Boris Urbánek, oborový manažer**

  
\_\_\_\_\_  
RNDr. Lubomír Klímek, MBA  
člen představenstva

**GEOtest, a.s.**

Šmahova 1244/112, 627 00 Brno  
DIČ CZ46344942 (20)

**Brno, květen 2017**

**Výtisk č.**

# ROZDĚLOVNÍK

- Výtisk č. 1: Krajský úřad Jihomoravského kraje + 1x elektronická podoba na CD  
2 – 4: Město Vyškov + 1x elektronická podoba na CD  
5: GEOtest, a.s. – archiv společnosti

## OBSAH

1. Úvod .....	1
2. Analytická část .....	1
2.1 Základní identifikační údaje .....	1
2.2 Statistické údaje o obci .....	1
2.3 Stručná charakteristika obce .....	2
2.4 Typy vznikajících odpadů .....	2
2.5 Produkce odpadů .....	3
2.5.1 Směsný komunální odpad .....	3
2.5.2 Biologicky rozložitelný komunální odpad .....	4
2.5.3 Stavební a demoliční odpad .....	5
2.5.4 Tříděné složky odpadu (sklo, papír, plast, kov) .....	6
2.5.5 Nebezpečný odpad .....	7
2.5.6 Textilní odpad.....	7
2.5.7 Výrobky s ukončenou životností .....	8
2.6 Druhy zařízení na shromažďování, úpravu, využívání a odstraňování, odpadů na katastru města Vyškova a v jeho spádové oblasti .....	8
2.7 Popis systému nakládání s odpadem .....	9
2.7.1 Nakládání se směsným komunálním odpadem .....	9
2.7.2 Nakládání s biologicky rozložitelným odpadem .....	10
2.7.3 Nakládání se stavebním a demoličním odpadem .....	10
2.7.4 Nakládání s tříděnými složkami odpadu .....	11
2.7.5 Nakládání s nebezpečným odpadem a jeho mobilní sběr.....	11
2.7.6 Nakládání s textilními materiály .....	11
2.7.7 Výrobky s ukončenou životností .....	12
2.7.8 Sběrný dvůr Vyškov .....	12
2.8 Vyhodnocení nakládání s odpady .....	13
2.9 Efektivita třídění odpadu .....	16
2.10 Náklady na odpadové hospodářství města .....	16
2.11 Vyhodnocení souladu odpadového hospodářství se závaznou částí POH JMK .....	17
3. Závazná část .....	22

3.1	Zásady pro nakládání s odpady .....	22
3.2	Zásady nakládání s vybranými druhy odpadů .....	23
3.2.1	Komunální odpady .....	23
3.2.2	Směsný komunální odpad .....	24
3.2.3	Živnostenské odpady .....	25
3.2.4	Biologicky rozložitelné odpady a biologicky rozložitelné komunální odpady .....	26
3.2.5	Stavební a demoliční odpady .....	28
3.2.6	Nebezpečné odpady .....	28
3.2.7	Výrobky s ukončenou životností s režimem zpětného odběru .....	29
3.2.8	Vedlejší produkty živočišného původu, biologicky rozložitelné odpady z kuchyní a stravoven .....	34
3.3	Systém sběru odpadů .....	34
3.4	Opatření k omezení odkládání odpadů mimo místa k tomu určená a zajištění nakládání s odpady, jejichž vlastník není znám nebo zanikl .....	35
3.5	Program předcházení vzniku odpadů Města Vyškova .....	36
3.6	Odpovědnost za plnění .....	39
3.7	Soustava indikátorů POH .....	39
3.7.1	Indikátory pro sledování vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví .....	41
3.8	Cíle POH .....	43
4.	Směrná část .....	46
4.1	Návrhy na zlepšení systému OH města Vyškov .....	47
4.1.1	Cíl POH č. 1 .....	47
4.1.2	Cíl POH č. 2 .....	49
4.1.3	Cíl POH č. 3 .....	50
4.1.4	Cíl POH č. 4 .....	51
4.1.5	Cíl POH č. 5 .....	52
4.1.6	Cíl POH č. 6 .....	53
4.1.7	Cíl POH č. 7 .....	54
4.1.8	Cíl POH č. 8 .....	55
4.1.9	Cíl POH č. 9 .....	58
4.1.10	Cíl POH č. 10 .....	60
4.2	Kritéria hodnocení změn podmínek, na jejichž základě byl plán odpadového hospodářství obce zpracován .....	60

## SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. 1	Rozmístění sběrných nádob
Příloha č. 2	Seznam stanovišť kontejnerů na textil a drobná elektrozařízení a baterie
Příloha č. 3	Vyhlášky Města Vyškova č. 1/2001, č. 2/2012 a č. 3/2016
Příloha č. 4	Hlášení o produkci a nakládání s odpady ve Městě Vyškov za rok 2015 a 2016



## SEZNAM ZKRATEK

POH	plán odpadového hospodářství
POH JMK	Plán odpadového hospodářství Jihomoravského kraje 2016-2025
POH ČR	Plán odpadového hospodářství České republiky 2015-2024
BRO	biologicky rozložitelný odpad
BRKO	biologicky rozložitelný komunální odpad
ČOV	čistírna odpadních vod
ČSÚ	Český statistický úřad
EVO	energetické využití odpadů
ZEVO	zařízení na energetické využití odpadů
EVVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
KO	komunální odpad
KÚ	krajský úřad
MVO	materiálové využití odpadů
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NO	nebezpečný odpad
OEEZ	odpadní elektrická a elektronická zařízení
OH	odpadové hospodářství
OO	ostatní odpad
OPŽP	Operační program Životní prostředí
ORP	obec s rozšířenou působností
PPVO	Program předcházení vzniku odpadů
SDO	stavební a demoliční odpady
SKO	směsný komunální odpad
ZUJ	základní územní jednotky

# 1. Úvod

Plán odpadového hospodářství Města Vyškova je zpracováván dle §44, zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění.

Plán odpadového hospodářství města Vyškova (dále jen POH města Vyškova) je zpracován na období deseti let a to od roku 2017 do roku 2026 a řídí se závaznou částí schváleného Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje (dále jen POH JMK) pro období 2016 – 2025. Při každé zásadní změně podmínek, na základě kterých byl zpracován, bude POH města Vyškova změněn a to do 6 měsíců od vzniku této změny (§44 odst. 8 zákona o odpadech).

Účelem POH je podpořit moderní systém nakládání s odpady, který bude naplňovat priority hierarchie nakládání s odpady stanovené v zákoně o odpadech. Dále je jeho cílem naplnění vize „recyklační společnosti“. To znamená vytyčení cílů pro maximální třídění a recyklaci odpadů.

POH města Vyškova je zpracován v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje, povinnostmi platné legislativy a s cíli POH ČR a POH JMK, s důrazem na předcházení, třídění a maximální využívání odpadů – důraz je kladen na přiblížení se tzv. „evropské recyklační společnosti“.

POH města Vyškova se vztahuje na produkci odpadů v rámci fungování infrastruktury města Vyškova, tedy na celém území města Vyškova.

## 2. Analytická část

### 2.1 Základní identifikační údaje

Název obce:	Vyškov
Kraj:	Jihomoravský
ZUJ:	592889
Kód obce:	18857
Kontaktní adresa:	Masarykovo náměstí 108/1, 682 01 Vyškov
Starosta:	Ing. Karel Goldemund
Odpadové hospodářství:	Ing. Hana Hájková
Tel.:	517 301 111
Fax:	517 301 300
e-mail:	<a href="mailto:h.hajkova@meuvyskov.cz">h.hajkova@meuvyskov.cz</a>
IČ:	00292427
DIČ:	CZ 00292427
Bankovní spojení:	120731/0100
ID datové schránky:	wc6bqdy
web:	<a href="http://www.vyskov-mesto.cz">http://www.vyskov-mesto.cz</a>

### 2.2 Statistické údaje o obci

Statut:	město
Katastrální výměra:	5040 ha
Počet městských částí:	14

Počet obyvatel ve městě Vyškově k:

Tabulka č. 2.2-1

	1.1.2012	1.1.2013	1.1.2014	1.1.2015	1.1.2016
<b>Počet obyvatel</b>	21 598	21 496	21 341	21 312	21 250
<b>Průměrný věk</b>	41,2	41,5	41,9	42,2	42,4

Zdroj: <https://www.czso.cz/csu/czso/pocet-obyvatel-v-obcich>

## 2.3 Stručná charakteristika obce

Vyškov je okresní město ležící v severní části Jihomoravského kraje na řece Haná. Je vzdáleno asi 30 km severovýchodně od Brna. Leží téměř uprostřed Moravy na rozhraní Dražanské vrchoviny, Litenčických vrchů a nížiny Hornomoravského úvalu. Je jedním z hraničních měst regionu Haná.

Jeho historické jádro je městskou památkovou zónou. Býval nazýván "Moravské Versailles" nebo také "Hanácké Versailles".

Významnou událostí bylo napojení města na dálniční síť, dálnici D1 Praha – Brno – Vyškov, pokračující rychlostní komunikací severně až do Olomouce a dále do Ostravy. Výhodné dálniční spojení přitáhlo významné investory, kteří se soustředili v průmyslových zónách vybudovaných na obvodu města. Dnes patří 30hektarová průmyslová zóna Sochorova na severozápadním okraji města k nejúspěšnějším v České republice. Na rozdíl od těžšího výrobního průmyslu zóny Sochorova je další průmyslová zóna Nouzka v jihozápadní části města zaměřena převážně na služby a výrobní služby, část území je využívána ke komerčním aktivitám. Průmyslové zóny se staly významným faktorem, který ovlivňuje zaměstnanost ve městě i v okolním regionu.

Vyškov je již od roku 1936 sídlem vojenské posádky, díky Vysoké vojenské škole pozemního vojska se Vyškov stal v roce 1972 univerzitním městem. V roce 2004 došlo k přesunu VVŠ PV a byl oznámen i počátek pozvolného přesunu Střední vojenské školy mimo Vyškov, vznik nového Ředitelství výcviku a doktrín (v současnosti Velitelství výcviku - Vojenská akademie) dokazuje pokračující důležitost města v armádní struktuře, kterou si udržuje rovněž díky rozsáhlému výcvikovému prostoru.

Od roku 1965 je v centru Vyškova otevřen ZOO park, zaměřený na chov domácích a hospodářských zvířat z různých koutů světa. V současné době se významně také zabývá projekty ekologické výchovy pro školy.

Zdroj: webové stránky města, [www.wikipedia.cz](http://www.wikipedia.cz)

## 2.4 Typy vznikajících odpadů

Ve Vyškově vznikají dle evidence odpadů Města Vyškova následující typy odpadů:

1. směsný komunální odpad (SKO),
2. biologicky rozložitelný komunální odpad (BRKO),
3. stavební a demoliční odpady (SDO),
4. obalové tříděné odpady (odděleně sbírané odpady – sklo, papír, plast a kovy),
5. nebezpečný odpad,
6. textilní odpady,
7. výrobky s ukončenou životností (odpadní elektrická a elektronická zařízení, baterie a akumulátory, pneumatiky, odpadní oleje).

## 2.5 Produkce odpadů

V této kapitole jsou popsána množství vznikajících odpadů za období 2011 – 2015, dle průběžného hodnocení plnění POH Města a ročních hlášení o produkci a nakládání s odpady.

V průběhu sledovaného období celková produkce odpadů poklesla z 7 360t na 6 869t. Lze to přičíst působení na občany osvětou a to i vzdělávacími programy, do kterých se zapojují školy. Město Vyškov na osvětových programech mimo jiné spolupracuje se společností RESPONO, a.s. a ZOO PARK Vyškov (příspěvková organizace Města Vyškova).

### 2.5.1 Směsný komunální odpad

Směsný komunální odpad (SKO) je definován jako celkové množství odpadů minus vytríděné složky. V následujících tabulkách je uváděno celkové množství odpadů, které se skládá z odpadů ostatních a nebezpečných. KO jsou součástí celku.

Celková produkce odpadů ve Vyškově (t)

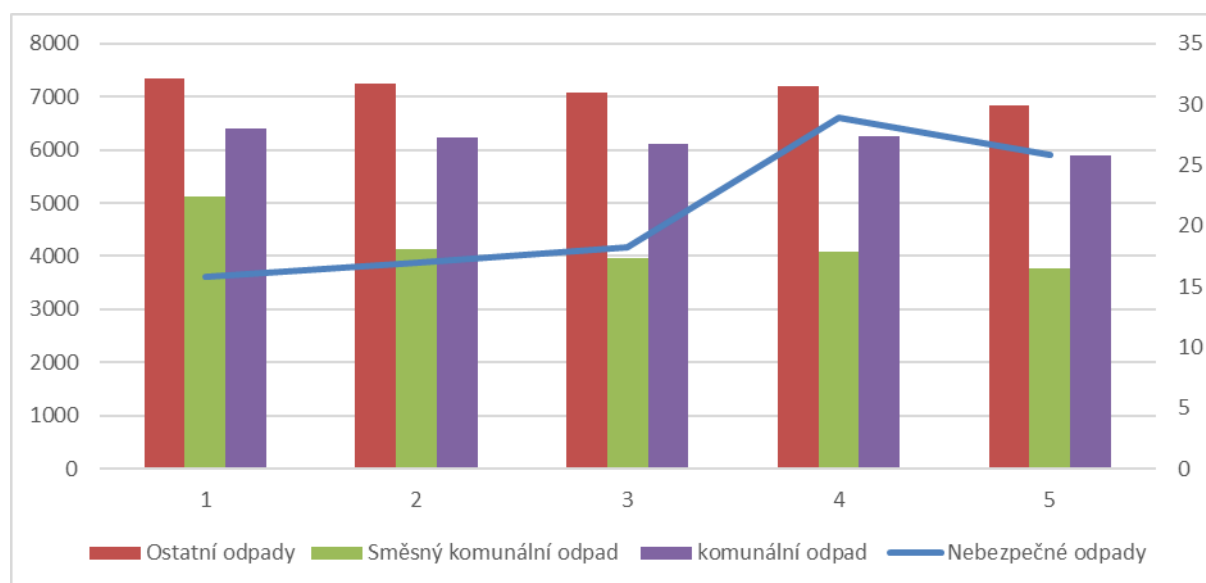
Tabulka č. 2.5.1-1

(t)	2011	2012	2013	2014	2015
Celkem	7 360,57	7 258,02	7 109,76	7 226,69	6 869,28
Nebezpečné odpady	15,76	16,96	18,25	28,89	25,87
Ostatní odpady	7 344,81	7 241,06	7 091,51	7 197,8	6 843,41
SKO	5 113,03	4 123,44	3 957,99	4 081,19	3 773,24
Komunální odpad	6 413,88	6 231,9	6 119,79	6 261,23	5 889,57

V posledním řádku tabulky je uvedeno množství Komunálních odpadů s katalogovým číslem 20 xx xx (ostatní i nebezpečné).

Celková produkce odpadů ve Vyškově

Graf č. 2.5.1-1



Z předchozí tabulky vyplývá, že dochází k mírnému poklesu produkce odpadů ve Vyškově. Příčinu lze hledat v osvětě, a mírném úbytku obyvatelstva.

Výrazný je nárůst produkce nebezpečných odpadů v roce 2014. Nebezpečné odpady jsou detailněji popsány v kapitole 2.5.5.

Dále je uvedena produkce odpadů přepočítaná na obyvatele. Zde se opakuje výše uvedený trend. Předpokládáme, že zde může hrát významnou roli i osvěta a hlavně přístupnost sběrných míst a využívání mobilního sběru v okrajových čtvrtích města Vyškova.

Produkce komunálních odpadů na obyvatele:

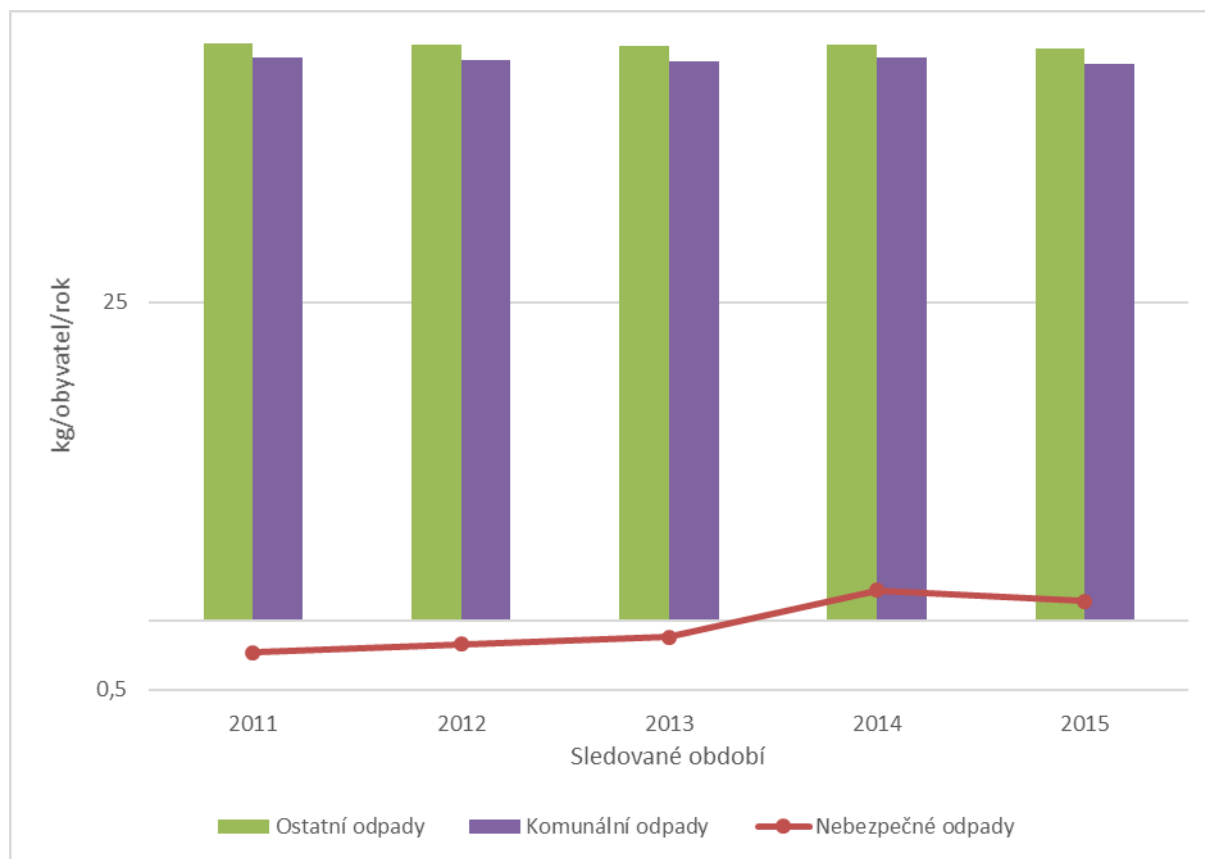
Tabulka č. 2.5.1-2

kg/obyvatele/rok	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem</b>	340,33	337,16	332,21	338,92	323,03
<b>Nebezpečné odpady</b>	0,73	0,79	0,85	1,36	1,22
<b>Ostatní odpady</b>	339,6	336,37	331,36	337,56	321,81
<b>Komunální odpady</b>	296,55	289,49	285,96	293,64	276,96

V posledním řádku tabulky je uvedeno množství Komunálních odpadů s katalogovým číslem 20 xx xx (ostatní i nebezpečné) na obyvatele.

Produkce odpadů na obyvatele

Graf č. 2.5.1.-2



## 2.5.2 Biologicky rozložitelný komunální odpad

Jednou z významných složek produkovaných odpadů je biologicky rozložitelný odpad. Produkce tohoto odpadu je složena ze tří částí. Odpady samostatně sebrané svozovým systémem, odpady odevzdané ve sběrných dvorech a odpady uložené jako součást SKO. Produkce BRKO jako součást SKO se posuzuje dle podílu BRKO ukládaného na skládky vzhledem ke srovnávací základně (1995). Identifikátor definuje podíl BRKO skutečně

uloženého na skládce v daném roce vztažený ke srovnávací základně 1995, která je přepočtena podle požadavku na snížení množství BRKO k nejbližšímu porovnávanému roku, vyjádřený v %. Ve srovnávacím roce 1995 bylo na skládkách uloženo 148 kg BRKO/obyvatele. V původní POH Města Vyškova vydaném na období 2005 – 2012 byly stanoveny cíle snížit množství BRKO v porovnání s rokem 1995 následovně: do roku 2010 na 75 % (tj. 112 kg/obyvatele/rok), do roku 2013 na 50 % (tj. 74 kg/obyvatele/rok), do roku 2020 na 35 % (tj. 52 kg/obyvatele/rok).

Koeficienty podílu biologicky rozložitelných odpadů v KO ukládaných na skládky, množství sládkovaného odpadu a přepočet na BRKO je uveden spolu s dalšími daty v následující tabulce.

#### Produkce BRKO

Tabulka č. 2.5.2-1

	2012	2013	2014	2015
<b>svezeno BRKO (t)</b>	942,08	1 010,06	1 075,80	890,25
<b>produkce odděleného BRKO (t)</b>	1 025,72	1 123,91	1 208,46	1 026,38
<b>skládkováno s SKO dle podílových koeficientů pro rok (2000) 2001 (t)</b>	1 456,04	1 004,96	1 563,56	1 826,28
<b>uloženo na skládku dle srovnávacího základu z roku 1995 (%)</b>	45,7	31,73	49,55	58,08

*Pozn.: podle sdělení odboru odpadů MŽP ve věci výpočtu indikátoru odpadového hospodářství (Věstník MŽP ročník KKI srpen 2012 částka 8) se pro výpočet skutečného množství biologicky rozložitelných odpadů v komunálních odpadech ukládaných na skládky od roku 2011 použijí podílové koeficienty z roku 2000 (2001).*

Podle koeficientů pro rok 2000 (2001) bylo skládkováno 1 826,28 t BRKO. Výsledný podíl v roce 2015 sládkovaného BRKO na obyvatele k srovnávací základně z roku 1995 (148 kg/obyvatel), tedy činí:  $1\,826,28 \times 1\,000 / 21\,265 / 148 = 58,03 \%$ . Pro ostatní roky, viz výše uvedená tabulka.

Na skládku bylo ukládáno větší množství BRKO (dle původního POH Města Vyškov), než bylo požadováno v cílovém roce. K poklesu množství BRKO ukládaného na skládky oproti předchozímu období nedošlo.

### 2.5.3 Stavební a demoliční odpad

Celková produkce stavebních a demoličních odpadů činila 342,43 t v roce 2015, to tvořilo 4,99 % z celkové produkce odpadů. 97,92 % bylo materiálově využito pod kódem nakládání N12 – technologický materiál na zajištění skládky. Produkce SDO oproti roku 2011 klesla. Je ovlivněna výstavbou soukromých investorů – občanů. Produkce SDO z investiční činnosti Města Vyškov se do této investice nedostane, jelikož v rámci smluv uzavřených mezi Městem Vyškov a firmou provádějící stavební činnosti je stanoveno, že odpad vznikající z jejich činnosti je jejich odpadem a tím se dostává do evidence dané firmy.

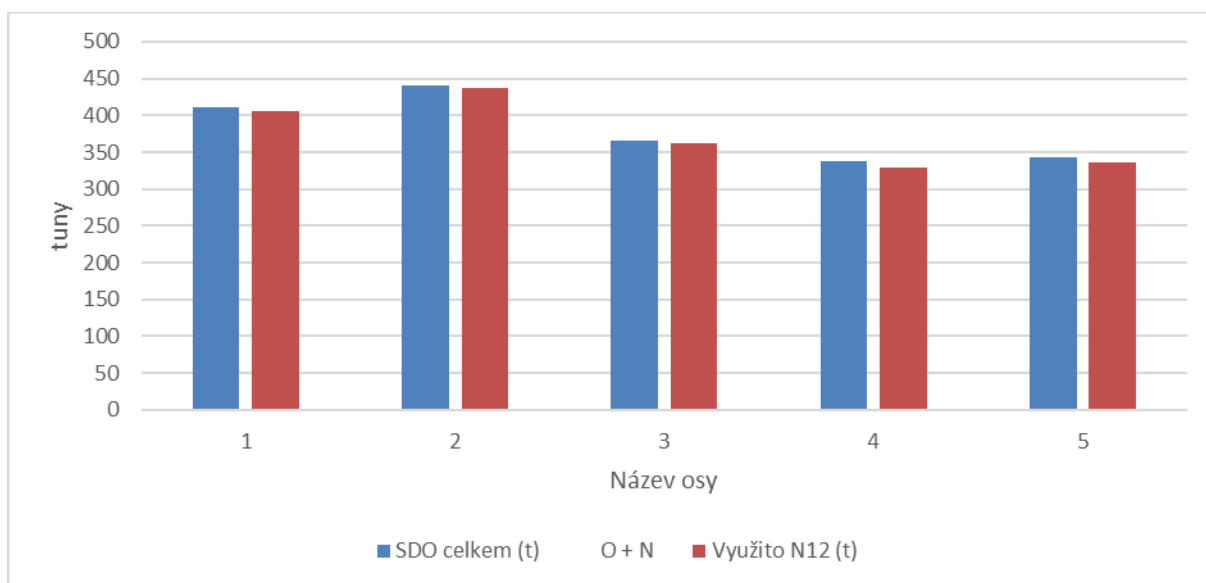
#### Produkce stavebních a demoličních odpadů

Tabulka č. 2.5.3-1

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>SDO celkem (t) O + N</b>	410,587	441,026	365,657	337,862	342,433
<b>Využito N12 (t)</b>	406,348	437,129	361,807	328,226	335,320
<b>Využito N12 %</b>	98,97	99,12	98,95	97,15	97,92

## Produkce SDO a využití množství

Graf č. 2.5.3-1



## 2.5.4 Tříděné složky odpadu (sklo, papír, plast, kov)

Během sledovaného období, byla produkce jednotlivých složek následující.

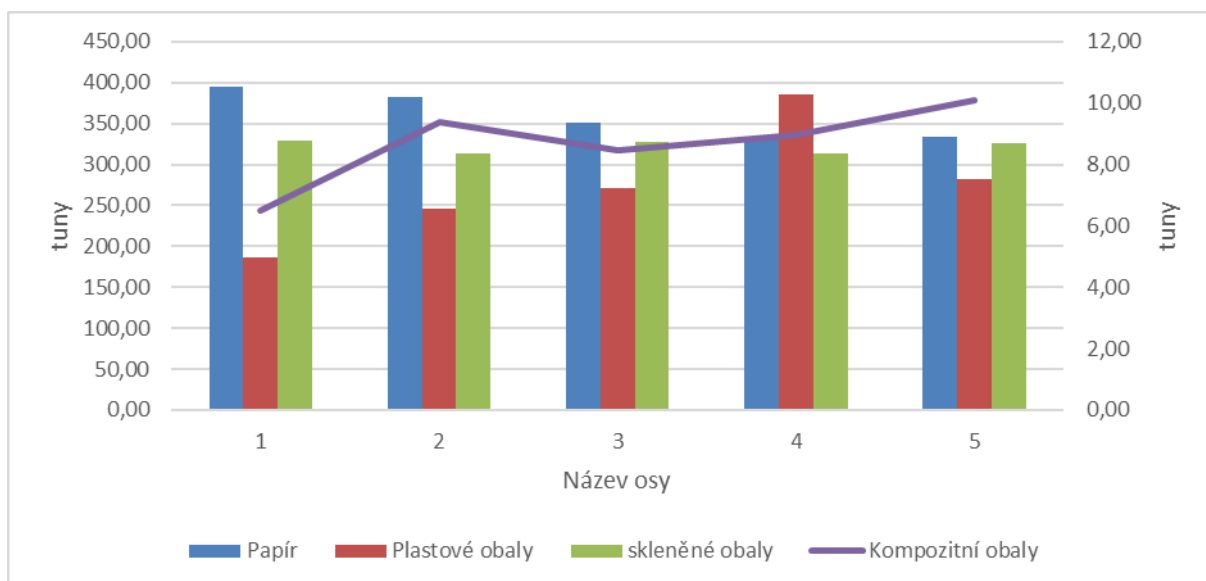
Množství jednotlivých odpadů vytríděných z KO

Tabulka č. 2.5.4-1

t	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Papír</b>	395,36	382,47	350,31	332,70	333,77
<b>Plastové obaly</b>	186,67	246,38	271,17	385,69	282,66
<b>skleněné obaly</b>	328,91	313,90	326,87	313,31	325,42
<b>Kompozitní obaly</b>	6,49	9,40	8,48	8,98	10,11

Množství jednotlivých odpadů vytríděných z KO

Graf č. 2.5.4-1



Po několika letech došlo k zastavení poklesu separovaného sběru papíru. Tento trend mohl být ovlivněn několika faktory. Jedním z nich jsou sběrné programy pro školy (pak odpadní papír není veden v evidenci města), dále pak mohla být část papíru odvezena občany do výkupu. V dalším období, chce Město Vyškov i nadále působit osvětou, aby byl tento trend zvrácen a nedocházelo k dalšímu poklesu.

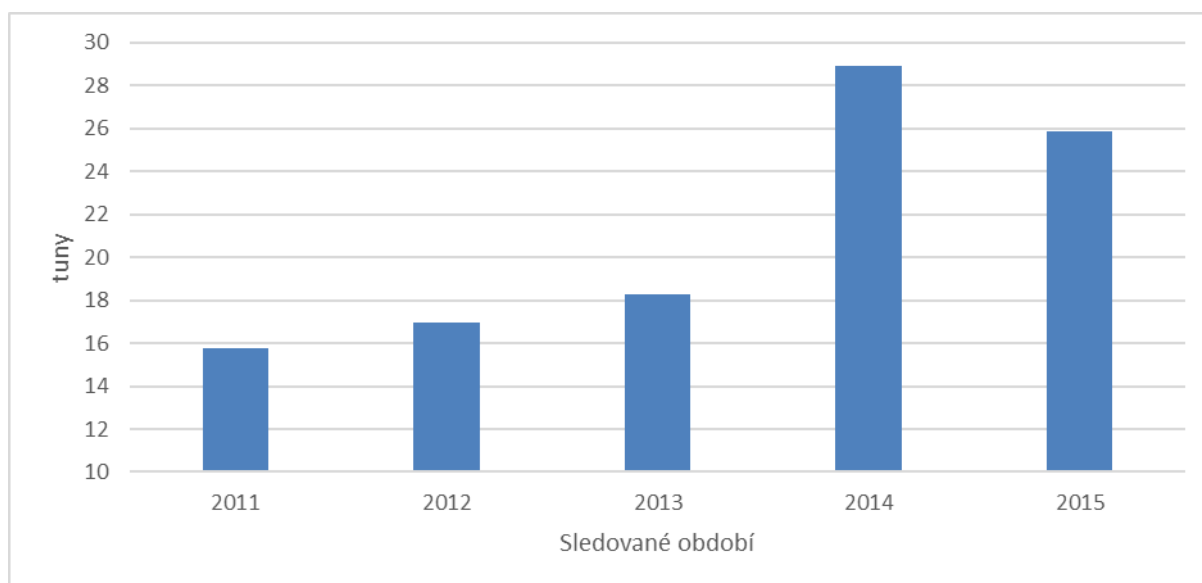
Oddělený sběr kovů není na sběrných dvorech významný – občané, kteří jsou hlavními producenty – většinu kovů odprodávají za úplatu komerčním firmám do „sběrných surovin“.

### 2.5.5 Nebezpečný odpad

Vývoj produkce nebezpečných odpadů znázorňuje následující graf.

Množství jednotlivých odpadů vytríděných z KO

Graf č. 2.5.5-1



V roce 2014 došlo velkému nárůstu evidovaného množství těchto odpadů (cca o 58%). V roce následujícím došlo opět k mírnému poklesu. Po zhodnocení zdrojů těchto odpadů je možné, že jednou z příčin je odevzdávání N odpadů na sběrné dvory drobnými živnostníky. Toto podezření však není možné nijak potvrdit. Při odevzdávání odpadů je ve sběrném dvoře předkládán občanský průkaz, kde je pouze ověřováno, zda je dotyčný občanem města Vyškova. S ohledem na životní prostředí je dobře, že byly příslušné odpady vytríděny a následně vhodným způsobem odstraněny. Obec působí na občany a živnostníky osvětou.

### 2.5.6 Textilní odpad

Město Vyškov uzavřelo 26. 1. 2011 Smlouvu o umístění a provozování kontejnerů se společností TextilEco, a.s. (původní název REVENGE, a.s.). V roce 2015 podařilo sebrat 60,66 t oděvů (62,84 t v roce 2014; 62,004 t v roce 2013; 62,61 t v roce 2012; 52,596 t v roce 2011). Toto představuje mírný pokles, ale s ohledem na stále poměrně velké množství vytríděného textilu není pokles významný.

Dále jsou ve Vyškově umístěny i další kontejnery na textil společnosti ADRA o.p.s. a Diakonie Broumov, sociální družstvo. O množství sebraného textilu z těchto kontejnerů nejsou detailní data k dispozici. Seznam míst s umístěnými kontejnery na textil je v příloze č. 2.



Tyto materiály se nedostávají do evidence odpadů města, protože tento textil je roztríděn a následně je využíván při charitativní činnosti a jako druhotná surovina. Teprve minimální zbytkové množství, které nelze využít jinak se stává odpadem a je vedeno v evidenci společností zajišťujících provoz těchto kontejnerů.

### 2.5.7 Výrobky s ukončenou životností

Na území města bylo rozmístěno jedenáct kusů kontejnerů na elektro odpad a baterie o objemu 2,15 m<sup>3</sup>. V roce 2015 bylo jejich prostřednictvím (viz Certifikát k Environmentálnímu vyúčtování za rok 2015) sebráno 7,888 t (v roce 2014 5,100 t) drobného elektrozařízení (např. kalkulaček, rádií, drobného počítačové vybavení, discmanů, telefonů, el. hraček). Hlavním místem zpětného odběru jsou sběrné dvory – v roce 2015 bylo odebráno cca 91,4t.

Pneumatiky a nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje, filtrační materiály, stejně tak i nevyužitá léčiva občané odevzdávají ve sběrných dvorech. Produkce těchto odpadů není ve srovnání s ostatními typy odpadů významná.

## 2.6 Druhy zařízení na shromažďování, úpravu, využívání a odstraňování, odpadů na katastru města Vyškova a v jeho spádové oblasti

Město Vyškov neprovozuje žádné zařízení pro nakládání s odpady.

Město Vyškov využívá služeb následujících zařízení:

- Skládka komunálních odpadů v Kozlanech společnosti RESPONO, a.s., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01, skládka S-OO3 (ostatní odpad);
- Kompostárna pro potřeby skládky;
- Dotřídňovací linka společnosti RESPONO, a.s., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01;
- Sběrné dvory odpadů společnosti RESPONO, a.s., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01:
  - **Vyškov**, Cukrovarská 486/16 – hlavně využíván občany města Vyškova;
  - Ivanovice na Hané, Husova 27, 683 23;
  - Kozlany, areál skládky, 683 41;
  - Rousínov, Krejčířova 28, 683 01;
  - Bučovice, Hájecká 1108, 685 01;
  - Slavkov u Brna, Zlatá hora 1469, 684 01;
- ZEVO společnosti SAKO Brno, a.s., Brno, Jedovnická 2, 628 00 – zařízení pro energetické využití odpadů;
- Spalovna průmyslových odpadů společnosti EKOTERMEX, a.s., Pustiměř, Pustiměřské Prusy 268, 683 21;
- Skládka nebezpečných odpadů v Němčicích nad Hanou společnosti SUEZ Využití zdrojů a.s. (dříve SITA CZ a.s.), zařízení S-NO (nebezpečný odpad), Němčice nad Hanou, Novosady 616, 798 27;
- Centrální kompostárna Brno a.s., Brno, 620 00;
- Kompostárna společnosti SPRESO s.r.o., Kralice na Hané, Sportovní 321, 798 12;

- Bioplynová stanice společnosti REBIOS, spol. s r.o., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01 (Olomoucká 807/40), 100% vlastníkem společnosti je společnost RESPONO, a.s.);
- Textilní materiály předány TextilEco, a.s., Dřevařská 1418/7, Boskovice;
- Pneumatiky a další výrobky s ukončenou životností – RESPONO, a.s., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01 – ta po dotřídění předává dál;
- SDO – několik zařízení, obec předává do RESPONO, a.s., Vyškov, Cukrovarská 486/16, 682 01 a ta využívá pod kódem N12 na skládku Kozlany; další zařízení v okolí jsou: Casper Vyškov, spol. s r.o., Českomoravský štěrk a.s. Olšany, ZEPIKO spol. s r.o., Naja servis s.r.o.

## 2.7 Popis systému nakládání s odpadem

Způsob nakládání s odpady na území města je popsán v aktuálně platných závazných vyhláškách Města Vyškova č. 1/2001, č. 2/2012 a č. 3/2016, viz příloha č. 3.

Město Vyškov má zajištěnu část systému nakládání s odpady prostřednictvím společnosti RESPONO, a.s. Jedná se o akciovou společnost měst a obcí, se sídlem Cukrovarská 486/16, 682 01 Vyškov, [www.respono.cz](http://www.respono.cz).

Tato společnost pro město Vyškov zajišťuje:

- nakládání se směsným komunálním odpadem,
- nakládání s tříděným odpadem,
- mobilní sběr nebezpečných odpadů od občanů,
- provoz sběrného dvora Vyškov,
- nakládání s biologicky rozložitelným odpadem,
- nakládání s SDO,
- nakládání s výrobky s ukončenou životností,
- částečně nakládání s textilním odpadem.

### 2.7.1 Nakládání se směsným komunálním odpadem

Sběr je prováděn do následujícího typu sběrných nádob:

Sběrné nádoby

Tabulka č. 2.7.1-1

Typ nádoby (I)	Vlastník	Počet (ks)	Svoz
<b>1100</b>	RESPONO, a.s.	384	266 ks – 1x týden
			118 ks – 1x za 2 týdny
<b>110 a 120</b>	občané	cca 3000	1x za 2 týdny
<b>Odpadkové koše</b>	Město Vyškov	413	4x týdně až 1x za 14 dní (dle umístění)

Směsný komunální odpad je ukládán na skládku komunálních odpadů společnosti RESPONO, a.s. v Kozlanech, která je v provozu od roku 1994, nebo je odvážen do zařízení na energetické využívání odpadů SAKO Brno, a.s.

Odvoz odpadů do ZEVO je ovlivněn několika faktory. Jde o faktor ekonomický, který postupem času ztrácí na významnosti – cena za skládkování se navyšuje a blíží se ceně za energetické využití. Dle dlouhodobého výhledu bude skládkování během následujících let

stále více omezováno (§21 odst. 7 – na skládky je od roku 2024 zakázáno ukládat směsný komunální odpad a recyklovatelné a využitelné odpady stanovené prováděcím právním předpisem. - zákon č. 185/2001Sb. o odpadech). V minulých letech byl odvoz odpadů dále ovlivněn rekonstrukcí spalovny a uvedením ZEVO SAKO Brno, a. s. do provozu. Další faktor je pak modernizace dálnice D1 a omezení dopravy mezi Vyškovem a Brnem. V loňském roce bylo tedy do ZEVO SAKO Brno, a. s. předáno pouze 10,04 % SKO roce 2015.

Svoz odpadkových košů je společností RESPONO, a.s. prováděn od 1. 11. 2012. Dřívější svoz zajišťovala městská společnost Vyškovské služby, s.r.o. (zrušena k 31. 10. 2013), která zajišťovala také údržbu chodníků a komunikací, správu a údržbu veřejné zeleně, čistotu města, veřejné osvětlení.

Údržbu komunikací a veřejné zeleně má nyní Město Vyškov smluvně zajištěno u společnosti STAEG Facility, spol. s r. o., která je původcem odpadu vznikajícího při této činnosti (biologicky rozložitelný odpad, uliční smetky atd.).

### 2.7.2 Nakládání s biologicky rozložitelným odpadem

Od 2. 4. 2012 byl zaveden sběr a svoz biologicky rozložitelného komunálního odpadu prostřednictvím těchto nádob:

- velkoobjemový kontejner na sběrném dvoře odpadů ve Vyškově,
- sběrné nádoby o objemu 140 l, 240 l, 770 l ve vlastnictví společnosti RESPONO, a.s. - svoz 1x za 14 dní.

Nádoby jsou v následujících počtech:

- nádoby o objemu 140 l – cca 2400 ks (u rodinných domů),
- nádoby o objemu 240 l – cca 520 ks (u bytových a rodinných domů),
- kontejnery o objemu 770 l – 3 ks (v chatových oblastech).

Sebraný biologicky rozložitelný odpad je předáván do Centrální kompostárny Brno a kompostárny u skládky TKO v Kozlanech a na kompostárnu SPRESO.

Bioplynová stanice REBIOS není využívána přímo Městem Vyškov jako původcem odpadu, ale využívají ji organizace zřizované Městem Vyškov na zneškodnění BRO ze stravovacích zařízení (např. školní jídelny).

### 2.7.3 Nakládání se stavebním a demoličním odpadem

Město Vyškov má ve své evidenci uvedeny stavební a demoliční odpady, které produkují občané a kteří využili možnost odevzdat ho ve sběrném dvoře. SDO ze sběrného dvora jsou materiálově využívány pod kódem N12 jako technologický materiál na zajištění skládky Kozlany.

Stavební a demoliční činnost, která probíhá během investiční činnosti Města Vyškova je zajišťována smluvně komerčními společnostmi. Původcem tohoto SDO je pak tato společnost.

SDO vznikající z činnosti stavebních firem odevzdávají tento odpad k dalšímu využití komerčním společnostem zabývajícím se recyklací a dalším využitím těchto odpadů, které působí na území města a v jeho okolí. SDO je předáváno za úplatu. Občané (fyzické osoby) a právnické osoby tyto kapacity běžně využívají.

## 2.7.4 Nakládání s tříděnými složkami odpadu

Sběr tříděného odpadu je prováděn do sběrných nádob o objemu 1 100 l ve vlastnictví společnosti RESPONO, a.s. – celkem 468 ks kontejnerů na 115 stanovištích.

Třídění odpadů

Tabulka č. 2.7.4-1

Typ odpadu	Počet nádob	Svoz	Prováděn od:
sklo bílé	115 ks	1x měsíčně	1. 1. 2006
sklo barevné	115 ks	1x měsíčně	1. 1. 1996
papír	116 ks	1x týdně	1. 3. 2001
plast, nápojové kartony a kovy	122 ks	2x týdně	1. 5. 2000 od 1. 7. 2003 i nápojové kartony od 1. 9. 2016 i kovy

Město Vyškov v roce 1999 uzavřelo smlouvu s autorizovanou obalovou společností EKO- KOM, a.s., která zajišťuje sdružené plnění povinnosti zpětného odběru a využití odpadu z obalů. Město získává každoročně úhradu od společnosti EKO-KOM, a.s. za tříděný sběr komunálního odpadu – plastů, skla, papíru, nápojových kartonů a kovů.

Rozmístění sběrných míst je uvedeno v příloze č. 1.

## 2.7.5 Nakládání s nebezpečným odpadem a jeho mobilní sběr

Město Vyškov je původcem nebezpečných odpadů. Občané se ho mohou zbavovat ve sběrných dvorech a prostřednictvím mobilního sběru nebezpečných odpadů.

Tento typ sběru je od roku 1998 prováděn 2x ročně (na jaře a na podzim) podle předem stanoveného harmonogramu v místních částech Vyškova (Rychtářov, Pařezovice, Lhota, Hamiltony, Opatovice). Sběrové vozidlo přiveze do obce speciální sběrnou stanici přímo na předem určené místo (místa) sběru. Mobilní sběrná stanice má rozměry 3 x 18m. Jedná se o speciální kontejner pro skladování a transport nebezpečného odpadu. Přijede do obce dle přesně stanoveného svozového plánu, aby mohly být nebezpečné odpady spolehlivě odstraněny. Nebezpečný odpad od občanů je tříděn a ukládán do speciálních nádob podle chemických vlastností tak, aby se zabránilo reakcím mezi jednotlivými látkami. Tyto odpady jsou pak odvezeny k dalšímu odstranění nebo recyklaci.

Nebezpečné odpady jsou předávány do spalovny průmyslových odpadů společnosti EKOTERMEX, a.s., Pustiměř nebo na skládku nebezpečných odpadů v Němčicích nad Hanou společnosti SUEZ Využití zdrojů a.s. (dříve SITA CZ a.s) v závislosti na vlastnostech těchto odpadů.

## 2.7.6 Nakládání s textilními materiály

Město Vyškov má nakládání s textilními odpady smluvně zajištěno u společnosti TextilEco, a.s. (dříve REVENGE, a.s.). Jde především o sběr obuvi, oděvů a dalšího textilu prostřednictvím 14 stacionárních kontejnerů, umístěných na vybraných stanovištích sběrných míst tříděného odpadu. Seznam stanovišť je uveden v příloze č. 2.

Na území města je dále umístěno 5 stacionárních kontejnerů společnosti ADRA o.p.s., umístěných na stanovištích sběrných míst a 1 velkoobjemový kontejner Diakonie Broumov, sociálního družstva, umístěný v ulici Kostelní. Takto sebrané oděvy a textil nejsou vedeny v režimu odpadů (předcházení vzniku odpadů). Přehled umístění je uveden v příloze č. 2.

### 2.7.7 Výrobky s ukončenou životností

Sběr elektrozařízení a baterií je prováděn ve sběrném dvoře a dále prostřednictvím 11 stacionárních kontejnerů (na drobné elektrozařízení a baterie), které jsou na základě smlouvy mezi společnostmi ASEKOL a.s. a Městem Vyškov umístěny na vybraných stanovištích kontejnerů na tříděný odpad. Přehled umístění je uveden v příloze č. 2.

Tato zařízení jsou odvážena ke zpracovatelům, se kterými je uzavřena smlouva o kolektivním systému plnění, např. společnosti ASEKOL a.s. a ELEKTROWIN a.s. Tyto společnosti provádí demontáž těchto zařízení a předávají je k dalšímu zpracování a využití. Částečně lze i využít demontážní linku RESPONO, a.s.

Ostatní výrobky s ukončenou životností jako jsou zářivky, pneumatiky, oleje apod. je možné odevzdat ve sběrných dvorech provozovaných společnostmi RESPONO, a.s.

### 2.7.8 Sběrný dvůr Vyškov

Sběrný dvůr je situován na ulici Cukrovarská 486/16. Je ve vlastnictví společnosti RESPONO, a.s.

Je využíván i jako místo zpětného odběru elektrozařízení a baterií.

Občané Vyškova zde mohou odložit:

- bezplatně:
  - nebezpečné odpady (obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné, nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje, brzdové kapaliny, absorpční činidla, filtrační materiály, chemikálie, které obsahují nebezpečné látky, rozpouštědla, barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky, kyseliny, fotochemikálie, pesticidy, detergenty obsahující nebezpečné látky),
  - objemný odpad (nábytek, koberce, dřevo),
  - biologicky rozložitelný odpad ze zahrad,
  - sklo,
  - papír, plasty, nápojové kartony (upravovány na místní dotřídňovací lince),
  - jedlý olej a tuk,
  - kovy,
- za úplatu:
  - stavební odpad,
  - pneumatiky,
- v rámci zpětného odběru:
  - elektrozařízení,
  - zářivky, výbojky,
  - akumulátory a monočlánky.

Místo zpětného odběru elektrozařízení bylo na sběrném dvoře ve Vyškově zřízeno v roce 2006. Město Vyškov uzavřelo smlouvy s kolektivními systémy společností ELEKTROWIN a.s., ASEKOL a.s. a EKOLAMP s.r.o., které zajišťují zpětný odběr, oddělený sběr, následné zpracování a recyklaci vyřazených elektrozařízení a mandátními smlouvami uzavřenými se společností RESPONO, a.s., na kterou Město Vyškov přeneslo povinnosti vyplývající ze smluv mezi městem a kolektivními systémy.

Ke třídění využitelných složek komunálního odpadu mohou občané Vyškova využít síť 6 sběrných dvorů ve vlastnictví společnosti RESPONO, a.s. (Vyškov, Ivanovice na Hané, Rousínov, Bučovice, Slavkov, Kozlany-skládka).

## 2.8 Vyhodnocení nakládání s odpady

V následující kapitole budou v grafech a tabulkách shrnuty informace o způsobech využívání odpadů. Převážně jsou tyto informace přepočteny na % podíl daného odpadu vůči celkové produkci. Tato data vychází z pravidelného vyhodnocování POH Města Vyškov a ročních Hlášení o produkci a nakládání s odpady ve Městě Vyškov, obojí za období 2011 – 2015. Hlášení za rok 2015 je uvedeno v příloze č. 4. V tabulkách je uváděno celkové množství odpadů, které se skládá z odpadů ostatních a nebezpečných. KO jsou součástí celku.

Podíl využitých odpadů:

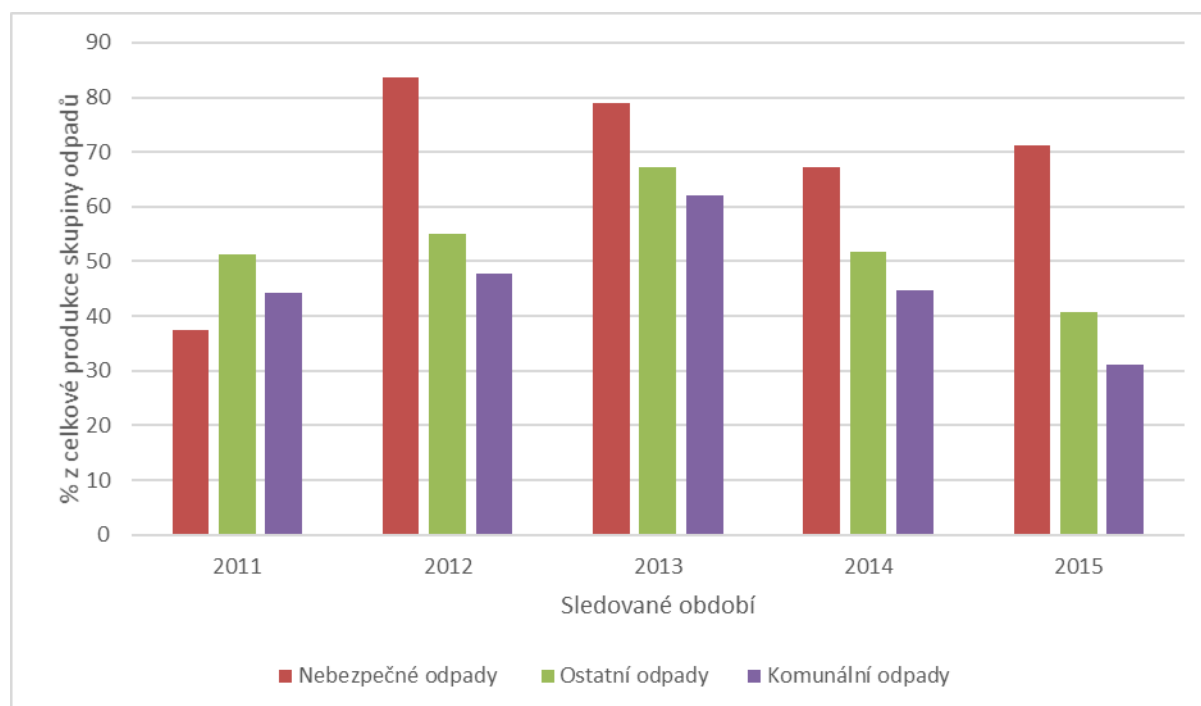
Tabulka č. 2.8-1

R1-R12, N1, N2, N8, N10-N13, N15 (%)	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem</b>	51,27	55,04	67,35	51,93	40,92
<b>Nebezpečné odpady</b>	37,48	83,64	78,90	67,27	71,25
<b>Ostatní odpady</b>	51,30	54,97	67,32	51,87	40,80
<b>Komunální odpady</b>	44,15	47,69	62,13	44,68	31,22
<b>SDO využito pod kódem N12</b>	98,97	99,12	98,95	97,15	97,92

Kde R1-R12 – způsob využití odpadů (recyklace dle typu, obnova apod.); N1 je využití odpadů na povrchu terénu s výjimkou využití odpadů na skládce; N2 je Předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě; N10-N13 je prodej odpadu jako druhotné suroviny, využití odpadu na rekultivace, ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky, kompostování; N15 – protektorování pneumatik; N12 je ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky. SDO představuje stavební a demoliční odpady.

Podíl využitých odpadů k celkové produkci odpadů

Graf č. 2.8-1



V dalších tabulkách je možné vidět trendy různých způsobů využití odpadů (jedná se vždy o podíl vůči celkové produkci odpadů).

Podíl materiálově využitých odpadů:

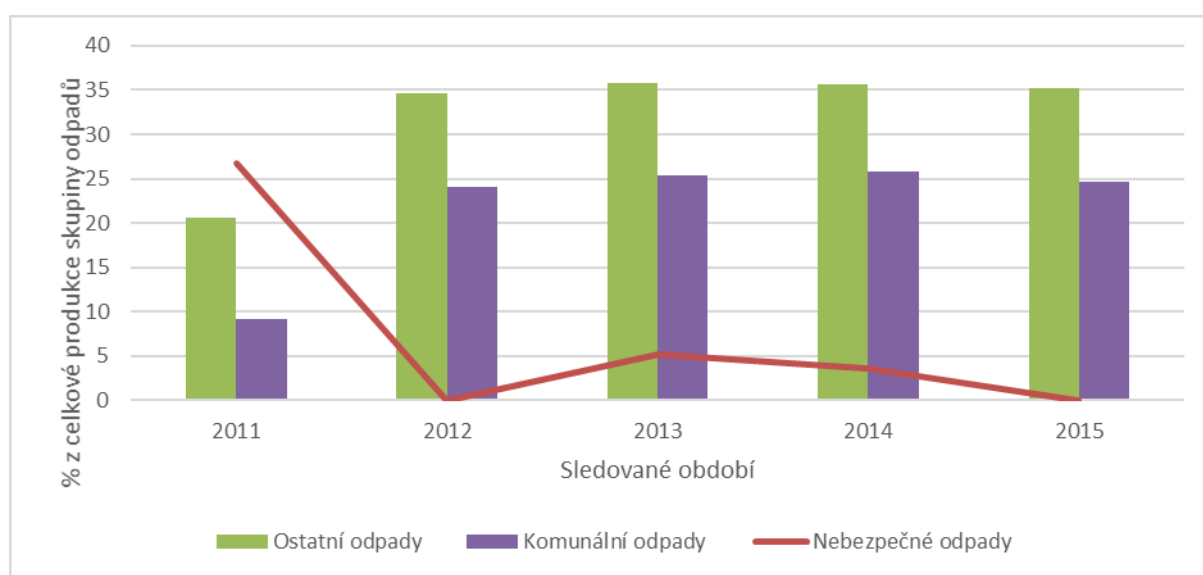
Tabulka č. 2.8-2

R2-R12, N1, N2, N8, N10-N13, N15 (%)	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem</b>	20,63	34,62	35,70	35,52	35,13
<b>Nebezpečné odpady</b>	26,73	0	5,26	3,54	0
<b>Ostatní odpady</b>	20,61	34,70	35,78	35,64	35,27
<b>Komunální odpady</b>	9,13	24,01	25,43	25,88	24,65
<b>SDO využito pod kódem N12</b>	98,97	99,12	98,95	97,15	97,92

Kde N8 je předání (dílů, odpadů) pro opětovné použití.

Podíl materiálově využitých odpadů

Graf č. 2.8-2



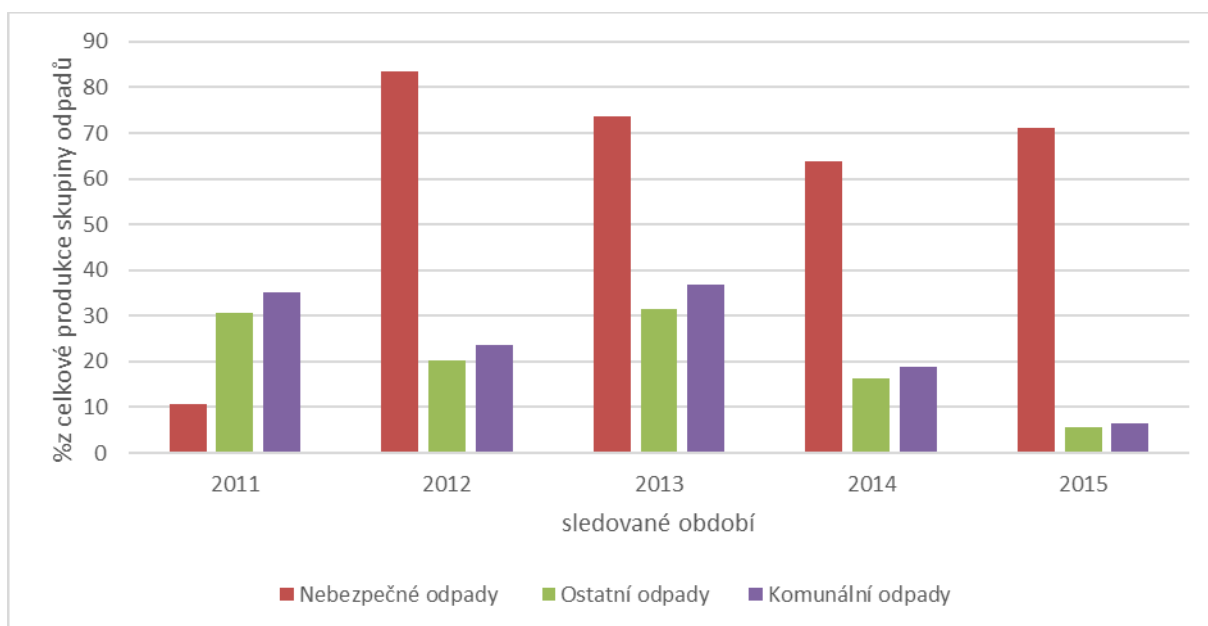
Podíl energeticky využitých odpadů:

Tabulka č. 2.8-3

R1 (%)	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem</b>	30,64	20,41	31,65	16,42	5,78
<b>Nebezpečné odpady</b>	10,75	83,64	73,65	63,74	71,25
<b>Ostatní odpady</b>	30,68	20,27	31,55	16,23	5,54
<b>Komunální odpady</b>	35,02	23,68	36,71	18,8	6,57

Podíl energeticky využitých odpadů

Graf č. 2.8-3



Podíl skládkovaných odpadů

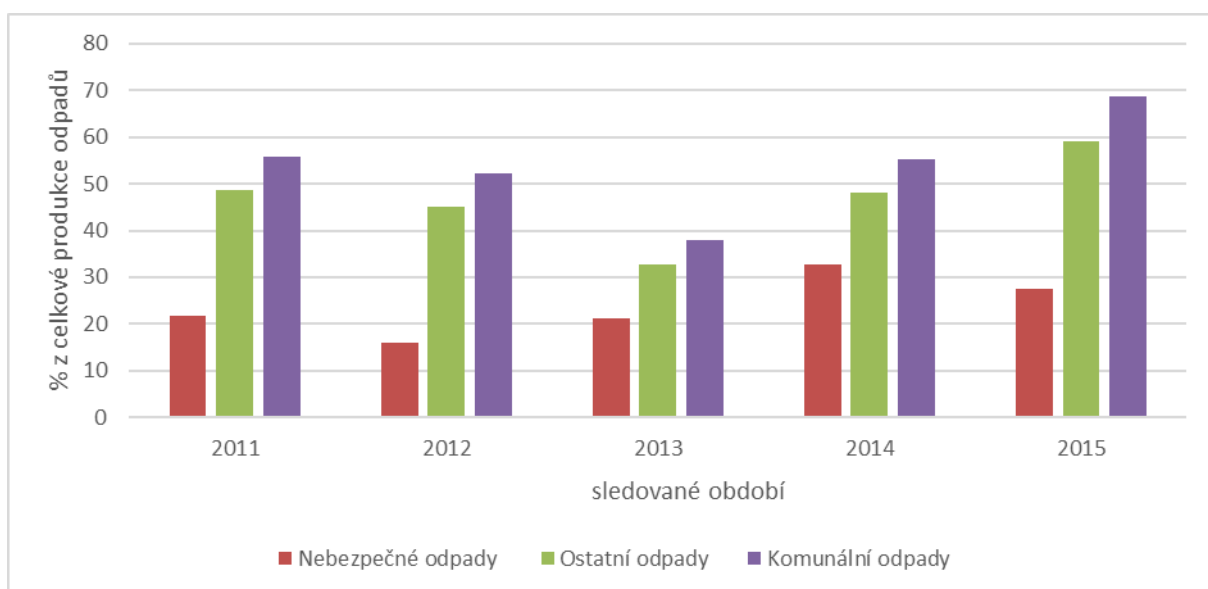
Tabulka č. 2.8-4

D1, D5, D12 (%)	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem</b>	48,65	44,96	32,65	48,07	59,08
<b>Nebezpečné odpady</b>	21,65	16,07	21,10	32,73	27,50
<b>Ostatní odpady</b>	48,70	45,03	32,68	48,13	59,20
<b>Komunální odpady</b>	55,77	52,31	37,87	55,32	68,78
<b>SDO využito pod kódem N12</b>	98,97	99,12	98,95	97,15	97,92

Kde D1 je ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu; D5 je ukládání do speciálně technicky provedených skládek a D12 je trvalé uložení.

Podíl odpadů odstraněných skládkováním

Graf č. 2.8-4





## 2.9 Efektivita třídění odpadu

Efektivita svozu tříděného odpadu 2015 – Vyškov

Tabulka č. 2.9-1

Přehled nádob (ks)		Množství (kg) 1.1.2015-31.12.2015			Výtěžnost (kg/ob./rok)			Efektivita svozu (kg/m <sup>3</sup> )	
komodita	počet nádob	nádobový sběr	nenádobový sběr	celkem	nádobový sběr	nenádobový sběr	celkem	optimální	dosažená
Papír	115	237 409	186 295	423 704	11,14	8,74	19,88	30-90	36,09
Plast	121	282 656	0	282 656	13,26	0,00	13,26	17-40	20,42
Sklo bílé	114	208 723	574	209 297	9,79	0,03	9,82	115-360	105,95
Sklo barevné	114	110 143	0	110 143	5,17	0,00	5,17	-	-
Nápojový karton	0	10 114	0	10 114	0,47	0,00	0,47	-	-
<b>Celkem</b>	464	849 045	186 869	1 035 914	39,84	8,77	48,61	-	-

Ve městě Vyškově je hustota sítě sběrných míst odděleného sběru odpadu 182,7 obyvatele/sběrné místo. Jako optimální je uváděno 181 obyvatele/sběrné místo. Lze tedy konstatovat, že síť sběrných míst je dostatečná a není ji třeba v tuto chvíli zásadním způsobem rozšiřovat.

V soutěži obcí Jihomoravského kraje „My třídíme nejlépe“ vyhlášené společností EKO-KOM, a.s. pro rok 2015 (hodnotila se celková výtěžnost sběru papíru, plastů, nápojových kartonů, bílého a barevného skla na jednoho občana, efektivita sběru, zavedení dvoukomoditního sběru skla v obci, zavedení sběru nápojových kartonů a zavedení sběru papíru v období IV/IV 2014 – III/IV 2015) obsadilo Město Vyškov v kategorii obcí nad 10 000 obyvatel třetí místo.

## 2.10 Náklady na odpadové hospodářství města

V této kapitole je uveden přehled celkových nákladů a příjmů obce v oblasti odpadového hospodářství. Ekonomické údaje byly poskytnuty Městem Vyškov.

Hlavním příjmem obce na zajištění systému odpadového hospodářství je místní poplatek od fyzických osob (poplatníků). Detaily jsou uvedeny v Obecně závazné vyhlášce Města Vyškov č. 3/2016. Vyhláška je uvedena v příloze č. 3. Dalšími příjmy obce tvoří příspěvky od kolektivních systémů provozovaných společnostmi EKO-KOM, a.s., ASEKOL a.s., EKOLAMP s.r.o. a ELEKTROWIN a.s., se kterými město Vyškov uzavřelo smlouvy o zajištění zpětného odběru elektrozařízení. Příjmy od společnosti EKO-KOM oscilují kolem 2,8 mil. Kč. Positivem je, že stále stabilně rostou příjmy ze zbývajících kolektivních systémů. Tento trend Město vítá a podporuje.

Roční výdaje Města Vyškov se v posledních 4 letech pohybují okolo 16,5 mil. Kč. Hlavním nákladem jsou platby za sběr, svoz a odstranění SKO. Náklady vzrostly v průběhu let i za odstranění vytríděného BRKO a hlavně s nárůstem vytríděného množství nebezpečných odpadů – hlavní nárůst v roce 2014. Přehled příjmů a nákladů Města na OH je uveden v následující tabulce č. 2.10-1

## Přehled příjmů a nákladů na systém OH Města Vyškov

Tabulka č. 2.10-1

Rok	Náklady na OH (za kalendářní rok)	Příjmy Místní poplatek	Příspěvky EKO-KOM, a.s. (za kalendářní rok)	Příspěvky - zpětný odběr ostatní (za kalendářní rok)	Rozdíl
2011	12 970 360,-	10 154 385,-	<i>viz. poznámka</i>	153 029,69	- 2 662 945,31
2012	14 826 198,-	10 279 764,-	2 453 463,50	174 077,84	- 1 918 892,66
2013	16 310 744,-	11 757 438,-	2 819 158,50	244 197,68	- 1 489 949,82
2014	16 886 391,-	12 046 705,-	2 814 320,00	250 501,33	- 1 774 864,67
2015	16 804 534,-	12 002 075,-	2 791 749,00	337 819,30	- 1 672 890,70

*Poznámka: do 30. 9. 2011 byla společnost RESPONO, a.s. pověřena k vystavování faktur ve smyslu Smlouvy o zajištění zpětného odběru a využití odpadů z obalů a Dodatku č. 1 smlouvy, a to jménem obce na účet společnosti*

*Zdroj: Město Vyškov*

Bilance mezi příjmy a náklady Města Vyškov je záporná. Její výše je v průměru za poslední 4 roky 1,7 mil. Kč. Tyto náklady hradí Město Vyškov ze svého rozpočtu. Snahou města je podpořit třídění odpadů a tím navýšit příjmy z kolektivních systémů sběru odpadů.

## 2.11 Vyhodnocení souladu odpadového hospodářství se závaznou částí POH JMK

Vyhodnocení souladu odpadového hospodářství obce se závaznou částí Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje se provádí porovnáním cílů a opatření obsažených v POH JMK se stavem odpadového hospodářství obce.

Porovnání systému OH Města Vyškova se závaznou částí POH JMK

Tab. 2.11-1

Pořadové číslo cíle POH JMK	POH JMK – struktura cílů, zásad a opatření dle POH JMK (relevantní pro Město Vyškov)	Soulad se závaznou částí POH JMK	Stručný popis včetně posouzení nezbytných změn
5.	Od roku 2016 podporovat zavedený tříděný sběr minimálně pro odpady z papíru, plastů, skla a kovů u všech obcí JMK	Ano	V obci je zaveden tříděný sběr odpadů z papíru, skla, plastů, kompozitních obalů, kovů, BRO. Obec zajistila dostatečné množství sběrných míst a nádob, podílí se na osvětové a vzdělávací činnosti pro občany samostatně nebo prostřednictvím společností jejichž je zřizovatelem nebo spoluvlastníkem (ZOO Park Vyškov, RESPONO, a.s.)
6.	Do roku 2020 zvýšit na 50% hm. KO celkovou úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklaci odpadů z materiálů jako jsou papír, plast, kov, sklo, pocházejících z domácností, případně odpady jiného původu, pokud jsou tyto odpady podobné odpadům z domácností	Ne Cíl obce 1.	Město třídí odděleně jednotlivé využitelné složky, na občany působí osvětou. V soutěži obcí Jihomoravského kraje „My třídíme nejlépe“ vyhlášené společností EKO-KOM, a.s. pro rok 2015 (hodnotila se celková výtěžnost sběru papíru, plastů, nápojových kartonů, bílého a barevného skla na jednoho občana, efektivita sběru, zavedení dvoukomoditního sběru skla v obci, zavedení sběru nápojových kartonů a zavedení sběru papíru v období IV/IV 2014 – III/IV 2015) obsadilo Město Vyškov v kategorii obcí nad 10.000 obyvatel třetí místo. Obec zatím nedosahuje požadovaných hmotnostních procent. Dle vyhodnocení plnění POH Města Vyškov (POH na období do roku 2016) za rok 2015 činila výtěžnost 40,80 %
7.	SKO (po vytrídění materiálů využitelných složek a biologicky rozložitelných odpadů) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu s platnou legislativou	Ne Cíl obce 2.	Město Vyškov v současné době tento odpad převážně skládkuje a to z důvodu rekonstrukce dálnice D1 mezi Vyškovem a Brnem a tím zhoršené a omezené dopravy do spalovny (ZEVO). Do budoucna se počítá s navýšením energeticky využívaného odpadu – závisí to i na opětovném dostupnosti ZEVO a změnách v ekonomice skládkování odpadů
8.	Snížit maximální množství biologicky rozložitelných KO ukládaných na skládky tak, aby podíl této složky činil v roce 2020 nejvíce 35% hmotnosti s celkového množství biologicky rozložitelných KO vyprodukovaných v roce 1995	Ne Cíl obce 3.	Systém sběru biologicky rozložitelného odpadu je nastaven, ale obec může jen do určité míry ovlivnit jeho naplňování. V současné době se na skládky ukládá dle přepočtu na rok 1995 58,03% biologicky rozložitelného odpadu
Dílčí cíl k 8.	Zavést systém odděleného sběru BRKO	Ano	-
Dílčí cíl k 8	Podporovat a rozvíjet systém sběru BRKO	Částečně Cíl obce 3.	Obec systém podporuje a zavádí další prvky, rozšiřuje počet sběrných míst. Obec dále provádí osvětou v této oblasti. Bohužel zatím není dosaženo požadované procento podílu této složky v komunálním odpadu
Dílčí cíl k 8	Podporovat maximální využívání BRKO a produktů z jejich zpracování	Ano	Jsou využívány kompostárny
Dílčí cíl k 8	Podporovat budování a rozvoj infrastruktury nutné k zajištění využití biologicky rozložitelných odpadů	Ano	Město Vyškov je spoluvlastníkem společnosti RESPONO, a.s. (a.s. měst a obcí), tato společnost vybudovala, např. kompostárnu, podporuje u společností zřizovaných obcí oddělený sběr BRO a gastro odpadů...

Pořadové číslo cíle POH JMK	POH JMK – struktura cílů, zásad a opatření dle POH JMK (relevantní pro Město Vyškov)	Soulad se závaznou částí POH JMK	Stručný popis včetně posouzení nezbytných změn
9.	Zvýšit do roku 2020 nejméně na 70% hmotnosti míru přípravy k opětovnému použití a míru recyklace stavebních a demoličních odpadů a jiných druhů pro jejich materiálové využití. A to včetně zásypů, při nichž jsou materiály nahrazeny v souladu s platnou legislativou týkající se stavebního a demoličního odpadu v kategorii ostatní s výjimkou materiálů uvedených v Katalogu odpadů pod číslem 17 05 04	Ano Cíl obce 4.	Procento těchto materiálově využitých odpadů činí 97,92 % stavebních a demoličních odpadů. Ty byly využity pod kódem nakládání N12 - ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky
Dílčí cíl k 9	Regulovat vznik stavebních a demoličních odpadů a odpadů a nakládání s nimi s ohledem na ochranu lidského zdraví a životní prostředí	Ano	-
Dílčí cíl k 9	Maximálně využívat upravené stavební a demoliční odpady a recykláty ze stavebních a demoličních odpadů	Ano	Zatím maximálně využíváno pod kódem N12, s ohledem na nutnost upřednostňovat jiné způsoby nakládání s odpadem než skládkování, bude tato možnost využívání recyklátů a stavebních odpadů menší. Na území města a v jeho okolí je dostatek společností zabývajících se úpravou a recyklací SDO. Potenciál i na dále plnit tento požadavek zde je
10.	Snížit měrnou produkci nebezpečných odpadů	Ne Cíl obce 5.	Cíl není plněn, ale zvýšila se výtěžnost odděleného sběru N odpadů od občanů, což má pozitivní dopad do životního prostředí. Do budoucnosti se lze snažit o zmenšení této produkce, ale obec ji ovlivní pouze do určité míry. Protože došlo k velkému nárůstu množství v roce 2014 a v roce 2015 opět k mírnému poklesu, bylo by dobré, po vyhodnocení dalšího období (cca 3 letého) přehodnotit přístup Města a dle situace zvážit možnosti účinnějších opatření
11.	Zvyšovat podíl využitých nebezpečných odpadů	Ano	Odpady jsou z větší části energeticky využívány
12.	Minimalizovat negativní účinky při nakládání s nebezpečnými odpady na lidské zdraví	Ano	-
14.	Zvýšit celkovou recyklaci obalů na úroveň 70% do roku 2020	Není hodnoceno	Nelze přesně hodnotit vzhledem k nedostupnosti evidence o recyklaci obalů na úrovni obce (k dispozici jsou pouze údaje o množství obalů odděleně sebraných)
14.	Zvýšit celkové využití odpadů z obalů na úroveň 80% do roku 2020	Není hodnoceno	Nelze přesně hodnotit vzhledem k nedostupnosti evidence o recyklaci obalů na úrovni obce (k dispozici jsou pouze údaje o množství obalů odděleně sebraných)
14.	Zvýšit recyklaci plastových obalů na úroveň 50% a recyklaci kovových obalů na úroveň 55% do roku 2020	Není hodnoceno	Nelze přesně hodnotit vzhledem k nedostupnosti evidence o recyklaci obalů na úrovni obce (k dispozici jsou pouze údaje o množství obalů odděleně sebraných)
14.	Dosáhnout 55% celkového využití prodejních obalů určených spotřebiteli do roku 2020 Dosáhnout 50% recyklace prodejních obalů určených spotřebiteli do roku 2020	Není hodnoceno	Nelze přesně hodnotit vzhledem k nedostupnosti evidence o recyklaci obalů na úrovni obce (k dispozici jsou pouze údaje o množství obalů odděleně sebraných)

Pořadové číslo cíle POH JMK	POH JMK – struktura cílů, zásad a opatření dle POH JMK (relevantní pro Město Vyškov)	Soulad se závaznou částí POH JMK	Stručný popis včetně posouzení nezbytných změn
16. a 18.	Dosahovat vysoké úrovně tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení – od roku 2016 je třeba dosáhnout úrovně tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení na jednoho občana za kalendářní rok v hodnotě větší než 5,5 kg/obyv	Ne (nelze ale plně hodnotit) Cíl obce 6.	V roce 2015 bylo dosaženo úrovně 4,24 kg/obyv. Vzhledem k tomu, že nejsou na úrovni města k dispozici data o zpětném odběru těchto zařízení přímo u prodejců, nelze toto plně hodnotit. Celkové detailní vyhodnocení lze provést až celkově po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst.10 zákona o odpadech). Město působí osvětou
19. – 21.	Zajistit vysokou míru využití, recyklace a přípravy opětovnému použití elektroodpadu	Není hodnoceno	Nelze přesně hodnotit vzhledem k nedostupnosti evidence o recyklaci obalů na úrovni obce. Celkové detailní vyhodnocení lze provést až celkově po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst.10 zákona o odpadech). Město působí osvětou
22.	Zvýšit úroveň tříděného sběru odpadních přenosných baterií a akumulátorů	Ne (nelze ale plně hodnotit) Cíl obce 7.	V roce 2015 bylo dosaženo úrovně 0,0614 kg/obyv. Vzhledem k tomu, že nejsou k dispozici data o zpětném odběru těchto zařízení přímo u prodejců, ve školách apod. nelze toto plně hodnotit. Celkové detailní vyhodnocení lze provést až po celkově po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst. 10 zákona o odpadech). Město působí osvětou
28.	Zvýšit úroveň tříděného sběru odpadních pneumatik. Cílem POH ČR a JMK je využít 100% odpadních pneumatik (od roku 2016 dále)	Není hodnoceno	Na sběrných dvorech je možnost sběru odpadních pneumatik. Většina je pak odevzdávána formou výměny při nákupu nových. Tento indikátor je pak možno lépe hodnotit až po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst.10 zákona o odpadech). Město působí osvětou
32.	Kaly z ČOV		Město Vyškov neprovozuje ČOV
33.	Odpadní oleje Zvýšit materiálové a energetické využití odpadních olejů	Není hodnoceno	Na sběrných dvorech je možnost odděleného sběru odpadních olejů. Většina je pak odevzdávána formou výměny při nákupu nových (např. servis vozidel). Tento indikátor je pak možno lépe hodnotit až po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst.10 zákona o odpadech). Město působí osvětou
34.	Odpady ze zdravotnické a veterinární péče		Město Vyškov neprovozuje zdravotnická a veterinární zařízení
35. - 40.	Specifické skupiny nebezpečných odpadů Odpady a zařízení s obsahem polychlorovaných bifenyly; odpady s obsahem perzistentních organických znečišťujících látek; odpady s obsahem azbestu; odpady s obsahem přírodních radionuklidů	Není hodnoceno	Město Vyškov umožňuje svým občanům odložit nebezpečné odpady na sběrných dvorech, nebo v rámci mobilního sběru nebezpečných odpadů. Většina těchto specifických N odpadů, ale vzniká u právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání, nebo je odebrána pouze specifickými oprávněnými osobami. Tento indikátor je pak možno lépe hodnotit až po zpracování dat od všech povinných osob (§38 odst.10 zákona o odpadech). Město působí osvětou

Pořadové číslo cíle POH JMK	POH JMK – struktura cílů, zásad a opatření dle POH JMK (relevantní pro Město Vyškov)	Soulad se závaznou částí POH JMK	Stručný popis včetně posouzení nezbytných změn
41. – 42.	Vedlejší produkty živočišného původu; odpady s kuchyní a stravoven - snižovat množství těchto odpadů ve smíšeném komunálním odpadu, - správně s nimi nakládat		Město Vyškov neprovozuje tato zařízení, pouze zřizuje organizace, u kterých vznikají tyto odpady (školní jídelny apod...). Město v rámci svého systému třídí biologicky rozložitelný odpad. Společnost RESPONO, a.s. (kde je Město Vyškov spoluvlastníkem) umožňuje i svoz těchto specifických odpadů a jejich shromažďování ve specifických nádobách. Město, ale na původce může působit pouze osvětou a na společnosti z pozice zřizovatele, což činí
43.	Odpady železných a neželezných kovů		Sběr těchto odpadů je umožněn na sběrném dvoře a prostřednictvím kontejnerů na plasty. Většinu těchto odpadů, je ale možno odprodat i u jiných organizací a tak nejsou na úrovni města všechna detailní data k vyhodnocování tohoto cíle plně k dispozici
44.	Systém sběru odpadů (bod 4.2. závazné části POH JMK)	Ano	Město Vyškov má systém sběru odpadů zajištěn a stále ho vylepšuje a zefektivňuje. Na území města nebo v jeho blízkosti se nachází přiměřené množství zařízení na recyklaci a využívání odpadů. Tento systém město podporuje a v závislosti na požadavcích POH JMK se nebrání přiměřenému rozšíření těchto kapacit, pokud by to přineslo příznivý vliv na stávající systém sběru a nakládání s odpady jak na úrovni města tak kraje. Konkrétní investici město zatím nechystá
47. – 48.	Opatření k omezení odkládání odpadů mimo místa k tomu určená a zajištění nakládání s odpady, jejichž vlastník není znám		Město se řídí legislativními pravidly, na občany působí osvětou a formou environmentálního vzdělávání, aby obdobným situacím předcházelo
49. – 50.	Koordinovaným a jednotným přístupem vytvořit podmínky k nižší spotřebě primárních zdrojů a postupnému snižování produkce odpadů (Program předcházení vzniku odpadů)	Cíl obce 8. a 9.	Město Vyškov do svého POH na další období začlenilo Program PVO, který vychází z Programu PVO JMK. Některé části již zohledňovalo i v předchozím období – osvěta a vzdělávání

Na základě analytické části, lze konstatovat, že Město Vyškov plní požadavky POH JMK částečně. Je proto nutné pokračovat v trendech minulých let a předchozího POH Města Vyškova.

### 3. Závazná část

Závazná část plánu odpadového hospodářství obce je závazným podkladem pro rozhodovací a jiné činnosti příslušných správních úřadů v oblasti odpadového hospodářství. Závazná část reflektuje Strategii a vytyčené priority rozvoje odpadového hospodářství Jihomoravského kraje v POH JMK, jejich cíle, zásady, opatření a příslušné indikátory pro období 2015–2024.

Strategické cíle odpadového hospodářství Jihomoravského kraje vytyčené na období 2016–2025 v POH JMK jsou:

- Předcházení vzniku odpadů,
- Minimalizace nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí,
- Udržitelný rozvoj společnosti a přiblížení se k evropské „recyklační společnosti“,
- Maximální využívání odpadů jako náhrady primárních zdrojů a přechod na oběhové hospodářství.

Na základě vyhodnocení mezi cíli a opatřeními závazné části POH JMK a stavem OH Města Vyškova byly navrženy cíle a opatření pro zlepšení odpadového hospodářství (včetně cílů, kterých již v obci bylo dosaženo). Cíle POH Města Vyškov a k nim navržená opatření včetně termínů plnění jsou uvedena v tabulce č. 3.2-1.

Město Vyškov dále jako součást tohoto POH vydává Program předcházení vzniku odpadů, který je pomocným nástrojem k naplnění vydávaných cílů POH.

#### 3.1 Zásady pro nakládání s odpady

V zájmu splnění strategických cílů odpadové politiky ČR, plnění POH ČR a POH JMK je nutno přijmout následující zásady pro nakládání s odpady:

- a) Předcházet vzniku odpadů prostřednictvím plnění „Programu předcházení vzniku odpadů ČR“, „Programu předcházení vzniku odpadů JMK“, „Programu předcházení vzniku odpadů M2sta Vyškova“ a dalšími opatřeními podporujícími omezování vzniku odpadů.
- b) Při nakládání s odpady uplatňovat hierarchii nakládání s odpady. S odpady nakládat v pořadí: **předcházení vzniku, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití** (například **energetické využití**) a na posledním místě **odstranění** (bezpečné odstranění) **odpadů**, a to při dodržení všech požadavků, právních předpisů, norem a pravidel pro zajištění ochrany lidského zdraví a životního prostředí. Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady podporovat možnosti, které představují nejlepší celkový výsledek z hlediska dopadu na životní prostředí. Zohledňovat celý životní cyklus výrobků a materiálů. Zaměřit se na snižování vlivu nakládání s odpady na životní prostředí.
- c) Podporovat způsoby nakládání s odpady, které využívají odpady jako zdroje surovin, kterými jsou nahrazovány primární přírodní suroviny.
- d) Podporovat nakládání s odpady, které vede ke zvýšení hospodářské využitelnosti odpadů.
- e) Podporovat přípravu na opětovné použití a recyklaci odpadů.
- f) Nepodporovat skládkování nebo spalování recyklovatelných materiálů.
- g) U zvláštních toků odpadů je možno připustit odchýlení se od stanovené hierarchie nakládání s odpady, je-li to odůvodněno zohledněním celkových dopadů životního cyklu u těchto odpadů a nakládání s nimi.

- h) Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady reflektovat zásadu předběžné opatrnosti a předcházet nepříznivým vlivům nakládání s odpady na lidské zdraví a životní prostředí.
- i) Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady zohlednit zásadu udržitelnosti včetně technické proveditelnosti a hospodářské udržitelnosti.
- j) Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady zajistit ochranu zdrojů surovin, životního prostředí, lidského zdraví s ohledem na hospodářské a sociální dopady.
- k) Jednotlivé způsoby nakládání s odpady v rámci Města Vyškov musí vytvářet komplexní celek zaručující co nejmenší negativní vlivy na životní prostředí a vysokou ochranu lidského zdraví.

## 3.2 Zásady nakládání s vybranými druhy odpadů

### 3.2.1 Komunální odpady

Za účelem splnění cílů POH ČR a JMK je nezbytné v Městě Vyškov plnit následující:

#### Cíle:

- a) Od roku 2017 i nadále co nejvíce podporovat zavedený tříděný sběr minimálně pro odpady z papíru, plastů, skla a kovů.
- b) Do roku 2020 zvýšit nejméně na 50 % hmotnosti KO celkovou úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklaci alespoň u odpadů z materiálů jako jsou papír, plast, kov, sklo, pocházejících z domácností, případně odpady jiného původu, pokud jsou tyto odpady podobné odpadům z domácností.
- c) Způsob sledování cílů bude stanoven v souladu s platnými právními předpisy ČR. Tabulka 1 vymezuje procentuální vývoj zvyšování příslušné hmotnosti v cíli b) postupně pro roky 2017, 2018 a 2020.

**Stanovení postupných hodnot pro určené roky (v %) pro cíl b)      Tabulka 3.2.1 -1**

Rok	Cíl
2017	46 % hmotnosti
2018	48 % hmotnosti
2020	50 % hmotnosti

#### Zásady:

- a) Zachovat, podporovat a rozvíjet samostatný komoditní sběr (papír, plasty, sklo, kovy, nápojové kartony) s ohledem na cíle stanovené pro jednotlivé materiály a s ohledem na vyšší kvalitu takto sbíraných odpadů.
- b) Zachovat a rozvíjet dostupnost odděleného sběru využitelných odpadů v obci.
- c) Systém sběru komunálních odpadů ve městě stanovila obec s ohledem na požadavky a dostupnost technologického zpracování odpadů obecně závaznou vyhláškou.
- d) Rozsah a způsob odděleného sběru složek komunálních odpadů ve městě stanovila obec s ohledem na technické, environmentální, ekonomické a regionální možnosti a s ohledem na podmínky dalšího zpracování odpadů, přičemž oddělený sběr musí být dostatečný pro zajištění cílů POH JMK a Města Vyškov pro komunální odpady.
- e) Obec je povinna dodržovat hierarchii nakládání s odpady, tedy především přednostně nabízet odpady k recyklaci, poté k jinému využití, a pouze v případě, že odpady není možné využít, předávat je k odstranění. Od této hierarchie nakládání s odpady je možné se odchýlit jen v odůvodněných případech, a to v souladu s platnou legislativou



a nedojde-li tím k ohrožení nebo poškození životního prostředí nebo lidského zdraví a postupuje-li se v souladu s POH ČR, JMK a POH Města Vyškov.

- f) Upřednostňovat environmentálně přínosné, ekonomicky a sociálně únosné technologie zpracování komunálních odpadů.
- g) Akceptovat zachování a rozvíjení spoluúčasti a spolupráce s producenty obalů a dalšími výrobci na zajištění sběru (zpětného odběru) a využití příslušných složek komunálních odpadů podle principu „znečišťovatel platí“ a „rozšířené odpovědnosti výrobce“.
- h) Před změnou systému sběru a nakládání s komunálními odpady v obecním měřítku vždy provést důkladnou analýzu dosavadního stavu se zahrnutím environmentálních, ekonomických, sociálních hledisek a analýzu podrobit široké diskusi všech dotčených subjektů.
- i) Úpravu směsného komunálního odpadu tříděním lze podporovat jako doplňkovou technologii úpravy odpadů před jejich dalším materiálovým a energetickým využitím. Tato úprava nenahrazuje oddělený sběr využitelných složek komunálních odpadů.

### **Opatření:**

- a) Dodržovat legislativně zakotvené povinnosti a podmínky tříděného sběru komunálních odpadů ve městě.
- b) Důsledně kontrolovat zajištění tříděného sběru využitelných složek komunálních odpadů, minimálně pro papír, plasty, sklo a kovy.
- c) Důsledně kontrolovat dodržování hierarchie nakládání s odpady.
- d) Průběžně vyhodnocovat obecní systém pro nakládání s komunálními odpady a jeho kapacitní možnosti a navrhopat opatření k jeho zlepšení.
- e) Zařazovat tříděný odpad, získaný v rámci odděleného sběru v obcích jako komunální odpad (s obsahem obalové složky), tj. jako skupinu 20 Katalogu odpadů.
- f) Důsledně dodržovat legislativně vymezené podmínky, za kterých může dojít k odchýlení se od hierarchie nakládání s odpady. Tyto podmínky by měly sledovat zejména ochranu životního prostředí a lidského zdraví, zohledňovat celkový životní cyklus odpadů a jeho dopad na životní prostředí, technickou proveditelnost, hospodářskou udržitelnost a možné sociální dopady.
- g) Na úrovni města informovat minimálně 1x za rok občany a ostatní účastníky obecního systému nakládání s komunálními odpady o způsobech a rozsahu odděleného sběru komunálních odpadů, využití a odstranění komunálních odpadů a o nakládání s dalšími odpady v rámci obecního systému. Součástí jsou také informace o možnostech prevence a minimalizace vzniku komunálních odpadů. Minimálně 1x za rok zveřejnit kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce.
- h) Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s komunálními odpady.

### **3.2.2 Směsný komunální odpad**

Směsný komunální odpad je odpad zařazený dle Katalogu odpadů pod kód 200301. Pro účely stanovení cíle jde o zbytkový odpad po vytrídění materiálově využitelných složek, nebezpečných složek a biologicky rozložitelných odpadů, které budou dále přednostně využity.

Za účelem splnění cílů POH ČR a JMK v Městě Vyškově je třeba respektovat následující:

**Cíl:**

Směsný komunální odpad (po vyřídění materiálů využitelných složek, nebezpečných složek a biologicky rozložitelných odpadů), zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu s platnou legislativou.

**Zásady:**

- a) Významně omezit skládkování směsného komunálního odpadu.
- b) Snižovat produkci směsného komunálního odpadu zavedením nebo rozšířením odděleného sběru využitelných složek komunálních odpadů, včetně biologicky rozložitelných odpadů.

**Opatření:**

- c) Dodržovat legislativně definované možnosti a podmínky energetického využití směsného komunálního odpadu.
- d) Průběžně sledovat stav úpravy poplatku za skládkování využitelných komunálních odpadů a podporovat úsilí, aby jeho výše znevýhodňovala skládkování těch druhů odpadů, které bude od roku 2024 zakázáno skládkovat.
- e) Podporovat budování odpovídající efektivní infrastruktury nutné k zajištění a zvýšení energetického využití odpadů (zejména směsného komunálního odpadu).
- f) V adekvátní míře energeticky využívat SKO v zařízeních pro energetické využití odpadů bez jeho předchozí úpravy nebo po jeho úpravě následným spalováním/spolu spalováním za dodržování platné legislativy.
- g) Průběžně vyhodnocovat systém nakládání se směsným komunálním odpadem na úrovni Města.

**3.2.3 Živnostenské odpady**

Za účelem ekonomicky vyrovnaného nakládání s komunálními odpady v obci a za účelem zajištění plnění požadavku POH ČR, a zejména evropské rámcové směrnice o odpadech pro tříděný sběr minimálně odpadů z papíru, plastů, skla a kovů a recyklačního cíle směrnice o odpadech, je třeba přijmout a dodržovat v souladu s POH ČR a POH JMK následující:

**Zásady:**

- a) Poskytnout původcům živnostenských odpadů, tj. právnickým osobám a fyzickým osobám oprávněným k podnikání produkujícím komunální odpad na území obce (živnostníci, subjekty z neprůmyslové výrobní sféry, administrativy, ze služeb a obchodu) možnost zapojit se do systému nakládání s komunálními ve městě.
- b) Ve Městě stanovit v rámci systému nakládání s komunálními odpady také systém nakládání s komunálními odpady, které produkují právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání zapojené do obecního systému nakládání s komunálními odpady. Stanovit způsob sběru jednotlivých druhů odpadů, minimálně však oddělený sběr papíru, plastů, skla, kovů, biologicky rozložitelného odpadu a směsného komunálního odpadu, které produkují právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání zapojené do obecního systému nakládání s komunálními odpady.
- c) Zpoplatnit zapojení podnikajících právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání do obecního systému nakládání s komunálními odpady.

- d) Při nakládání s komunálními odpady od zapojených právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání uplatňovat zásady pro nakládání s komunálními odpady v souladu s hierarchií pro nakládání s odpady.
- e) Umožnit zapojit do svého systému nakládání s komunálními odpady právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání dle možností a kapacity daného systému.

#### **Opatření:**

- a) Dodržovat legislativní zakotvení možnosti zapojení právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání do obecních systémů nakládání s komunálními odpady.
- b) Průběžně vyhodnocovat systém pro nakládání s komunálními odpady v souvislosti s možností zapojení nakládání s komunálními odpady právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání s komunálními odpady, které produkují.
- c) Na úrovni Města nastavit kritéria, například maximální limit produkce komunálních odpadů, při jejichž splnění se budou moci právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání zapojit do obecního systému nakládání s komunálními odpady, které produkují.
- d) Průběžně vyhodnocovat kritéria uvedená v části c) tohoto odstavce a doporučovat jejich úpravu dle aktuálních podmínek v obci.
- e) Akceptovat rozšíření kontrolní pravomoci města, zejména o sankce vůči právnickým osobám a fyzickým osobám neoprávněně využívajícím obecní systém nakládání s komunálními odpady.
- f) Akceptovat legislativu umožňující spolupráci obcí s živnostenskými úřady s ohledem na zlepšení možností kontroly právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání podnikajících na území města.
- g) Na úrovni obce vhodnou formou informovat alespoň jednou ročně právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání a účastníky obecního systému nakládání s komunálními odpady o způsobech a rozsahu odděleného sběru odpadů a o nakládání s nimi.

### **3.2.4 Biologicky rozložitelné odpady a biologicky rozložitelné komunální odpady**

Za účelem splnění cílů POH ČR, zákona o odpadech a směrnice Rady 1999/31/ES o skládkách odpadů omezit množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů ukládaných na skládky a v souladu s POH ČR a JMK dosáhnout a dodržet následující:

#### **Cíl:**

- a) Snížit maximální množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů ukládaných na skládky tak, aby podíl této složky činil v roce 2020 nejvíce 35 % hmotnosti z celkového množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů vyprodukovaných v roce 1995.

#### **Zásady:**

- a) Podporovat a rozvíjet systém sběru biologicky rozložitelných komunálních odpadů.
- b) Podporovat maximální využívání biologicky rozložitelných odpadů a produktů z jejich zpracování.

**Opatření pro nakládání s biologicky rozložitelnými komunálními odpady a ostatními biologicky rozložitelnými odpady:**

- a) Dodržovat legislativně vymezené pojmy v této oblasti.
- b) Pro jednotlivé skupiny biologicky rozložitelných odpadů akceptovat stanovení jejich vlastnosti a požadavky na sběr a nakládání s nimi.
- c) Požadovat dodržování legislativně stanovené povinnosti fyzických osob a původců napojení na systém obce, biologicky rozložitelné odpady odděleně shromažďovat, třídit a předávat k využití podle systému stanoveného Městem, pokud odpady sami nevyužijí v souladu se zákonem odpadech.
- d) Systém shromažďování, odděleného sběru a nakládání s biologicky rozložitelnými odpady na území Města vychází z technických možností a způsobů využití biologicky rozložitelných odpadů ve Městě v návaznosti na nakládání s komunálními odpady v kraji. Přičemž mechanicko-biologická úprava a energetické využití biologicky rozložitelné složky obsažené ve směsném komunálním odpadu nenahrazují povinnost obce zavést systém odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů a jejich následné využití. Město bude využívat stávajících kapacit zařízení pro využívání biologicky rozložitelných odpadů v okolí případně dalších nových, pokud vzniknou v rámci sítě zařízení pro nakládání s odpady v rámci JMK.
- e) Důsledně kontrolovat zajištění odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů.
- f) Na úrovni Města informovat minimálně jednou ročně občany a ostatní účastníky obecního systému nakládání s komunálními odpady o způsobech a rozsahu odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů a o nakládání s nimi. Současně s tím také informovat občany o možnostech prevence a minimalizace vzniku biologicky rozložitelných odpadů. Minimálně jednou ročně zveřejňovat kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce.
- g) Podporovat využití kompostů vyrobených z biologicky rozložitelných komunálních odpadů, tj. biologických odpadů získaných z odděleného sběru biologicky rozložitelných komunálních odpadů, k aplikaci do půdy. Podporovat vytvoření podmínek k odbytu výstupních produktů ze zpracování odděleně sebraných biologicky rozložitelných odpadů, tj. kompostu a digestátu, především pro využití ve Městě.
- h) Podporovat energetické využití biologicky rozložitelných odpadů obsažených ve směsném komunálním odpadu, který je obecně s ohledem na heterogenitu materiálu a koncentraci rizikových látek a prvků nevhodný pro přímé kompostování, jejich zpracování v bioplynových stanicích nebo zpracování jinými biologickými metodami.
- i) Podporovat energetické využívání směsného komunálního odpadu v zařízeních pro energetické využití odpadů bez jeho předchozí úpravy nebo po jeho úpravě následným spalováním/spolu spalováním za dodržování platné legislativy.
- j) Důsledně kontrolovat provoz zařízení na zpracování a využívání biologicky rozložitelných odpadů provozovaných v areálu skládky odpadů s cílem zamezit skládkování těchto odpadů, které je zakázáno ukládat na skládky.
- k) Důsledně kontrolovat nakládání s odpadem ze stravovacích zařízení a s odpady vedlejších živočišných produktů v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009.
- l) Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s biologicky rozložitelnými odpady na obecní úrovni.

- m) Dodržovat legislativně stanovený zákaz skládkování směsného komunálního odpadu, recyklovatelných a využitelných odpadů od roku 2024.
- n) Důsledně dodržovat legislativně stanovené parametry pro výstupy ze zařízení zpracovávající bioodpad, který bude využíván pro potřeby životního prostředí.

### 3.2.5 Stavební a demoliční odpady

Za účelem splnění recyklačního cíle evropské rámcové směrnice o odpadech a přiblížení se „oběhového hospodářství“ je třeba zabezpečit v JMK v souladu s POH ČR následující cíl, zásady a opatření:

#### Cíl:

Zvýšit do roku 2020 nejméně na 70 % hmotnosti míru přípravy k opětovnému použití a míru recyklace stavebních a demoličních odpadů a jiných druhů pro jejich materiálové využití. A to včetně zásypů, při nichž jsou materiály nahrazeny v souladu s platnou legislativou týkající se stavebního a demoličního odpadu v kategorii ostatní s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v Katalogu odpadů pod katalogovým číslem 17 05 04 (zemina a kamení).

#### Zásady:

- a) Regulovat vznik stavebních a demoličních odpadů a nakládání s nimi s ohledem na ochranu lidského zdraví a životního prostředí.
- b) Maximálně využívat upravené stavební a demoliční odpady a recykláty ze stavebních a demoličních odpadů.

#### Opatření:

- a) Důsledně dodržovat legislativně stanovené podmínky pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi, a tím minimalizovat nebezpečné složky a vlastnosti, přednostně zabezpečit využívání stavebních a demoličních odpadů a jejich recyklaci a zajišťovat vysokou kvalitu následného recyklátu.
- b) Řídit se legislativou EU v oblasti „konce odpadu“ a, pokud nebude zpracován příslušný legislativní dokument na úrovni EU, dodržovat dokument vypracovaný MŽP, který přesně stanoví přechod recyklovaného stavebního a demoličního odpadu na výrobek.
- c) Akceptovat zavedení norem pro jakost recyklátů ze stavebních a demoličních odpadů.
- d) Zajistit povinné používání recyklátů splňujících požadované stavební normy, jako náhrady za přírodní zdroje, v rámci stavební činnosti financované z veřejných zdrojů, pokud je to technicky a ekonomicky možné.
- e) Zamezit využívání neupravených stavebních a demoličních odpadů s výjimkou výkopových zemin a hlušin bez nebezpečných vlastností.
- f) Podpořit zjednodušení pravidel pro využívání upravených stavebních a demoličních odpadů a recyklátů z těchto odpadů na povrchu terénu při zachování vysoké míry ochrany životního prostředí a zdraví lidí.
- g) Důsledně dodržovat legislativní vymezení rozsahu druhů stavebních a demoličních odpadů vhodných k využití na povrchu terénu.
- h) Dodržovat zásady stanovené v dokumentu pro nakládání s odpady, které se v budoucnu v komoditě stavební odpady budou vyskytovat – plastová okna, izolační materiály ze zateplení budov a podobně, a to s cílem jejich maximálního využití.

### 3.2.6 Nebezpečné odpady

Za účelem minimalizace nepříznivých účinků vzniku nebezpečných odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí ve Městě Vyškov v souladu s POH ČR a POH JMK je třeba zabezpečit následující:

**Cíle:**

- a) Snižovat měrnou produkci nebezpečných odpadů.
- b) Zvyšovat podíl využitých nebezpečných odpadů.
- c) Minimalizovat negativní účinky při nakládání s nebezpečnými odpady na lidské zdraví a životní prostředí.
- d) Odstranit staré zátěže, kde se nacházejí nebezpečné odpady.

**Zásady:**

- a) Nakládat s nebezpečnými odpady v souladu s hierarchií nakládání s odpady.
- b) Podporovat technologie pro recyklaci a využití nebezpečných odpadů a technologie pro snižování nebezpečných vlastností odpadů.
- c) Důsledně kontrolovat, zda odpad, který úpravou pozbyl nebezpečné vlastnosti, skutečně tyto vlastnosti nevykazuje.
- d) Nevyužívat nebezpečné odpady a nebezpečný odpad, který přestal být odpadem, na povrchu terénu. Nevyužívat nebezpečné odpady, resp. nebezpečné odpady, které přestaly být nebezpečnými odpady, na povrchu krajinného terénu.
- e) Zpřísnit podmínky využívání nebezpečných odpadů jako technologického materiálu pro zvýšení technického zabezpečení skládky.
- f) Snižovat množství nebezpečných odpadů ve směsném komunálním odpadu.

**Opatření:**

- a) Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s nebezpečnými odpady na úrovni Města.
- b) Motivovat veřejnost k oddělenému sběru nebezpečných složek komunálních odpadů.
- c) Ve spolupráci s příslušnými orgány provádět účinnou osvětu o vlivu nebezpečných vlastností odpadů na zdraví člověka a životní prostředí.
- d) V případě potřeby podporovat zvýšení počtu zařízení na využívání nebezpečných odpadů a zařízení na úpravu odpadů ke snižování a odstraňování nebezpečných vlastností.
- e) Podporovat bezpečné odstranění starých ekologických zátěží.
- f) Důsledně kontrolovat množství nebezpečných odpadů používaných jako technologický materiál pro technické zabezpečení skládek odpadů.
- g) Dodržovat legislativní stanovení požadavků na osobu odebírající vzorky nebezpečných odpadů určené ke zkouškám k prokázání vlastností odpadu.

**3.2.7 Výrobky s ukončenou životností s režimem zpětného odběru**

Při stanovení cílů a opatření POH Města Vyškova vychází z odpovědnosti výrobců vybraných výrobků stanovených v zákoně o odpadech v souladu s principem „znečišťovatel platí“ zahrnující finanční odpovědnost za odpad z výrobků s ukončenou životností, zajištění zpětného odběru výrobků a environmentálně šetrného nakládání s odpady z výrobků, a to v souladu s právem Evropské unie. Pro splnění cílů a požadavků příslušných směrnic o výrobcích s ukončenou životností a pro přiblížení České republiky „recyklační společnosti“, za účelem zlepšení nakládání s dále uvedenými skupinami odpadů a minimalizace jejich nepříznivých účinků na lidské zdraví a životní prostředí jsou v dalším stanoveny cíle a opatření pro následující skupiny výrobků na konci jejich životnosti.

**3.2.7.1 Obaly a obalové odpady**

Za účelem splnění recyklačního cíle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/98/ES o odpadech a splnění cílů recyklace a využití stanovených směrnicí Evropského parlamentu a Rady 94/62/ES o obalech a obalových odpadech v souladu s POH ČR a POH JMK je třeba zabezpečit a dosáhnout ve Vyškově následující:

**Cíle:**

- a) Zvýšit celkovou recyklaci obalů na úroveň 70 % do roku 2020.
- b) Zvýšit celkové využití odpadů z obalů na úroveň 80 % do roku 2020.
- c) Zvýšit recyklaci plastových obalů na úroveň 50 % do roku 2020.
- d) Zvýšit recyklaci kovových obalů na úroveň 55 % do roku 2020.
- e) Dosáhnout 55 % celkového využití prodejních obalů určených spotřebiteli do roku 2020.
- f) Dosáhnout 50 % recyklace prodejních obalů určených spotřebiteli do roku 2020.

Je třeba zaměřit se na dosažení cílů uvedených následující tabulce.

Cíle pro recyklaci a využití obalových odpadů (%)

Tabulka 3.2.7.1 – 1

Odpady z obalů	do 31. 12. 2017		do 31. 12. 2018		do 31. 12. 2019		do 31. 12. 2020	
	A	B	A	B	A	B	A	B
	%	%	%	%	%	%	%	%
Papírových a lepenkových	75		75		75		75	
Skleněných	75		75		75		75	
Plastových	45		45		45		45	
Kovových	55		55		55		55	
Dřevěných	15		15		15		15	
Prodejních určených spotřebiteli	40	45	44	49	51	48	50	55
Celkem	60	65	65	70	65	70	70	80

**Legenda:**

A: Recyklace – Množství materiálově využitých odpadů z obalů, vztažené k součtu množství jednocestných obalů, které byly uvedeny na trh, a množství odpadů vzniklých z opakovaně použitelných obalů.

B: Celkové využití - Množství celkově využitých odpadů z obalů, vztažené k součtu množství jednocestných obalů, které byly uvedeny na trh, a množství odpadů vzniklých z opakovaně použitelných obalů. Recyklace se zahrnuje do míry využití jako jedna z jeho forem.

Recyklace prodejních obalů určených spotřebiteli - Množství materiálově využitých odpadů z obalů získaných sběrem od spotřebitelů (domácností) vztaženo k množství jednocestných prodejních obalů (uvedených na trh nebo do oběhu) po odečtení průmyslových obalů.

Celkové využití prodejních obalů určených spotřebiteli - Množství celkově využitých odpadů z obalů získaných sběrem od spotřebitelů (domácností) vztaženo k množství jednocestných prodejních obalů (uvedených na trh nebo do oběhu) po odečtení průmyslových obalů.

**Opatření:**

- a) Zachovat a rozvíjet stávající integrovaný systém třídění komunálních odpadů, včetně jejich obalové složky a podporovat další rozvoj tohoto systému.
- b) Dodržovat legislativní podmínky tříděného sběru.
- c) Podporovat nakládání s obalovými odpady dle hierarchie nakládání s odpady.
- d) Dodržovat legislativní zakotvení nových cílů pro recyklaci a využití obalových odpadů do roku 2020 a stanovit samostatné cíle recyklace a využití pro prodejní obaly určené spotřebiteli (viz Tabulka 2).

- e) Důsledně kontrolovat zajištění tříděného sběru pro využitelné složky komunálních odpadů, minimálně komodit: papír, plasty, sklo a kovy.
- f) Podpořit zachování spoluúčasti výrobců a dovozců obalů podle principu „znečišťovatel platí“ a „rozšířené odpovědnosti výrobce“ na zajištění sběru (zpětného odběru) a využití obalových složek komunálních odpadů.
- g) Důsledně kontrolovat dodržování hierarchie nakládání s odpady.
- h) Průběžně vyhodnocovat nakládání s obaly v rámci systému Města k nakládání s komunálními odpady, kapacitní možnosti systémů a podporovat opatření k jejich zlepšení.
- i) Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s komunálními odpady.

### 3.2.7.2 Odpadní elektrozařízení pocházející z domácností

Za účelem splnění cílů nové směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních v souladu s POH ČR a POH JMK je třeba zabezpečit a dosáhnout ve Vyškově následující:

#### Cíle:

**Dosahovat vysoké úrovně tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení.**

V letech 2016 – 2021 dosáhnout minimálních úrovní sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení uvedených v následující tabulce.

#### Cíle pro tříděný sběr odpadních elektrických a elektronických zařízení (%)

**Tabulka 3.2.7.2 - 1**

Cíle	Tříděný sběr
Cíl pro rok 2017	>45%
Cíl pro rok 2018	>50%
Cíl pro rok 2019	>55%
Cíl pro rok 2020	>60%
Cíl pro rok 2021 (do 14. srpna 2021)	65% (85% produkovaného)

Legenda:

Indikátor - Minimální úroveň tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení stanovená jako procentuální hmotnostní podíl množství odpadních elektrických a elektronických zařízení sebraných tříděným sběrem v daném kalendářním roce k průměrné roční hmotnosti elektrických a elektronických zařízení uvedených na trh v ČR v předchozích třech kalendářních letech (v %).

Podle směrnice 2012/19/EU se od roku 2016 změní sledovaný indikátor, přičemž hodnotit se bude nejen sebrané množství odpadních elektrických a elektronických zařízení z domácností, ale sběr všech odpadních elektrických a elektronických zařízení. Při stanovení cílů se vychází se z hodnot stanovených v POH JMK a v POH ČR.



**Opatření:**

- a) Dodržovat legislativní nastavení funkčního systému zpětného odběru odpadních elektrických a elektronických zařízení v návaznosti zejména na evropské předpisy tak, aby bylo možné splnit cíle požadované směrnicí 2012/19/EU.
- b) Podporovat spolupráci povinných osob v rámci celého systému zpětného odběru, například s ohledem na kvalitu a kontrolu evidovaných dat, dostupnost sběrné sítě pro spotřebitele nebo realizaci osvětových a informačních kampaní s cílem zvýšení množství odděleně sebraného elektrozařízení.
- c) Dodržovat legislativní nastavení povinností a odpovědností jednotlivých osob v rámci celého systému zpětného odběru v intencích zvláštního „mírnějšího“ režimu pro nakládání s odpady při sběru a přepravě odpadních elektrických a elektronických zařízení.
- d) Dodržovat legislativní stanovení kontrolní pravomoci vůči výrobcům a kolektivním systémům, včetně nastavení možností kontroly efektivního vynakládání finančních prostředků vybraných v rámci systému zpětného odběru odpadních elektrických a elektronických zařízení.
- e) Prohlubovat spolupráci povinných osob s komunální sférou a posilovat vazbu sběrné sítě na obecní systém nakládání s komunálními odpady.
- f) Akceptovat nastavené standardy pro sběr, přepravu a zpracování odpadních elektrozařízení a důsledně je vymáhat.
- g) Lépe zabezpečit stávající sběrnou infrastrukturu proti krádežím a nelegální demontáži.
- h) Důsledně kontrolovat a vyhodnocovat fungování sběren a výkupu kovového odpadu.
- i) Zvyšovat dostupnost a počet míst sběrné sítě pro elektrozařízení, zejména malá.
- j) Zintenzivnit informační kampaně.
- k) Dodržovat hierarchii nakládání s odpady s upřednostněním opětovného použití ze strany státních i soukromých institucí.
- l) Důsledně kontrolovat dodržování hierarchie nakládání s odpady.

**3.2.7.3 Odpadní baterie a akumulátory**

Za účelem splnění cílů směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/66/ES o bateriích a akumulátorech a odpadních bateriích a akumulátorech v souladu s POH ČR a JMK je třeba zabezpečit a dosáhnout následující:

**Cíle:****Zvýšit úroveň tříděného sběru odpadních přenosných baterií a akumulátorů.**

Od roku 2016 dosáhnout požadovanou úroveň tříděného sběru odpadních přenosných baterií a akumulátorů.

Indikátor a cíle pro tříděný sběr odpadních přenosných baterií a akumulátorů (v %)

Tabulka 3.2.7.3 - 1

<b>Indikátor:</b>	
Procentuální podíl hmotnosti přenosných baterií a akumulátorů sebraných tříděným sběrem na průměrné hmotnosti přenosných baterií a akumulátorů uvedených na trh v předchozích třech kalendářních letech v České republice (v %).	
	<b>Tříděný sběr</b>
Cílový stav v roce 2017	45%

**Opatření:**

- a) Dodržovat legislativní nastavení povinnosti a odpovědnost jednotlivých osob v rámci celého systému zpětného odběru v intencích zvláštního „mírnějšího“ režimu nakládání s odpady při sběru a přepravě přenosných nebo automobilových baterií a akumulátorů.
- b) Posilovat vazbu sběrné sítě na obecní systém nakládání s komunálními odpady.
- c) Dodržovat hierarchii nakládání s odpady.
- d) Zintenzivnit informační kampaně.

**3.2.7.4 Odpadní pneumatiky**

V zájmu odpadového hospodářství České republiky, JMK a POH Města Vyškov je třeba prohloubit principy odpovědnosti výrobců za tuto komoditu a splnit v Městě Vyškov a JMK v souladu s POH ČR následující:

**Cíle:**

**Zvýšit úroveň tříděného sběru odpadních pneumatik.**

Dosáhnout požadované úrovně sběru pneumatik viz následující tabulka.

Tabulka 3.2.7.4. - 1

<b>Indikátor:</b>	
Procentuální podíl hmotnosti pneumatik sebraných tříděným sběrem na průměrné hmotnosti pneumatik uvedených na trh v předchozím kalendářním roce v ČR (v %). (V případě, že v minulém roce nebylo nic uvedeno, počítá se úroveň sběru z téhož roku.)	
	<b>Sběr</b>
Cílový stav rok 2016	35 %
Cílový stav rok 2020 a dále	80 %

**Opatření:**

- a) Dodržovat legislativní nastavení povinnosti a odpovědnost jednotlivých osob v rámci celého systému zpětného odběru.
- b) Akceptovat legislativní stanovení kontrolní pravomoci.
- c) Dodržovat legislativní zakotvení principu zvláštního „mírnějšího“ režimu pro nakládání s odpady při sběru odpadních pneumatik.
- d) Posilovat vazbu sběrné sítě na obecní systémy nakládání s komunálními odpady s tím, že budou stanoveny parametry sběrné sítě za účelem minimalizace nákladů pro obce v oblasti nakládání s odpadními pneumatikami a sběrná místa zveřejňovat na portálu veřejné zprávy v registru míst zpětného odběru.
- e) Zintenzivnit informační kampaně.
- f) Dodržovat hierarchii nakládání s odpady.
- g) Důsledně kontrolovat dodržování hierarchie nakládání s odpady.

**3.2.7.5 Odpadní oleje**

Za účelem minimalizace nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí ve Vyškově a JMK je třeba přijmout v souladu s POH ČR následující:

**Cíl:**

**Zvyšovat materiálové a energetické využití odpadních olejů.**

**Opatření:**

- a) Zabraňovat mísení olejů v místech jejich vzniku, soustředování a skladování s ohledem na jejich následné využití. Podpora shromažďování a sběru ve Sběrných dvorech.
- b) Odpadní oleje nevhodné k materiálovému využití přednostně energeticky využívat v souladu s platnou legislativou.
- c) Dodržovat hierarchii nakládání s odpady.
- d) Důsledně kontrolovat dodržování hierarchie nakládání s odpadními oleji.

### **3.2.8 Vedlejší produkty živočišného původu, biologicky rozložitelné odpady z kuchyní a stravoven**

Město Vyškov neprovozuje žádné zařízení, kde vznikají tyto odpady. Je pouze zřizovatelem zařízení (např. školy, mateřské školy apod.), která dále obdobná zařízení provozují.

Za účelem zlepšení nakládání s uvedenými odpady, produkty a minimalizace nepříznivých účinků na lidské zdraví a životní prostředí je třeba přijmout ve Vyškově v souladu s POH JMK následující cíle a opatření:

**Cíle:**

- a) **Snižovat množství biologicky rozložitelných odpadů z kuchyní a stravoven a vedlejších produktů živočišného původu ve směsném komunálním odpadu, které jsou původem z veřejných stravovacích zařízení (restaurace, občerstvení) a centrálních kuchyní (nemocnice, školy a další obdobná zařízení).**
- b) **Správně nakládat s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a vedlejšími produkty živočišného původu, a tak snižovat negativní účinky spojené s nakládáním s nimi na lidské zdraví a životní prostředí.**

**Opatření:**

- a) Vytvoření systému pravidelného sběru a svozu biologicky rozložitelných odpadů z kuchyní a stravoven a vedlejších produktů živočišného původu do schválených zpracovatelských zařízení, zejména bioplynových stanic a kompostáren.
- b) Zajistit podmínky pro sběr použitých stolních olejů a tuků původem z veřejných stravovacích zařízení, centrálních kuchyní a domácností.
- c) Podporovat rozvoj systému sběru a svozu použitých stolních olejů a tuků od původců a z domácností.
- d) Důsledně kontrolovat nakládání s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a s vedlejšími produkty živočišného původu v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009.
- e) Sledovat a hodnotit vývoj nakládání s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a vedlejšími produkty živočišného původu, navrhopvat a přijímat odpovídající opatření.

## **3.3 Systém sběru odpadů**

Ve Městě Vyškov se i nadále bude rozvíjet systém sběru komunálních odpadů popsáný v Analytické části POH Města Vyškov, aby bylo podpořeno dosažení cíle vytvořit podmínky komplexního sběru odpadů na úrovni města a následně podpořit dosažení cíle POH JMK o vytvoření cíle komplexní a přiměřené sítě zařízení k nakládání s odpady na krajské úrovni v souladu s hierarchií pro nakládání s odpady a maximálně využívat odpady jako zdroje surovin a rovněž za účelem snížení emisí skleníkových plynů pocházejících z odpadu na skládkách. I nadále budou zachovány sběrný a výkupny kovů s tím, že bude zpřísněn systém udělování a odebírání souhlasu k provozu zařízení ke sběru odpadů.

**Cíl:**

**Vytvořit a udržovat komplexní, přiměřený a efektivní systém svozu a sběru odpadů na území Města Vyškov.**

**Zásady pro sběr odpadů:**

- a) U záměrů typu sběrných dvorů bude zajištěno shromažďování papíru, kovů, plastů, skla, objemného odpadu, nebezpečných složek komunálních odpadů a prostor pro místo zpětného odběru elektrických a elektronických zařízení.
- b) Podporovat tříděný sběr využitelných složek komunálních odpadů, se zahrnutím obalové složky, prostřednictvím dostatečně četné a dostupné sítě sběrných míst v obcích, minimálně na papír, kovy, plasty a sklo, za předpokladu využití existujících systémů sběru a shromažďování odpadů, a pokud je to možné i systémů sběru vybraných výrobků s ukončenou životností, které jsou zajišťovány povinnými osobami, tj. výrobci, dovozci, distributory.
- c) Podporovat tříděný sběr bioodpadů, včetně biologicky rozložitelných odpadů z kuchyní a stravoven a vedlejších produktů živočišného původu.
- d) Podporovat tříděný sběr nebezpečných složek komunálních odpadů s cílem dosáhnout environmentálně šetrného nakládání s odpady.
- e) V zařízeních ke sběru a výkupu odpadů umožnit výkup odpadů od občanů pouze v souladu s platnou legislativou.
- f) V místech zpětného odběru výrobků s ukončenou životností umožnit bezplatný odběr těchto výrobků od občanů.

**Opatření:**

- a) Průběžně vyhodnocovat systém svozu a sběru odpadů na městské úrovni.
- b) Na základě aktuálního stavu plnění cílů POH Města Vyškov stanovovat potřebné logistické systémy sběru a svozu odpadů na zařízení pro nakládání s odpady.

### **3.4 Opatření k omezení odkládání odpadů mimo místa k tomu určená a zajištění nakládání s odpady, jejichž vlastník není znám nebo zanikl**

V souladu s plněním POH JMK v rámci opatření k omezení odkládání odpadů mimo místa k tomu určená a zajištění nakládání s odpady, jejichž vlastník není znám nebo zanikl, je třeba stanovit:

**Cíle:**

- a) **Omezit odkládání odpadů mimo místa k tomu určená.**
- b) **Zajistit správné nakládání s odpady odloženými mimo místa k tomu určená a s odpady jejichž vlastník není znám nebo zanikl.**

V zájmu dosažení cíle přijmout na úrovni obce, následující opatření:

**Opatření:**

- a) Akceptovat legislativu stanovující odpovědnost majitele nemovitosti, zajistit nakládání s odpadem, jehož původce není znám, nacházejícím se na jeho nemovitosti. Akceptovat nastavení systému uhrazení účelně vynaložených nákladů z veřejných prostředků v případě, že vlastník nemovitosti prokáže, že umístění odpadu na svou nemovitost nezpůsobil, anebo mu nemohl zabránit.
- b) Akceptovat legislativní zakotvení, že v případě, kdy nabývá nový vlastník vlastnického práva k nemovitosti, stává se také vlastníkem odpadů, které jsou na nebo v této nemovitosti umístěny.

- c) Podporovat efektivní tvorbu programů osvěty a výchovy ve spolupráci s EEOV JMK včetně podpory, zejména formou zajištění financování těchto programů.
- d) Zapojení veřejnosti do programů a akcí vedoucích k formování pozitivního postoje k udržení čistoty prostředí a správného nakládání s odpady.
- e) Efektivně využívat udělování pokut za znečišťování veřejných prostranství.
- f) Podporovat zvýšení maximální hranice výše pokuty přestupku neoprávněného založení skládky nebo odkládání odpadů mimo vyhrazená místa.
- g) Zaměřit kontrolu městského úřadu obcí s rozšířenou působností na neoprávněné využívání obecních systémů k nakládání s odpady ze strany právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání.
- h) Zapojovat na základě smlouvy právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání do obecních systémů nakládání s odpady.
- i) Informovat občany a podnikatelské subjekty o možnostech pokutování za aktivity spojené s odkládáním odpadů mimo místa k tomu určená.
- j) Podporovat optimální nastavení systému a logistiku sběru a svozu odpadů na úrovni obcí (směšného komunálního odpadu, vytríděných složek komunálních odpadů, objemného nebo nebezpečného odpadu, odpadů z odpadkových košů z veřejných prostranství a čištění veřejných prostranství).
- k) Podpořit zavedení komunikačních kanálů na úrovni obcí (například s využitím mobilních a internetových technologií), přes které by občané měli možnost hlásit nelegálně uložené odpady na veřejných prostranstvích nebo přechodné uložení odpadů v okolí sběrných hnízd a kontejnerů.
- l) Využívat institutu veřejně prospěšných prací či institutu veřejné služby ze strany samospráv obcí pro zajištění úklidu a obsluhy veřejných prostranství, včetně aktivit spojených s odstraňováním odpadů odložených mimo místa k tomu určená.

### 3.5 Program předcházení vzniku odpadů Města Vyškova

Program předcházení vzniku odpadů navazuje na PPVO Jihomoravského kraje je součástí POH JMK (kapitola 7.).

V rámci kvalifikovaného hodnocení obec sleduje indikátory produkce odpadů (celková, ostatní odpady, nebezpečné odpady, komunální odpady – vyjádřeno v t/rok a kg/obyv. a rok). Dále pak se sleduje % využití odpadů (celkově, materiálově, energeticky), % odstraňování odpadů (spalování, skládkování).

Hlavní cíl PVO JMK je: “Koordinovaným a jednotným přístupem vytvořit podmínky k nižší spotřebě primárních zdrojů a postupnému snižování produkce odpadů.“ Z dílčích cílů se na Město Vyškov hlavně vztahují tyto:

- a) Po celou dobu realizace POV JMK v návaznosti na koncepci EVVO JMK Město Vyškov využije zajišťovanou komplexní informační podporu o problematice, včetně zavedení problematiky předcházení vzniku odpadů do škol, výzkumných programů a výchovných, osvětových a vzdělávacích aktivit souvisejících s ochranou a tvorbou životního prostředí.
- b) Zajistit účinné zapojení státní správy na úrovni města do problematiky předcházení vzniku odpadů s cílem postupného snižování množství odpadů při výkonu státní správy.
- c) Podpořit všemi dostupnými prostředky zavádění nízkoodpadových a inovativních technologií šetřících vstupní suroviny a materiály a podpořit výrobní a průmyslovou sféru ve snaze optimalizovat procesy řízení výroby z hlediska naplnění cílů Programu PVO JMK a PVO Města Vyškova.

- d) Na všech úrovních podpořit, propagovat a dostatečně informovat o dostupných dobrovolných nástrojích (dobrovolné dohody, systémy environmentálního řízení a značení, čistší produkce) s cílem jejich postupného rozšiřování.
- e) V souvislosti s jednotlivými cíli PVO a s cíli dalších programů v této oblasti akceptovat zajištění vhodného legislativního prostředí pro realizaci Programu PVO.
- f) Věnovat maximální pozornost odpadům z potravin a vytvořit podmínky pro postupné snižování těchto odpadů na všech úrovních potravinového cyklu.
- g) Vytvořit podmínky ke stabilizaci produkce jednotlivých složek komunálních odpadů a jejímu následnému snižování na všech úrovních veřejné správy a úrovni občanů.
- h) V součinnosti s dalšími strategickými dokumenty JMK vytvořit podmínky ke stabilizaci produkce nebezpečných odpadů, stavebních a demoličních odpadů, textilních odpadů a odpadů z výrobových směrnic s výhledem jejího reálného snižování v následujících letech.
- i) Podporovat využívání servisních a charitativních středisek a organizací za účelem prodlužování životnosti a opětovného používání výrobků a materiálů.
- j) Podporovat zvýšení účinnosti prosazování problematiky předcházení vzniku odpadů v aktivitách a činnostech kolektivních systémů zpětně odebíraných výrobků.
- k) Zajistit realizaci potřebných analytických podkladů a hodnotících nástrojů za účelem vyhodnocování účinnosti Programu PVO a posouzení dosažených pokroků dílčích prevenčních cílů a opatření.

Dále uvedená opatření vycházejí z POH ČR, potažmo POH JMK. Opatření jsou stanovována tak, aby byla v souladu s novým Operačním programem Životní prostředí na období 2014 – 2020. Rovněž jsou zohledněny trendy vývoje odpadového hospodářství na úrovni EU a realizovaná prevenční opatření v zahraničí.

### **Opatření:**

#### **Informační podpora, vzdělávání a osvěta:**

1. Vytvořit a po celou dobu realizace Programu PVO zajistit ve spolupráci s JMK kontinuální provoz volně přístupné informační základny o problematice předcházení vzniku odpadů na všech úrovních.
2. Zajišťovat šíření informací a osvětových programů za účelem postupného zvyšování množství zpětně odebraných oděvů, textilu, obuvi, hraček, knih, časopisů, nábytku, koberců, náradí a dalších znovupoužitelných výrobků. Veřejně propagovat činnosti neziskových organizací zpětně odebírajících výrobky k opětovnému použití a podobných subjektů.
3. Technicky zajišťovat ve spolupráci s JMK šíření informací a osvětových programů za účelem postupného zvyšování množství zpětně odebraných elektrických a elektronických zařízení za účele snižování produkce odpadů z těchto výrobků. Podporovat vytvoření analýzy a informační sítě servisních středisek těchto zařízení.
4. Technicky zajišťovat ve spolupráci s JMK šíření informací a osvětových programů za účelem snížení produkce odpadů z potravin. Pomoci při šíření příručky JMK pro občany z hlediska optimalizace nákupu potravin a jejich následného uskladnění z pohledu potencionálního vzniku odpadů.
5. Zajistit informační a vzdělávací podporu problematiky předcházení vzniku odpadů na všech úrovních státní správy s ohledem na stabilizaci produkce a postupné snižování produkce komunálních odpadů.

6. Pokračovat v nastavené spolupráci s osvětovými a výukovými programy pro děti a mládež v ZOO parku Vyškov. V rámci těchto programů zdůrazňovat potřebu předcházení vzniku odpadů.
7. V rámci aktivit kolektivních systémů a systémů zpětného odběru výrobků podporovat u všech dotčených subjektů rozšíření činností v rámci problematiky předcházení vzniku odpadů, zejména formou informačních kampaní se zaměřením na zvyšování povědomí obyvatelstva.
8. Prosazovat cílenou podporu a propagaci důvěryhodných environmentálních značení a výrobků s menším dopadem na ŽP.

### **Regulace a plánování:**

9. Podporovat technicky a osvětovými kampaněmi domácí, komunitní a obecní kompostování biologicky rozložitelných odpadů u fyzických osob. Program podpory domácího, komunitního a obecního kompostování a jeho naplňování na spolupráci s obcemi koordinovat na úrovni JMK v souladu s POH JMK.

### **Metodická podpora a dobrovolné nástroje:**

10. Využít metodiku postupu pro komplexní vyhodnocení Programu předcházení vzniku odpadů pro ČR za účelem sledování a posouzení pokroku Programu PVO JMK a PVO Města Vyškova.
11. Využít metodický návod pro bilanci kompostovaných materiálů v rámci domácího a komunitního kompostování za účelem vyhodnocení účinnosti opatření na podporu snižování produkce biologicky rozložitelných odpadů.
12. Vytvářet podmínky, případně realizovat dobrovolné dohody v oblastech dotčených Programem PVO.
13. Provádět a zajišťovat informační podporu o systémech řízení v oblasti životního prostředí pro podniky. Zajistit dostatečnou informaci o jednotlivých systémech řízení po celou dobu účinnosti Programu PVO.
14. Prosazovat zohledňování environmentálních aspektů se zaměřením na předcházení vzniku odpadů při zadávání zakázek z veřejného rozpočtu, například zohledňovat požadavky na environmentální systémy řízení, environmentální značení produktů a služeb, upřednostňování znovupoužitelných obalů a další. Zohledňovat a upřednostňovat nabídky dokladující použití stavebních materiálů se zaměřením na předcházení vzniku odpadů. Zohledňovat a upřednostňovat nabídky firem dokladující ve své činnosti použití „druhotných surovin“ bezprostředně souvisejících s konkrétní zakázkou.

### 3.6 Odpovědnost za plnění

Odpovědnost za plnění POH Města Vyškova nese Rada Města Vyškov, potažmo místostarosta, který má na starosti oblast ochrany životního prostředí. Praktické naplňování pak provádí vedoucí odboru životního prostředí a pracovníci v oblasti odpadového hospodářství.

Město Vyškov a původci odpadů průběžně kontrolují vytváření podmínek pro předcházení vzniku odpadů a nakládání s nimi a naplňování stanovených cílů a opatření.

Město Vyškov bude průběžně vyhodnocovat obecní systém nakládání s komunálními odpady včetně obalové složky, nakládání se směsným komunálním odpadem, systém tříděného sběru odpadů, systém nakládání s BRKO, systém nakládání se stavebními odpady a výrobky s ukončenou životností pocházející od občanů obce a zapojených subjektů. V rámci tohoto budou vyhodnocovány kapacitní možnosti systému a budou podávána opatření na jeho zlepšení. Obce také vyhodnocují opatření Programu předcházení vzniku odpadů.

Město Vyškov využije všechny dostupné prostředky a nástroje k naplnění POH Vyškova.

Město Vyškov bude každoročně vyhodnocovat pomocí soustavy indikátorů plnění cílů POH, a to vždy do 30. 9. následujícího roku. Na vyžádání je poskytne orgánu státní správy.

POH bude změněno při každé zásadní změně podmínek, na jejichž základě byl plán zpracován v souladu s platnou legislativou. Toto platí mimo jiné i při zjištění významných negativních vlivů na životní prostředí.

Po schválení je plán odpadového hospodářství a jeho změny zveřejněny na portálu veřejné správy.

### 3.7 Soustava indikátorů POH

Indikátory odpadového hospodářství jsou základními ukazateli, kterými je průběžně hodnocen stav a vývoj odpadového hospodářství v JMK a potažmo ve Městě Vyškov. Indikátory umožňují sledovat plnění vytyčených cílů POH. Město Vyškov vyhodnocuje soustavu indikátorů odpadového hospodářství Města a zabezpečuje její aktualizaci. Pro výpočty indikátorů odpadového hospodářství budou využita data z Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH), který obsahuje data od povinných subjektů dle zákona o odpadech a zákona o zpětném odběru výrobků s ukončenou životností, a z dalších resortních databází agend.

Základní indikátory této soustavy indikátorů umožňují hodnocení odpadového hospodářství na celostátní, krajské a městské úrovni a mají vazbu na cíle uvedené v závazné části plánu odpadového hospodářství Města Vyškov, JMK i ČR. Na základě potřeby je možno soustavu indikátorů odpadového hospodářství upravit nebo rozšířit o další nové doplňkové indikátory.

Soustava indikátorů odpadového hospodářství je zaměřena na obecní úrovni na tři hlavní oblasti, ve kterých bude realizována.

Jedná se o oblasti:

#### a) Indikátory cílů

Slouží k průběžnému vyhodnocování plnění cílů stanovených v plánech odpadového hospodářství jak na krajské, tak na obecní úrovni. Neuvádíme zde indikátory z POH ČR a POH JMK, které se týkají pouze národní a krajské úrovně a na obecní úrovni nejsou k dispozici data pro jejich výpočet.



**b) Popisné indikátory**

Slouží k průběžné informaci o stavu a vývoji základních ukazatelů odpadového hospodářství na obecní úrovni.

**c) Data pro vykazování – reporting**

Slouží pro plnění reportingových povinností.

<b>Druh indikátoru</b>	<b>Název</b>	<b>Účel</b>	<b>Vyjádření indikátoru</b>	<b>Zdroj dat</b>
Indikátor cíle	Množství BRKO ukládaných na skládky odpadů.	Kontrola plnění cíle postupného omezování množství BRKO ukládaného na skládky odpadů (pro porovnání s odpady vzniklými v roce 1995)	Vztaženo k množství BRKO z obce (přepočet přes koeficienty podílu BRO v KO). Indikátor vyjádřen v (t/rok) a (kg /obyv. rok)	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady.
Indikátor cíle	Míra využití a materiálového využití stavebních a demoličních odpadů	Kontrola plnění cíle zvýšení recyklace a materiálového využití stavebních a demoličních odpadů na úroveň 70 % do roku 2020.	Indikátor vyjádřen v (%).	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady. Hlášení provozovatelů zařízení podle nových právních předpisů.
Popisný indikátor	Produkce odpadů (celková, ostatní odpady, nebezpečné odpady, komunální odpady, komunální odpady z obcí).	Sledování vývoje množství produkce odpadů dle jednotlivých skupin (ostatní, nebezpečné, komunální a komunální z obcí).	Indikátor vyjádřen v (t/rok) a v (kg/obyv. a rok).	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady. Hlášení původců a oprávněných osob podle nových právních předpisů v oblasti odpadového hospodářství.
Popisný indikátor	Produkce SKO. Indikátor vyjádřen v	Sledování produkce SKO na města	(t/rok) a v (kg/obyv. a rok).	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady. Hlášení původců podle nových právních předpisů v oblasti odpadového hospodářství
Popisný indikátor	Produkce (výtěžnost)	Sledování výtěžnosti (produkce)	Indikátor vyjádřen	ISOH, hlášení o produkci

Druh indikátoru	Název	Účel	Vyjádření indikátoru	Zdroj dat
	odděleného sběru komunálních odpadů (4 složkový sběr) původem z města.	odděleného sběru komunálních odpadů jednotlivých složek (sklo, papír, plast, kovy) z města	v (t/rok).	a nakládání s odpady, Nové hlášení původců obcí podle nových právních norem v oblasti odpadového hospodářství.
Popisný indikátor	Produkce BRO a BRKO	Sledování produkce BRO a BRKO na území ČR a příslušného kraje.	Indikátor vyjádřen v (t/rok).	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady. Hlášení původců podle nových právních předpisů v oblasti odpadového hospodářství.
Popisný indikátor	Produkce objemného odpadu.	Sledování produkce objemného odpadu na území obce.	Indikátor vyjádřen v (t/rok), v (kg/obyv. a rok).	ISOH, hlášení o produkci a nakládání s odpady. Hlášení původců podle nových právních norem v oblasti odpadového hospodářství.

### 3.7.1 Indikátory pro sledování vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví

#### 3.7.1.1 Kritéria pro rozhodovací proces

Při rozhodovacím procesu pro stanovení konkrétních činností vyplývajících z realizace POH Města Vyškov je třeba zohledňovat zejména následující kritéria:

1. Účelnost opatření z hlediska charakteristiky spádové oblasti (charakteristika) a zdrojů odpadů, spektrum odpadů, charakteristika současných dodavatelů (producentů) odpadů, včetně jejich identifikace.
2. Vyhodnocení stávajícího stavu nakládání s odpady relevantními pro projekt, stávající množství odpadů vznikajících ve spádové oblasti.
3. Účelnost opatření ve vztahu ke konkrétním zařízením, která nakládají s odpovídajícími druhy odpadů, které projekt řeší v dané spádové oblasti (včetně uvedení množství odpadů).
4. Odůvodnění potřebnosti realizace projektu, včetně ekonomické bilance.
5. Odhad vývoje do budoucna pro odpovídající druhy odpadů vznikající ve spádové oblasti.
6. Charakteristika potenciálních odběratelů výstupů z projektu.
7. Odůvodnění projektované kapacity zařízení v návaznosti na předchozí údaje a uvedení množství odpadů, které je dané zařízení schopno zpracovávat z celkového množství „volných“ odpadů ve spádové oblasti.
8. Uvedení % materiálového nebo energetického využití odpadů (pokud je relevantní) – poměr mezi množstvím využitých a odstraněných odpadů z celkového množství odpadů přijatých do zařízení.
9. Možnost realizace opatření v určené oblasti z hlediska prvků ochrany přírody a krajiny (například ZCHÚ, určení využití dotyčných ploch územním plánem apod.).

10. Základní charakteristika (predikce) očekávaných hlavních významných vlivů opatření na jednotlivé oblasti životního prostředí a na veřejné zdraví (ve struktuře přizpůsobené konkrétnímu charakteru opatření).

### **3.7.1.2 Kritéria pro hodnocení konkrétních projektů**

1. Charakteristika emisí hlavních znečišťujících látek, spojených s danou činností.
2. Charakteristika emisí skleníkových plynů a emise prioritních nebezpečných látek, spojených s danou činností.
3. Vlivy na povrchové a podzemní vody.
4. Vlivy na půdu včetně ZPF a PUPFL.
5. Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje.
6. Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy s důrazem na ZCHÚ a prvky soustavy NATURA 2000.
7. Vlivy na krajinu a funkční využití území.
8. Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky.
9. Vlivy na veřejné zdraví (včetně vlivů hluku a vlivů na psychickou pohodu obyvatel).
10. Možnost přeshraničních vlivů.
11. Možnost významných havárií.
12. Využívání energetických a surovinových zdrojů.
13. Využívání nejlepších dostupných technik (BAT) definované v BREF dokumentech.
14. Odstraňování starých ekologických zátěží a rizik.

### 3.8 Cíle POH

V této části jsou stanoveny cíle v souladu s platným POH JMK tak, aby došlo ke zlepšení slabých míst v systému nakládání s odpady v obci.

Cíle POH Města Vyškov

Tabulka č. 3.2-1

Pořadí	Cíle POH obce	Odkaz na cíl POH JMK	Indikátory plnění cílů	Cílová hodnota	Termín pro splnění cíle	Obecná opatření pro plnění cíle
1.	Zvýšení úrovně odděleného sběru papíru, skla, plastu a kovů za účelem jejich dalšího využití	6.	Tříděné odpady (kg/obyvatel, t)	50 % hmotnosti KO	12/2020	Důraz na výchovu a vzdělávání (užší spolupráce se ZOO parkem Vyškov - podpora jeho aktivit) a na komunikaci s občany. Zónování obce podle efektivity odděleného sběru, pasportizace nádob. Úzce spolupracovat se společností EKO-KOM, a.s. Průběžně zjišťovat volné kapacity nádob na oddělené shromažďování odpadů. Zajištění kvantitativního přehledu o množství shromažďovaných a svážených odpadů. Ověřovat postupy pilotními projekty - ve spolupráci s EKO-KOM a.s. a RESPONO a.s., využití finančních podpor pro rozvoj OH obce (dotační tituly...)
2.	SKO (po vytrídění příslušných složek) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu a platnou legislativou	7.	Využití odpadu (kg/obyvatel), (%), (t)	90%	12/2023 (dále trvale)	Snižovat produkci SKO rozšířením odděleného sběru využitelných složek KO, včetně biologicky rozložitelných odpadů (např. připravovaný oddělený sběr rostlinných tuků). Energeticky využívat tzv. zbytkový odpad. Vzhledem k ukončení skládkování SKO v roce 2024, budou původci odpadu (v tomto případě obce) povinni zajistit odklon jeho ukládání na skládku. Využívat dostupné ZEVO
3.	Snížení množství ukládaného biologicky rozložitelného odpadu na skládky	8.	(kg/obyvatel), (t)	52 kg/obyvatele	12/2020	Provádět intenzivnější osvětu v oblasti třídění odpadů, s důrazem na snižování podílu BRKO jako složky SKO. Pokračovat ve stávajícím systému odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů. Objemný odpad zejména (pokud to bude vzhledem k finančním a technickým podmínkám možné) energeticky využívat a snížit tak jeho podíl na celkové produkci ukládaného BRO na skládku. Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s biologicky rozložitelným odpadem. Od roku 2024 dodržovat legislativně stanovený zákaz skládkování SKO, recyklovatelných a využitelných odpadů.

Pořadí	Cíle POH obce	Odkaz na cíl POH JMK	Indikátory plnění cílů	Cílová hodnota	Termín pro splnění cíle	Obecná opatření pro plnění cíle
4.	Zvýšení podílu využití SDO i jiným způsobem než jako technologického materiálu na zajištění skládky	9.	%	min. 70 % z celkové produkce	12/2019	S ohledem na ukončení skládkování většiny odpadů po konci roku 2023 analyzovat ve spolupráci se společností RESPONO a.s. další možnosti využití těchto odpadů, případně smluvně předjednat jejich odběr u společností zabývajících se jejich recyklací a dalším využitím. Snažit se využívat upravené stavební a demoliční odpady a recykláty z nich na povrchu terénu při zachování vysoké míry ochrany ŽP a zdraví lidí. Využít služeb od oprávněných zařízení pro nakládání s těmito odpady, ověření cen za služby. Vzájemné porovnávání plnění využití těchto odpadů od jiných obcí ve spádové oblasti. V neposlední řadě důsledně kontrolovat rizikovost (případnou kontaminaci) recyklovaných stavebních odpadů a kvalitu vzniklých substrátů v kontextu jejich budoucího použití
5.	Snižovat měrnou produkci nebezpečných odpadů.	10.	(kg/obyvatel), (t/rok)	neurčeno	průběžně	Pomocí osvěty, školních vzdělávacích akcí šířit informace o třídění NO, současně začlenit i snahu o minimalizaci jeho vzniku a o efektivním využívání komodit, ze kterých NO vzniká. Vytvořit osvětový program pro drobné živnostníky, případně zvážit změnu pravidel pro odkládání NO ve sběrných dvorech - minimalizovat tak rizika odkládání NO od těchto původců do bezplatného systému určeného pro občany. Protože došlo k velkému nárůstu množství v roce 2014 a v roce 2015 opět k mírnému poklesu, bylo by dobré, po vyhodnocení dalšího období (cca 3 letého) přehodnotit přístup Města a dle situace zvážit možnosti účinnějších opatření
6.	Zvýšení zpětného odběru a tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení	16	t/rok a kg/obyvatel/rok	u elektroodpadu > 5,5 kg/obyvatel/rok	trvale	Působit osvětou, maximalizovat působení školních vzdělávacích akcí. Na osvětě spolupracovat se společnostmi zajišťujícími kolektivní systémy zpětného sběru těchto zařízení
7	Zvýšit úroveň tříděného sběru baterií a akumulátorů	22	kg/obyvatele/rok	neurčeno	trvale	Působit osvětou, maximalizovat působení školních vzdělávacích akcí. Na osvětě spolupracovat se společnostmi zajišťujícími kolektivní systémy zpětného sběru těchto zařízení. Nejsou k dispozici celková data, ale je třeba pokračovat v nastoleném trendu

Pořadí	Cíle POH obce	Odkaz na cíl POH JMK	Indikátory plnění cílů	Cílová hodnota	Termín pro splnění cíle	Obecná opatření pro plnění cíle
8.	Snižovat produkci směsných komunálních odpadů.	49	(kg/obyvatel), (t)	neurčeno	trvale	Při uplatňování cíle postupovat komplexně se zohledněním požadavků ochrany ŽP a ochrany veřejného zdraví. Působit osvětou a klást důraz na komunikaci s občany a živnostníky. Zintenzivnit spolupráci se ZOO parkem Vyškov na vzdělávacích akcích pro školy. Ověřování postupů na základě zkušeností z jiných obcí. Spolupráce s kolektivními systémy. Dlouhodobě analyzovat systém OH obce a průběžně ho upravovat.
9.	Naplnňovat Program předcházení vzniku odpadů	50	není stanoven	neurčeno	od roku 2017 a dále	Město Vyškov do svého POH na další období začlenilo Program PVO, který vychází z Programu PVO JMK. Některé části již zohledňovalo i v předchozím období – osvěta a vzdělávání. Je třeba pravidelně sledovat podklady vydávané v rámci realizace PPVO JMK a ty následně využívat pro občany Města Vyškov. Navázat úzkou spolupráci Krajským úřadem JMK v této oblasti
10.	Zvýšit zapojení právnických osob a fyzických osob podnikajících do systému sběru odpadů obce (živnostenské odpady)		není stanoven	neurčeno	trvale	Tam kde jsou volné kapacity shromažďovacích nádob a je to vhodné oslovit živnostníky v okolí s možností připojit se za úplaty k systému sběru odpadů obce, možno i částečně s ohledem na dostupnost nádob na oddělený sběr odpadů.

V předchozí tabulce jsou uvedena obecná opatření pro uplatnění každého cíle. Konkrétněji je vše rozpracováno ve směrné části POH Města Vyškov.

## 4. Směrná část

Cíle, zásady a opatření vytyčené v POH JMK a Města Vyškov jsou navrženy tak, aby podporovaly hierarchii nakládání s odpady definovanou zákonem o odpadech a stanovily dlouhodobou strategii rozvoje odpadového hospodářství JMK. K tomuto účelu budou aplikovány jednotlivé nástroje. Při tvorbě nástrojů se vychází z POH ČR, kde je uveden podrobný přehled v současnosti používaných nástrojů uplatňovaných v oblasti pro usměrňování odpadového hospodářství ČR. Podmínkou pro realizaci některých nástrojů je jejich definice a ukotvení v nových právních předpisech, které budou upravovat oblast nakládání s odpady v ČR. Jedná se především o nový zákon o odpadech, zákony týkající se zpětného odběru vybraných výrobků s ukončenou životností a novelu zákona o obalech.

Pro řízení odpadového hospodářství JMK/Města jsou mimo jiné navrženy:

### 1. Normativní nástroje

- Implementovat požadavky nového zákona o odpadech, nového zákona týkajícího se zpětného odběru vybraných výrobků s ukončenou životností a novelu zákona o obalech, včetně prováděcích předpisů k nim,
- Směrnice EU, které jsou průběžně implementovány do českého právního řádu,
- Strategické dokumenty MŽP (např.: Státní politika životního prostředí ČR),
- Rozvahy a strategie v oblasti investic,
- Plán odpadového hospodářství kraje/obce v návaznosti na POH ČR/POH JMK.

### 2. Ekonomické nástroje

- Poplatky za uložení odpadu na skládku,
- Pokuty podle zákona o odpadech, obalech, zákona o obcích,
- Rozšířená ekonomická odpovědnost výrobce,
- Platby za provoz systému nakládání s odpady,
- Podpory ze SFŽP (oblast OH),
- Podpory z programů a fondů EU.

### 3. Administrativní nástroje

- Zabezpečení jednotného výkonu státní správy,
- Odborná příprava pracovníků veřejné správy na úseku OH,
- Upřednostňování výrobků z recyklovatelných materiálů a ekologicky šetrných výrobků.

### 4. Informační nástroje

- Základem komunikační strategie je „Koncepce environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty Jihomoravského kraje na období 2011 – 2020“. Obecným cílem koncepce je zakotvení environmentálního vzdělávání,
- Systém veřejných projednání v rámci procesu EIA/SEA (upraveno zákonem č. 100/2001 Sb., v platném znění).

### 5. Dobrovolné nástroje

- Dobrovolné dohody budou uzavírány v případě potřeby dosáhnout většího efektu pro životní prostředí (plnění povinností nad rámec zákonné úpravy,

- Základními dobrovolnými nástroji uplatňovanými v ČR, pro něž byly schváleny jednotlivé vládní programy, jsou Národní program EMAS, Národní program čistší produkce, certifikace systému environmentálního řízení EMS atd.,
- Prohloubení spolupráce s podnikatelskými subjekty v oblasti ŽP s cílem omezování množství odpadů a nebezpečných vlastností odpadů.

## 4.1 Návrhy na zlepšení systému OH města Vyškov

Ve směrné části POH města jsou podrobně rozpracovány návrhy a popisy konkrétních postupů realizace jednotlivých opatření - cílů. Popis opatření obsahuje kromě vlastního technického popisu návrh zdrojů potřebných pro realizaci, termíny a odpovědnost za provedení jednotlivých opatření. Termíny navazují na zákonné požadavky, POH JMK a vlastní omezující podmínky, zejména cíle POH Města. V následujících kapitolách a tabulkách jsou uvedeny přehledy jednotlivých opatření a rozsah činností vedoucí k jejich plnění. Některá opatření pro plnění cílů POH obce se prolínají/opakují, z tohoto důvodu je možné vybrané cíle a jejich opatření řešit na úrovni obce paralelně.

Obecné nástroje

Tabulka č. 4.1-1

<b>POH JMK</b>	1.3 Administrativní nástroje POH JMK
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Všechny cíle Města Vyškov</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Intenzivní podpora cíle POH od vedení obce
<b>Rozsah činností</b>	Systematické prohlubování zájmu občanů o třídění odpadů v systému OH. <b>Osobní</b> komunikace s občany a živnostníky. Příklady dobré praxe z městského úřadu města Vyškov. Pravidelné vzdělávání zaměstnanců MěÚ v OH, podpora jejich osobních aktivit. Každoroční vyhodnocování OH a poskytování zpětné vazby vedení obce. (směrná část POH JMK - 1.3 a), b), f) )
<b>Termíny</b>	Trvale
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK - 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města (možné jsou i dotace)
<b>Odpovědnost</b>	Starosta, Rada Města, odbor životního prostředí

### 4.1.1 Cíl POH č. 1

Opatření k cíli č. 1-1

Tabulka č. 4.1.1-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>1</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	6
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení úrovně odděleného sběru papíru, skla, plastu a kovů za účelem jejich dalšího využití</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Důraz na výchovu a vzdělávání a na komunikaci s občany
<b>Rozsah činností</b>	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdáni všem domácnostem. (směrná část POH JMK – 1.4 a) - e) )
<b>Termíny</b>	12/2020 (dále trvale)



<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány Některé z těchto aktivit může provádět např. nezisková organizace založená městem
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor školství, kultury a sportu

Opatření k cíli č. 1-2

Tabulka č. 4.1.1-2

<b>Cíl číslo</b>	<b>1</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	<b>6</b>
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení úrovně odděleného sběru papíru, skla, plastu a kovů za účelem jejich dalšího využití</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Intenzifikace efektivity odděleného sběru, aby bylo dosaženo cílů POH JMK v oblasti tříděného sběru kovů Zónování obce podle efektivity odděleného sběru, pasportizace nádob. Úzce spolupracovat se společností EKO-KOM, a.s. a RESPONO, a.s.
<b>Rozsah činností</b>	Žluté kontejnery (plasty) byly opatřeny samolepkou KOVY – kovový odpad, např. čisté konzervy od pokrmů, plechovky od piva a nápojů, obaly od kosmetiky apod., mohou občané odkládat do žlutých kontejnerů společně s plasty; ostatní kovy lze uložit na všech sběrných dvorech odpadů RESPONO, a.s. Pro všechny oddělené sbírané složky zvýšit efektivitu odděleného sběru osvětovou činností (minimalizace objemu plastových a papírových obalů před vhozením do sběrné nádoby) Sběr kovů – alespoň v části města propagační kampaň pro živnostníky (restaurace, občerstvení...).
<b>Termíny</b>	12/2020
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

Opatření k cíli č. 1-3

Tabulka č. 4.1.1-3

<b>Cíl číslo</b>	<b>1</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	<b>6</b>
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení úrovně odděleného sběru papíru, skla, plastu a kovů za účelem jejich dalšího využití</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Průběžně zjišťovat volné kapacity nádob na oddělené shromažďování odpadů. Zajištění kvantitativního přehledu o množství shromažďovaných a svážených odpadů. Ověřovat postupy pilotními projekty – ve spolupráci s EKO-KOM, a.s. a RESPONO, a.s., ÚJMK využití finančních podpor pro rozvoj OH obce (dotační tituly...)
<b>Rozsah činností</b>	Odvoz flexibilně i mimo svozový plán, Pilotní programy pytlového svozu separovaného odpadu u rodinných domů, Mobilní svoz velkoobjemového – kompostovatelného – odpadu – dřevo, výrobky ze dřeva. Ve spolupráci s RESPONO a.s. demontáž a vytrídění velkoobjemových odpadů. (směrná část POH JMK – 4.1.1. a), b), 4.1.2 b), c) )
<b>Termíny</b>	12/2020
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

## 4.1.2 Cíl POH č. 2

Opatření k cíli č. 2-1

Tabulka č. 4.1.2-1

Cíl číslo	2
Odkaz na cíl POH JMK	7
Cíle POH obce	<b>SKO (po vytrídění využitelných složek) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu a platnou legislativou</b>
Opatření pro plnění cíle	Snižovat produkci SKO rozšířením odděleného sběru využitelných složek KO, včetně biologicky rozložitelných odpadů (např. oddělený sběr rostlinných tuků). Zvážení zavést systém PAYT (zaplat' za to, kolik odpadu vyhodíš).
Rozsah činností	Mobilní svoz velkoobjemového odpadu. Ve spolupráci s RESPONO a.s. demontáž a vytrídění velkoobjemových odpadů – areály sběrných dvorů, skládka Kozlany. Prostřednictvím městské vyhlášky zavést motivační způsob platby za odpad (čím méně SKO občan vyprodukuje, tím méně bude platit). Existují různé možnosti (různé tarify pro různé velké popelnice nebo různou četnost vývozu) – ověřit pilotním projektem Vzdělávací akce na podporu odděleného sběru. (směrná část POH JMK – 1.2; 3.a); 4.1.1. ; 4.1.2; 4.1.3 )
Termíny	Průběžně, nejpozději do 12/2023
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

Opatření k cíli č. 2-2

Tabulka č. 4.1.2-2

Cíl číslo	2
Odkaz na cíl POH JMK	7
Cíle POH obce	<b>SKO (po vytrídění využitelných složek) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu a platnou legislativou</b>
Opatření pro plnění cíle	Energeticky využívat tzv. zbytkový odpad po vytrídění využitelných a nebezpečných složek. Vzhledem k zákazu ukládat SKO a recyklovatelné a využitelné odpady, stanovené prováděcím právním předpisem, od roku 2024 na skládky, budou původci odpadu (v tomto případě obce) povinni zajistit odklon těchto složek od ukládání na skládku. Využívat dostupné ZEVO.
Rozsah činností	Po dokončení opravy D1 zajistit odvoz KO do ZEVO SAKO Brno, a.s. k energetickému využití. (směrná část POH JMK – 4.1.3. )
Termíny	Průběžně, nejpozději do 12/2023
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

### 4.1.3 Cíl POH č. 3

Opatření k cíli č. 3-1

Tabulka č. 4.1.3-1

Cíl číslo	3
Odkaz na cíl POH JMK	8
Cíle POH obce	<b>Snížení množství biologicky rozložitelného odpadu ukládaného na skládky</b>
Opatření pro plnění cíle	Provádět intenzivnější osvětu v oblasti třídění odpadů, s důrazem na snižování podílu BRKO jako složky SKO
Rozsah činností	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce - snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem. (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e )
Termíny	12/2019
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí
Spolupracuje	odbor školství, kultury a sportu

Opatření k cíli č. 3-2

Tabulka č. 4.1.3-2

Cíl číslo	3
Odkaz na cíl POH JMK	8
Cíle POH obce	<b>Snížení množství biologicky rozložitelného odpadu ukládaného na skládky</b>
Opatření pro plnění cíle	Pokračovat ve stávajícím systému odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů. Biologicky rozložitelné složky objemného odpadu zejména (zejména dřevo), pokud to bude vzhledem k finančním a technickým podmínkám možné, energeticky využívat a snížit tak jeho podíl na celkové produkci ukládaného BRO na skládku
Rozsah činností	Motivační rozlišení poplatků za odvoz odpadů – dle počtu svozů, úleva pro ty co třídí bioodpad nebo doma kompostují, možnost rozdávání uzavíratelných nádob (5l) nebo biodegradabilních sáčků na separaci bioodpadu v domácnostech – kombinace systému svozu hnědých popelnic a kompostérů. Mobilní svozy velkoobjemového biodpadu – dle vegetačního období - prořezy větví a pod. důsledná úprava tohoto odpadu za účelem získání využitelných složek. (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e); 4.1.1 )
Termíny	12/2019
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 3-3

## Tabulka č. 4.1.3-3

<b>Cíl číslo</b>	<b>3</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	8
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Snížení množství biologicky rozložitelného odpadu ukládaného na skládky</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s biologicky rozložitelným odpadem, Tento systém rozvíjet tak, aby legislativně byl dodržen stanovený zákaz skládkování SKO, recyklovatelných a využitelných odpadů od roku 2024 a nevznikl nesoulad s platnou legislativou
<b>Rozsah činností</b>	Průběžně jednou za rok provést vyhodnocení systému nakládání s BRKO z hlediska zdrojů BRKO, kapacit zařízení pro nakládání s BRKO, využití vyprodukovaného kompostu – prováděno v rámci každoročního vyhodnocení POH města. Pilotní projekty a jejich vyhodnocení – úprava systému, případně rozšíření na zbývajících části obce. (směrná část POH JMK – 4.1.1 )
<b>Termíny</b>	12/2023 (dále trvale)
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

## 4.1.4 Cíl POH č. 4

## Opatření k cíli č. 4-1

## Tabulka č. 4.1.4-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>4</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	9
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení podílu využití stavebního a demoličního odpadu (SDO) i jiným způsobem než jako technologického materiálu na zajištění skládky</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	S ohledem na ukončení skládkování většiny odpadů po roce 2023 zanalyzovat ve spolupráci se společností RESPONO a.s. další možnosti využití SDO, případně smluvně předjednat jejich odběr u společností zabývajících se jejich recyklací a dalším využitím. Opětovně používat upravené stavební a demoliční odpady. Využívat upravené stavební a demoliční odpady ve formě recyklátů na povrchu terénu při zachování vysoké míry ochrany ŽP a zdraví lidí.
<b>Rozsah činností</b>	Při investičních akcích Města Vyškov zavést povinnost (městská vyhláška) požadovat takové postupy v rámci projekčních prací, které: - umožní opětovné použití/materiálové využití stavebních materiálů po uplynutí doby jejich životnosti, - bude zvýhodňovat aktivity, které opětovně používají/materiálově využívají stavební materiály po uplynutí doby jejich životnosti a - budou využívat stavebních materiálů ve formě stavebních recyklátů, při stavební činnosti. (směrná část POH JMK – 1.5; 4.2. )
<b>Termíny</b>	12/2019
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor investiční, odbor územního plánování a rozvoje

## Opatření k cíli č. 4-2

## Tabulka č. 4.1.4-2

<b>Cíl číslo</b>	<b>4</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	9
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení podílu využití stavebního a demoličního odpadu (SDO) i jiným způsobem než jako technologického materiálu na zajištění skládky</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Využít služeb od oprávněných zařízení pro nakládání s těmito odpady, ověření cen za služby. Vzájemné porovnávání plnění využití těchto odpadů od jiných obcí ve spádové oblasti. V neposlední řadě důsledně zajistit technický dozor při investičních akcích Města – kontrolovat rizikovost (případnou kontaminaci) recyklovaných stavebních odpadů a kvalitu vzniklých substrátů v kontextu jejich budoucího použití
<b>Rozsah činností</b>	Při investičních akcích Města Vyškov zavést povinnost (městská vyhláška) požadovat takové postupy v rámci projekčních prací, které: <ul style="list-style-type: none"> <li>• umožní opětovné použití/materiálové využití stavebních materiálů po uplynutí doby jejich životnosti,</li> <li>• bude zvýhodňovat aktivity, které opětovně používají/materiálově využívají stavební materiály po uplynutí doby jejich životnosti a</li> <li>• budou využívat stavebních materiálů ve formě stavebních recyklátů, při stavební činnosti.</li> </ul> (směrná část POH JMK – 1.5; 4.2. )
<b>Termíny</b>	12/2019
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2 )</b>	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor investic a rozvoje

## 4.1.5 Cíl POH č. 5

## Opatření k cíli č. 5-1

## Tabulka č. 4.1.5-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>5</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	10
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Snížovat měrnou produkci nebezpečných odpadů (NO)</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Pomocí veřejné osvěty, školních vzdělávacích akcí šířit informace o: <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimalizaci vzniku NO</li> <li>• optimalizaci nakládání s NO tak, aby nedocházelo ke kontaminaci ostatních odpadů nebezpečnými odpady</li> <li>• efektivním využívání komodit, ze kterých NO vzniká</li> <li>• způsobu třídění NO</li> </ul>
<b>Rozsah činností</b>	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj – minimalizace kontaminace ostatních odpadů odpady nebezpečnými. Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem. Zvážit navýšení počtu mobilních svozů nebezpečných odpadů. Kontrolně osvětové návštěvy zaměstnanců Města Vyškova u živnostníků a firem. (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e); 4.3)
<b>Termíny</b>	Průběžně
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány

<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor školství, kultury a sportu

Opatření k cíli č. 5-2

Tabulka č. 4.1.5-2

<b>Cíl číslo</b>	<b>5</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	10
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Snižovat měrnou produkci nebezpečných odpadů (NO)</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Vytvořit cílený osvětový program pro drobné živnostníky zaměřený na nakládání s NO
<b>Rozsah činností</b>	Seminář, pilotní projekt slev pro živnostníky, další osvětové akce. Kontrolně osvětové návštěvy zaměstnanců Města Vyškova u živnostníků a firem, právní poradenství v oblasti OH. (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e); 4.3 )
<b>Termíny</b>	Průběžně
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

Opatření k cíli č. 5-3

Tabulka č. 4.1.5-3

<b>Cíl číslo</b>	<b>5</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	10
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Snižovat měrnou produkci nebezpečných odpadů (NO)</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Pravidelné roční vyhodnocení systému z hlediska množství produkce, informovanosti občanů a živnostníků, provozu SD, evidence osob a množství NO, které osoby ukládají do S
<b>Rozsah činností</b>	Sběr dat a informací o osobách, množství a druhů nebezpečných odpadů, které jsou odevzdávány do sběrného dvora, jejich vyhodnocení, návrh úpravy systému OH
<b>Termíny</b>	Průběžně
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, ve spolupráci s RESPONO a.s.
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

#### 4.1.6 Cíl POH č. 6

Opatření k cíli č. 6-1

Tabulka č. 4.1.6-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>6</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	16
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšení zpětného odběru a tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ)</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Na osvětě spolupracovat se společnostmi zajišťujícími kolektivní systémy zpětného sběru těchto zařízení
<b>Rozsah činností</b>	Zvýšit hustotu rozmístění sběrných nádob a e-boxů (dle vyhodnocení výtěžnosti) v součinnosti s koordinovanou informační kampaní. Každoroční vyhodnocování efektivitu systému.
<b>Termíny</b>	Trvale
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 6-2

## Tabulka č. 4.1.6-2

Cíl číslo	6
Odkaz na cíl POH JMK	16
Cíle POH obce	<b>Zvýšení zpětného odběru a tříděného sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ)</b>
Opatření pro plnění cíle	Působit osvětou se zaměřením na tříděný sběr a zpětný odběr OEEZ Vzdělávací akce a informační kampaně v základních i středních školách, městských institucích a ve veřejném prostoru. Informační kampaň na sběrném dvoře.
Rozsah činností	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů. Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem. (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e) )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány, některé činnosti může provádět nezisková organizace
Odpovědnost	Odbor životního prostředí
Spolupracuje	odbor školství, kultury a sportu

## 4.1.7 Cíl POH č. 7

## Opatření k cíli č. 7-1

## Tabulka č. 4.1.7-1

Cíl číslo	7
Odkaz na cíl POH JMK	22
Cíle POH obce	<b>Zvýšit úroveň tříděného sběru baterií a akumulátorů</b>
Opatření pro plnění cíle	Na osvětě spolupracovat se společnostmi zajišťujícími kolektivní systémy zpětného sběru těchto zařízení
Rozsah činností	Zvýšit hustotu rozmístění sběrných nádob a e-boxů (dle vyhodnocení výtěžnosti) v součinnosti s koordinovanou informační kampaní. Každoroční vyhodnocování efektivity systému.
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 7-2

## Tabulka č. 4.1.7-2

<b>Cíl číslo</b>	<b>7</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	22
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšit úroveň tříděného sběru baterií a akumulátorů</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Působit osvětou se zaměřením na tříděný sběr a zpětný odběr OEEZ Vzdělávací akce a informační kampaně v základních i středních školách, městských institucích a ve veřejném prostoru. Informační kampaň na sběrném dvoře.
<b>Rozsah činností</b>	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů. Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e) )
<b>Termíny</b>	Trvale
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány, některé činnosti může provádět nezisková organizace
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor školství, kultury a sportu

## 4.1.8 Cíl POH č. 8

## Opatření k cíli č. 8-1

## Tabulka č. 4.1.8-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>8</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	49
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Pravidelné osvětové a vzdělávací kampaně zaměřené na snižování produkce odpadů, efektivní třídění využitelných složek odpadů, kompostování
<b>Rozsah činností</b>	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů. Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e) )
<b>Termíny</b>	Trvale
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor školství, kultury a sportu



## Opatření k cíli č. 8-2

## Tabulka č. 4.1.8-2

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů.</b>
Opatření pro plnění cíle	Zaměstnanci městského úřadu - osobně působit na občany a živnostníky, komunikovat a jít dobrým příkladem (příklady dobré praxe).
Rozsah činností	V rámci kontrolní činnosti se zaměřit i na osvětu, diskuse, dny otevřených dveří (sběrné dvory + osvěta přímo na místě) V rámci společných akcí obce – Dny Země, Dětské dny... (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 8-3

## Tabulka č. 4.1.8-3

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Zintenzivnit spolupráci se ZOO parkem Vyškov na vzdělávacích akcích pro školy
Rozsah činností	Společné akce Města Vyškov a ZOO parku Vyškov – např. Den země – cílená osvěta na OH (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 8-4

## Tabulka č. 4.1.8-4

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Ověřování postupů na základě zkušeností z jiných obcí. Spolupráce s kolektivními systémy.
Rozsah činností	Pilotní projekty pytlového svozu tříděných odpadů, platby poplatků dle frekvence svozu SKO – úlevy za třídění... Pravidelné vyhodnocování pilotních projektů a zařazení úspěšných činností do běžné praxe Města Vyškov (směrná část POH JMK – 4.1.3 )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 8-5

## Tabulka č. 4.1.8-5

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Podpora stávajícího systému odděleného sběru využitelných složek odpadů
Rozsah činností	Systematické prohlubování zájmu občanů o třídění odpadů v systému OH. Osobní komunikace s občany a živnostníky. Příklady dobré praxe z městského úřadu města Vyškova. Mobilní svozy velkoobjemového odpadu – důsledná úprava tohoto odpadu za účelem získání využitelných složek (dotříd'ování, demontáž popř. štěpkování – využití kapacit zařízení společnosti RESPONO, a.s. na území obce) (směrná část POH JMK – 4.1.3; 4.1.2 )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 8-6

## Tabulka č. 4.1.8-6

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Zavedení motivačního systému poplatků za odpad a zároveň demotivačních opatření pro občany a živnostníky
Rozsah činností	Zavedení strukturované platby za odpad dle zvolených kritérií (např. množství odpadu – velikost sběrné nádoby; čárový kód u pytlového svozu apod.; četnost svozu; třídění odpadů – kompostery u rodinných domů, kompostuji - tudíž platím méně) (směrná část POH JMK – 1.2. h) )
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 8-7

## Tabulka č. 4.1.8-7

Cíl číslo	8
Odkaz na cíl POH JMK	49
Cíle POH obce	<b>Snižovat produkci směsných komunálních odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Dlouhodobě analyzovat systém OH obce a průběžně upravovat ve spolupráci s RESPONO, a.s.
Rozsah činností	Každoroční vyhodnocení plánu OH, detailní hodnocení struktury a naplňování cílů POH – úpravy POH Města Vyškov.
Termíny	Trvale
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí

## 4.1.9 Cíl POH č. 9

Opatření k cíli č. 9-1

Tabulka č. 4.1.9-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>9</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	50
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Naplnovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Město Vyškov do svého POH na další období začlenilo Program PVO, který vychází z Programu PVO JMK. Některé části již zohledňovalo i v předchozím období – osvěta a vzdělávání.
<b>Rozsah činností</b>	Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů. Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdání všem domácnostem (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e) )
<b>Termíny</b>	Od roku 2017 a dále
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace - pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor školství, kultury a sportu

Opatření k cíli č. 9-2

Tabulka č. 4.1.9-2

<b>Cíl číslo</b>	<b>9</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	50
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Naplnovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Je třeba pravidelně sledovat podklady vydávané v rámci realizace PPVO JMK a ty následně využívat pro občany Města Vyškov. Navázat úzkou spoluprací Krajským úřadem JMK v této oblasti.
<b>Rozsah činností</b>	Navázání spolupráce s Krajským úřadem JMK, využití jejich podpory a vytvořených informačních materiálů vznikajících v rámci PPVO JMK a EVVO JMK
<b>Termíny</b>	Od roku 2017 a dále
<b>Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)</b>	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

## Opatření k cíli č. 9-3

## Tabulka č. 4.1.9-3

Cíl číslo	9
Odkaz na cíl POH JMK	50
Cíle POH obce	<b>Naplňovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Po celou dobu realizace PPVO JMK v návaznosti na koncepci EVVO JMK město využije zajišťovanou komplexní informační podporu o problematice, včetně zavedení problematiky předcházení vzniku odpadů do škol, výzkumných programů a výchovných, osvětových a vzdělávacích aktivit souvisejících s ochranou a tvorbou životního prostředí.
Rozsah činností	Navázání spolupráce s Krajským úřadem JMK, využití jejich podpory a vytvořených informačních materiálů vznikajících v rámci PPVO JMK a EVVO JMK. Cílené informační akce v blízkosti bydliště občanů. Konání společenských akcí a setkání s cílem podpořit plnění tohoto cíle POH. Intenzivnější spolupráce se ZOO parkem Vyškov – podpora jeho aktivit. Úprava webových stránek obce – snazší přístup k informacím o OH obce, svozech a třídění. Cílené kampaně na internetových stránkách obce, v tisku – Vyškovský zpravodaj Vydání atraktivního stolního kalendáře s odpadovou tematikou (informace o svozech odpadů, třídění odpadů, systému OH města) – rozdáni všem domácnostem (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e) )
Termíny	od roku 2017 a dále
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města, případně dotace – pokud vypsány
Odpovědnost	Odbor životního prostředí
Spolupracuje	odbor školství, kultury a sportu

## Opatření k cíli č. 9-4

## Tabulka č. 4.1.9-4

Cíl číslo	9
Odkaz na cíl POH JMK	50
Cíle POH obce	<b>Naplňovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	Začlenit do systému zadávání investičních zakázek tzv. zelené zakázky
Rozsah činností	Začlenit požadavky na minimalizaci odpadů, využívání recyklátů, upřednostňování nízkoodpadových technologií
Termíny	od roku 2017 a dále
Zdroje pro realizaci (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
Odpovědnost	Odbor životního prostředí
Spolupracuje	odbor investiční, odbor územního plánování a rozvoje

## Opatření k cíli č. 9-5

## Tabulka č. 4.1.9-5

Cíl číslo	9
Odkaz na cíl POH JMK	50
Cíle POH obce	<b>Naplňovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
Opatření pro plnění cíle	V rámci procesu schvalovacích a vyjadřovacích řízení MÚ Vyškov uplatňovat důraz na předcházení vzniku odpadů
Rozsah činností	Využívání nízkoodpadových a inovativních technologií, důraz na třídění jednotlivých složek odpadů, předcházení vzniku nebezpečných odpadů, využívání recyklátů
Termíny	Od roku 2017 a dále

<b>Zdroje pro realizaci</b> (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor investiční, odbor územního plánování a rozvoje

Opatření k cíli č. 9-6

Tabulka č. 4.1.96

<b>Cíl číslo</b>	<b>9</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	50
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Naplnovat Program předcházení vzniku odpadů</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Podpora servisních a charitativních středisek a organizací
<b>Rozsah činností</b>	Podpora charitativních obchodů a sbírek, spolupráce s neziskovými organizacemi, opětovné využívání výrobků. Spolupráce na informačních kampaních. Dobrovolné dohody – nástroje (směrná část POH JMK – 1.4 a) – e)
<b>Termíny</b>	Od roku 2017 a dále
<b>Zdroje pro realizaci</b> (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí
<b>Spolupracuje</b>	odbor investiční, odbor územního plánování a rozvoje, odbor sociálních věcí a zdravotnictví

#### 4.1.10 Cíl POH č. 10

Opatření k cíli č. 10-1

Tabulka č. 4.1.10-1

<b>Cíl číslo</b>	<b>10</b>
<b>Odkaz na cíl POH JMK</b>	50
<b>Cíle POH obce</b>	<b>Zvýšit zapojení právnických osob a fyzických osob podnikajících do systému sběru odpadů obce (živnostenské odpady)</b>
<b>Opatření pro plnění cíle</b>	Tam kde jsou volné kapacity shromažďovacích nádob a je to vhodné oslovit živnostníky v okolí s možností připojit se za úplatu k systému sběru odpadů obce
<b>Rozsah činností</b>	Analýzy volných kapacit u budov spravovaných obcí, nabídka této kapacity živnostníkům za úplatu
<b>Termíny</b>	Trvale
<b>Zdroje pro realizaci</b> (směrná část POH JMK – 1.2)	V rámci rozpočtu města
<b>Odpovědnost</b>	Odbor životního prostředí

Příklady dobré praxe jsou například uvedeny na webových stránkách:

- <http://www.ingpavelnovak.cz/veda/municipalni/studie1/>
- <https://www.dobrapraxe.cz/cz/tema?tema=02.a>

## 4.2 Kritéria hodnocení změn podmínek, na jejichž základě byl plán odpadového hospodářství obce zpracován

Aby bylo možno s POH obce účinně pracovat, je nutné, aby obec pravidelně vyhodnocovala stav plnění POH a využívala tohoto vyhodnocení pro řízení OH obce včetně přidělování

personálních zdrojů a finančních prostředků na realizaci opatření potřebných pro rozvoj OH ve smyslu POH obce. Obec minimálně každoročně hodnotí indikátory plnění cílů plánu odpadového hospodářství obce a na vyžádání je poskytne orgánu státní správy.

Vyhodnocování POH obce se provádí na základě vyhodnocení plnění cílů s využitím indikátorů a porovnání jejich hodnoty s cílovými hodnotami. Zpětná vazba na rozvoj OH se zpravidla zjišťuje nezávislým šetřením (dotazováním) u účastníků systému OH obce (občané, živnostníci, firmy poskytující služby pro OH obce) a to nejlépe v ročních intervalech.

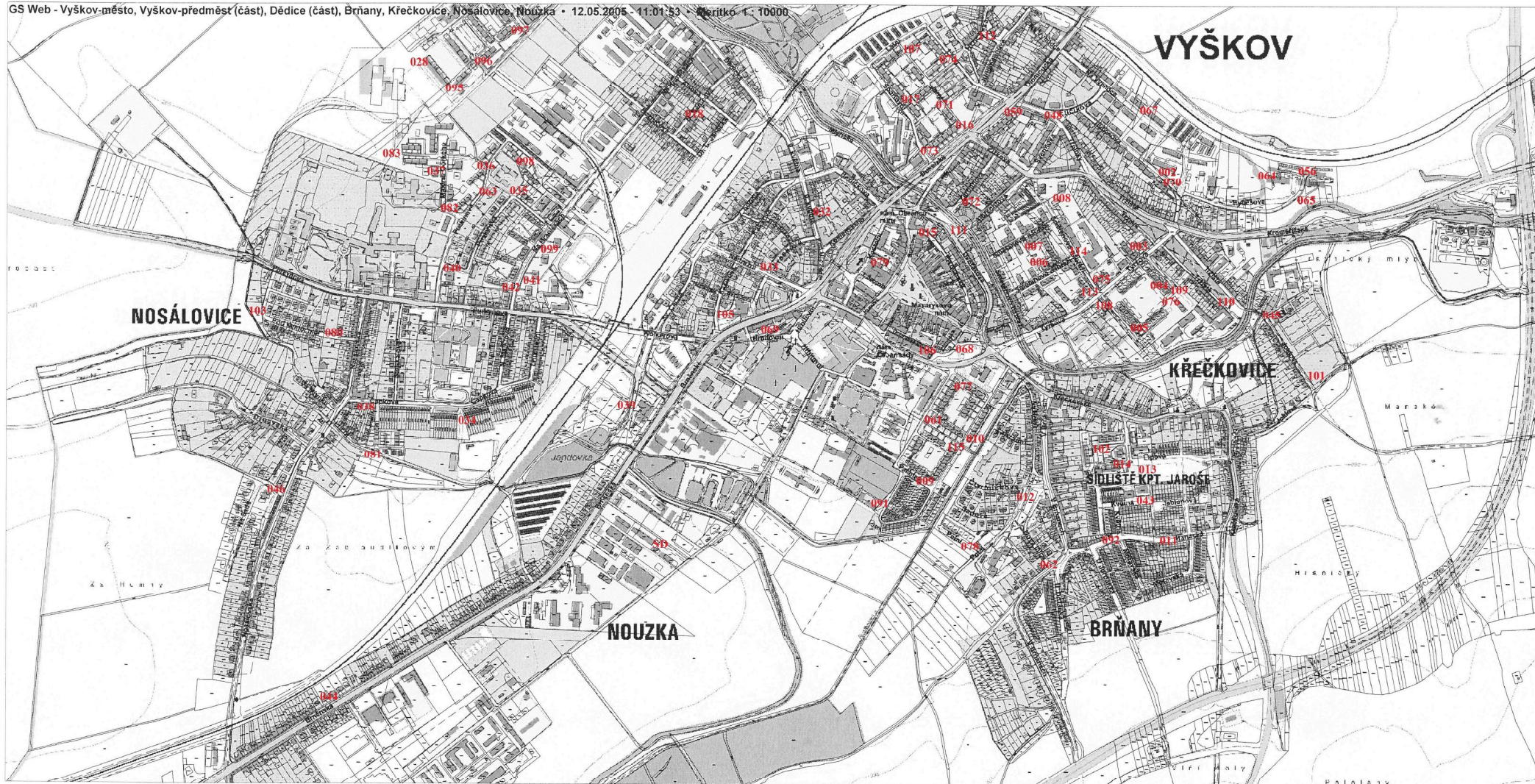
V případě, že vyhodnocení POH nebo zpětné vazby od zájmových stran bude indikovat významnou odchylku od plnění POH obce (zejména bude zřejmé, že se nedaří plnit cíle POH obce v potřebném rozsahu a/nebo daných termínech), je třeba reagovat posílením opatření POH obce nebo POH obce revidovat (avšak v rámci daném požadavky závazné části POH JMK).

Pokud se změní vnější podmínky, zejména dojde ke změně závazné části POH JMK nebo ke změně právní úpravy, která učiní některé části POH obce neaktuálními, provede obec změnu POH v termínech stanovených závaznou právní úpravou a předloží k vyjádření Krajského úřadu Jihomoravského kraje. Obec v samostatné působnosti je povinna zaslat návrh svého plánu odpadového hospodářství nebo jeho změny před jeho vyhlášením v elektronické podobě Krajskému úřadu Jihomoravského kraje. V případě, že návrh plánu odpadového hospodářství obce neobsahuje náležitosti stanovené zákonem nebo není v souladu se závaznou částí Plánu odpadového hospodářství JMK a její změnou, Krajský úřad Jihomoravského kraje do 3 měsíců ode dne obdržení návrhu plánu odpadového hospodářství obce sdělí obci své připomínky. Obec svůj plán odpadového hospodářství nebo jeho změnu před schválením Zastupitelstvem obce podle připomínek JMK upraví a v elektronické podobě opět zašle Krajskému úřadu Jihomoravského kraje. Plán odpadového hospodářství obce a jeho změny obec zveřejní na portálu veřejné správy.

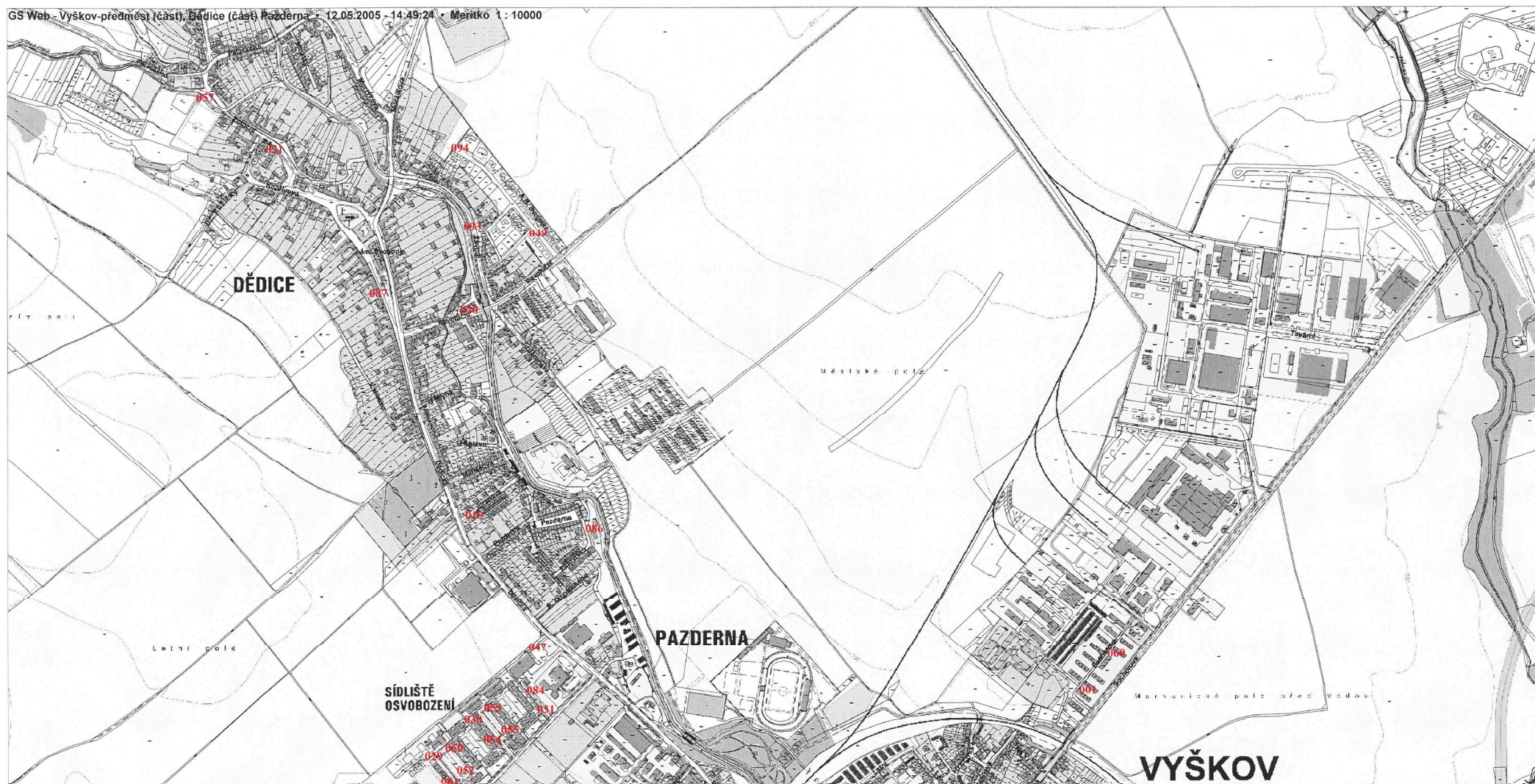
# **PŘÍLOHY**

<b>GEOtest</b>	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Lenka Bajerová	-	-	Mgr. Boris Urbánek
Objednatel: Město Vyškov				
Název zakázky: <b>Vyškov - POH</b>			Datum	prosinec 2016
			Číslo zakázky	16 0375
			Měřítko	-
Název přílohy: <b>Rozmístění sběrných nádob</b>			Číslo přílohy	<b>1</b>
			Číslo výtisku	

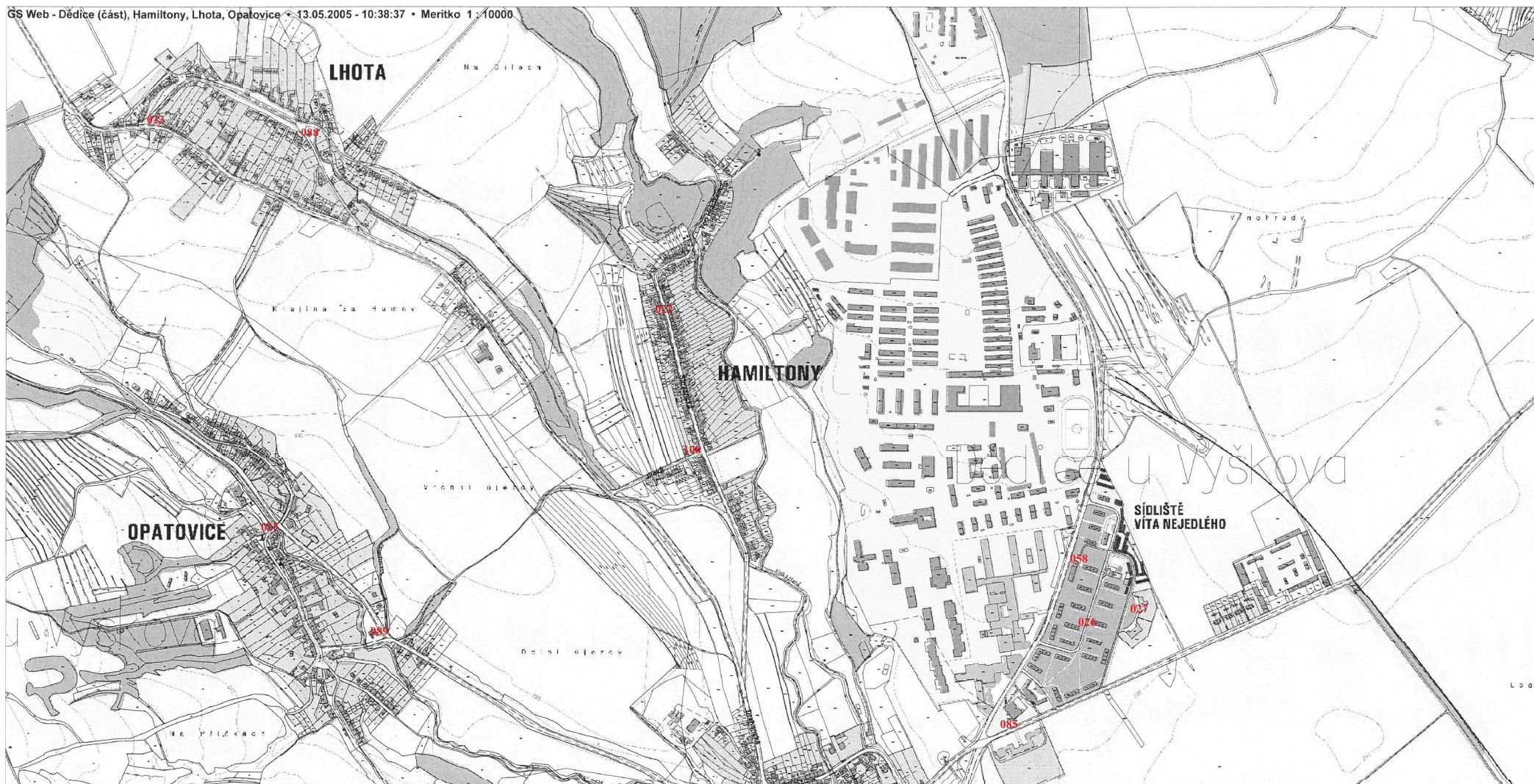


















	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Lenka Bajerová	-	-	Mgr. Boris Urbánek
Objednatel: Město Vyškov				
Název zakázky: <b>Vyškov - POH</b>			Datum	prosinec 2016
			Číslo zakázky	16 0375
			Měřítko	-
Název přílohy: Seznam stanovišť kontejnerů na textil a drobná elektrozařízení a baterie			Číslo přílohy	<b>2</b>
			Číslo výtisku	

<b>Seznam stanovišť kontejnerů TextilEco, a.s., 14 ks kontejnerů na textil</b>	<b>Seznam stanovišť kontejnerů ASEKOL a.s., 11 ks kontejnerů na drobné elektrozařízení a baterie</b>	<b>Seznam stanovišť kontejnerů ADRA o.p.s., 5 ks kontejnerů na textil</b>
	002. Hybešova (Vyškov-předměstí), u obchodu na parkovišti - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad (spolu s č. 70)	
012. Polní (Brňany), pod hřištěm v parkovací ploše - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	012. Polní (Brňany), pod hřištěm v parkovací ploše - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
013. Lípová (Křečkovice), pod obchodem na parkovišti - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	013. Lípová (Křečkovice), pod obchodem na parkovišti - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
017. Jarní (Vyškov-předměstí), vedle přístřešku - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
	020. Revoluční (Dědice), u muzea - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	020. Revoluční (Dědice), u muzea - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad
024. Rychtářov, u obchodu - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
	034. Karla Čapka (Nosálovice), u dopravního hřiště - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
037. Maxima Gorkého (Dědice), u domu č. 544/34 - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	037. Maxima Gorkého (Dědice), u domu č. 544/34 - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
	039. U Jandovky 2 (Nouzka), u obchodního domu Albert - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
044. Brněnská (Nouzka), u bytovek - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
047. Sídliště Osvobození (Dědice), u obchodního domu Moravan - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	047. Sídliště Osvobození (Dědice), u obchodního domu Moravan - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
048. Trpínky (Vyškov-předměstí), přístřešek - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
		050. Sídliště Osvobození (Dědice), 3 vjezd, u Speciální školy vpravo - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad
057. Potoční (Dědice), u hřiště - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	057. Potoční (Dědice), u hřiště - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
061. Palánek (Brňany), vedle přístřešku - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
068. náměstí Čsl. Armády (Vyškov-město), parkoviště u hyg. stanice - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	068. náměstí Čsl. Armády (Vyškov-město), parkoviště u hyg. Stanice - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	
081. Luční (Nosálovice), u bytovek - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
085. Víta Nejedlého (Dědice), u obchodu - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad		
		088. Lhota, p. č. 3, naproti domu č. pop. 153 - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad
		105. Kašíkova (Vyškov-město), vedle OD Prior - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad
	110. Tržiště (Vyškov-předměstí), před bývalou STS - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad	110. Tržiště (Vyškov-předměstí), před bývalou STS - stanoviště kontejnerů na tříděný odpad
113. Tyršova (Vyškov-předměstí), betonová zástěna u domu č.655/19,656/21 - stanoviště kontejnerů na SKO a tříděný odpad		<b>Diakonie Broumov, sociální družstvo - Kostelní, parcela č. 1186, k ú. Vyškov, 1 ks</b>

	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Lenka Bajerová	-	-	Mgr. Boris Urbánek
Objednatel: Město Vyškov				
Název zakázky: <b>Vyškov - POH</b>			Datum	prosinec 2016
			Číslo zakázky	16 0375
			Měřítko	-
Název přílohy: Vyhlášky Města Vyškova č. 1/2001, č. 2/2012, č. 1/2015			Číslo přílohy	<b>3</b>
			Číslo výtisku	



# VYHLÁŠKA

## MĚSTA VYŠKOVA

č. 1 / 2001

### **O systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území města Vyškova, včetně systému nakládání se stavebním odpadem**

Zastupitelstvo města Vyškova se usneslo podle § 84 odst.2) písm. i) zákona č.128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, dne 22.11.2001 vydat podle § 10 tohoto zákona a v souladu s ustanovením § 17 odst. 2) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, tuto obecně závaznou vyhlášku.

#### **Čl. 1**

##### **Předmět a působnost vyhlášky**

1. Tato vyhláška stanoví systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území města Vyškova, včetně systému nakládání se stavebním odpadem.
2. Tato vyhláška je závazná pro všechny fyzické osoby, které mají na území města Vyškova trvalé bydliště a pro další osoby, které se na území města zdržují.

#### **Čl. 2**

##### **Základní pojmy**

1. Odpad je každá movitá věc, které se osoba zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit a přísluší do některé ze skupin odpadů uvedených v příloze č. 1 k zákonu č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění ( dále jen „zákon o odpadech“ ).
2. Ke zbavování se odpadu dochází vždy, kdy osoba předá movitou věc, příslušející do některé ze skupin odpadů uvedených v příloze č. 1 k zákonu o odpadech, k využití nebo odstranění ve smyslu tohoto zákona nebo předá-li ji osobě oprávněné ke sběru nebo výkupu odpadů podle tohoto zákona bez ohledu na to, zda se jedná o bezúplatný nebo úplatný převod. Ke zbavování se odpadu dochází i tehdy, odstraní-li movitou věc příslušející do některé ze skupin odpadů uvedených v příloze č. 1 k tomuto zákonu osoba sama.
3. Pokud vlastník v řízení o odstranění pochybností podle § 79 odst.1 písm. a) zákona o odpadech neprokáže opak, předpokládá se úmysl zbavit se movité věci příslušející do některé ze skupin odpadů uvedených v příloze č. 1 k tomuto zákonu, která vzniká u právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání jako vedlejší produkt při výrobě nebo přeměně energie, při výrobě nebo nakládání s látkami nebo výrobky nebo při jejich využívání nebo při poskytování služeb, nebo jejíž původní účelové určení odpadlo nebo zaniklo.



4. Osoba má povinnost zbavit se movité věci, příslušející do některé ze skupin odpadů uvedených v příloze č. 1 k zákonu o odpadech, jestliže ji nepoužívá k původnímu účelu a věc ohrožuje životní prostředí nebo byla vyřazena na základě zvláštního právního předpisu.
5. Nebezpečným odpadem se rozumí odpad uvedený v Seznamu nebezpečných odpadů uvedeném v prováděcím právním předpise a jakýkoliv jiný odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v příloze č. 2 k zákonu o odpadech.
6. Komunálním odpadem se rozumí veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání.
7. Odpadovým hospodářstvím se rozumí činnost zaměřená na předcházení vzniku odpadů, na nakládání s odpady a na následnou péči o místo, kde jsou odpady trvale uloženy, a kontrola těchto činností.
8. Nakládáním s odpady se rozumí jejich shromažďování, soustředování, sběr, výkup, třídění, přeprava a doprava, skladování, úprava, využívání a odstraňování.
9. Zařízením se rozumí technické zařízení, místo, stavba nebo část stavby.
10. Shromažďováním odpadů se rozumí krátkodobé soustředování odpadů do shromažďovacích prostředků v místě jejich vzniku před dalším nakládáním s odpady.
11. Skládováním odpadů se rozumí přechodné umístění odpadů, které byly soustředěny (shromážděny, sesbírány, vykoupeny) do zařízení k tomu určeného a jejich ponechání v něm.
12. Skládkou odpadů se rozumí technické zařízení určené k odstraňování odpadů jejich trvalým a řízeným uložením na zemi nebo do země.
13. Sběrem odpadů se rozumí soustředování odpadů právnickou nebo fyzickou osobou oprávněnou k podnikání od jiných subjektů za účelem jejich předání k dalšímu využití nebo odstranění.
14. Výkupem odpadů se rozumí sběr odpadů v případě, kdy odpady jsou právnickou osobou nebo fyzickou osobou oprávněnou k podnikání kupovány za sjednanou cenu.
15. Úpravou odpadů se rozumí každá činnost, která vede ke změně chemických, biologických nebo fyzikálních vlastností odpadů (včetně jejich třídění) za účelem umožnění nebo usnadnění jejich dopravy, využití, odstraňování nebo za účelem snížení jejich objemu, případně snížení jejich nebezpečných vlastností.
16. Využíváním odpadů se rozumí činnosti uvedené v příloze č. 3 k zákonu o odpadech.
17. Materiálovým využitím odpadů se rozumí náhrada prvotních surovin látkami získanými z odpadů, které lze považovat za druhotné suroviny, nebo využití látkových vlastností odpadů k původnímu účelu nebo k jiným účelům, s výjimkou bezprostředního získání energie.
18. Energetickým využitím odpadů se rozumí použití odpadů hlavně způsobem obdobným jako paliva za účelem získání jejich energetického obsahu nebo jiným způsobem k výrobě energie.
19. Odstraňováním odpadů se rozumí činnosti uvedené v příloze č. 4 k zákonu o odpadech.
20. Původcem odpadů se rozumí právnická osoba, při jejíž činnosti vznikají odpady, nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, při jejíž podnikatelské činnosti vznikají odpady. Pro komunální odpady vznikající na území obce, které mají původ v činnosti fyzických osob, na něž se nevztahují povinnosti původce, se za původce odpadů považuje obec. Obec se stává původcem komunálních odpadů v okamžiku, kdy fyzická osoba odpady odloží na místě k tomu určeném; obec se současně stane vlastníkem těchto odpadů.
21. Oprávněnou osobou se rozumí každá osoba, která je oprávněna k nakládání s odpady podle zákona o odpadech nebo podle zvláštních předpisů.

### Čl. 3

#### Obecné povinnosti při nakládání s odpady

1. Každý má při své činnosti nebo v rozsahu své působnosti povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti; odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musí být využity, případně odstraněny způsobem, který neohrožuje lidské zdraví a životní prostředí a který je v souladu s tímto zákonem a se zvláštními právními předpisy.
2. Právnícká osoba a fyzická osoba oprávněná k podnikání, která vyrábí výrobky, je povinna tyto výrobky vyrábět tak, aby omezila vznik nevyužitelných odpadů z těchto výrobků, zejména pak nebezpečných odpadů.
3. Právnícká osoba a fyzická osoba oprávněná k podnikání, která vyrábí, dováží nebo uvádí na trh výrobky, je povinna uvádět v průvodní dokumentaci výrobku, na obalu, v návodu na použití nebo jinou vhodnou formou informace o způsobu využití nebo odstranění nespotřebovaných částí výrobků.
4. Každý má při své činnosti nebo v rozsahu své působnosti povinnost v mezích daných zákonem o odpadech zajistit přednostně využití odpadů před jejich odstraněním. Materiálové využití odpadů má přednost před jiným využitím odpadů.
5. Splnění povinnosti stanovené v odstavci 4 se nevyžaduje, jestliže v daném čase a místě neexistují technické nebo ekonomické předpoklady pro její splnění a postupuje-li se v souladu s plánem odpadového hospodářství.
6. Při posuzování vhodnosti způsobů odstranění odpadů má vždy přednost způsob, který zajistí vyšší ochranu lidského zdraví a je šetrnější k životnímu prostředí. Uložení na skládku mohou být odstraňovány pouze ty odpady, u nichž jiný způsob odstranění není dostupný nebo by přinášel vyšší riziko pro životní prostředí nebo riziko pro lidské zdraví a pokud uložení odpadu na skládku neodporuje zákonu o odpadech nebo jeho prováděcím právním předpisům.
7. Každý je povinen nakládat s odpady a zbavovat se jich pouze způsobem stanoveným zákonem o odpadech a ostatními právními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí. Nakládání s nebezpečnými odpady se řídí též zvláštními právními předpisy platnými pro výrobky, látky a přípravky se stejnými nebezpečnými vlastnostmi, pokud není v zákoně o odpadech nebo prováděcích právních předpisech k němu stanoveno jinak.
8. Pokud dále není stanoveno jinak, lze s odpady podle zákona o odpadech nakládat pouze v zařízeních, která jsou k nakládání s odpady podle tohoto zákona určena. Při tomto nakládání s odpady nesmí být ohroženo lidské zdraví ani ohrožováno nebo poškozováno životní prostředí a nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené zvláštními právními předpisy.
9. K převzetí odpadu do svého vlastnictví je oprávněna pouze právnícká osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu nebo osoba, která je provozovatelem zařízení podle § 14 odst. 2 zákona o odpadech nebo za podmínek stanovených v § 17 tohoto zákona též obec.
10. Každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí podle zákona o odpadech oprávněna. V případě, že se tato osoba oprávněním neprokáže, nesmí jí být odpad předán.

### Čl. 4

#### Nakládání s komunálním odpadem

Pro shromažďování a třídění komunálního odpadu jsou fyzickým osobám určeny tyto sběrné nádoby a zařízení:

1. Sběrné nádoby - kontejnery o objemu 1100 l ve vlastnictví oprávněné osoby rozmístěné na stabilních stanovištích na území města ( tzv. sběrná hnízda ) k odkládání tříděného komunálního odpadu:



- skla (zelené plastové kontejnery nebo pozinkované kontejnery s nápisem sklo)
  - plastových obalů od nápojů, tzv. PET lahví ( žluté plastové kontejnery )
  - papíru ( modré plastové kontejnery nebo pozinkované kontejnery s nápisem papír )
2. Sběrné nádoby - typizované popelnice o objemu 110 l, 120 l ve vlastnictví fyzických osob, vlastníků nebo správců nemovitostí, kontejnery o objemu 1100 l ve vlastnictví oprávněné osoby - k odkládání zbytkového odpadu po vytřídění využitelných složek, nebezpečného odpadu a objemného odpadu, s frekvencí svozu jedenkrát týdně u popelnic a minimálně jedenkrát týdně u kontejnerů.
  3. Sběrné nádoby umístěné v lékárnách k odkládání vyřazených léčiv.
  4. Velkoobjemové kontejnery - mobilní kontejnery ve vlastnictví oprávněné osoby -  
- k odkládání biologicky rozložitelného odpadu, uličních smetků a objemného odpadu z domácností - jsou přistavovány oprávněnou osobou dvakrát ročně ( jaro, podzim ), o termínech a jednotlivých stanovištích jsou občané informováni způsobem ve městě obvyklým.
  5. Odpadkové koše rozmístěné na území města, slouží výhradně k ukládání drobného příležitostného odpadu ( obaly z občerstvení, účtenky apod. ).
  6. Sběrný dvůr odpadů - Vyškov, Brněnská 15A, kde lze po předložení občanského průkazu odložit  
- nebezpečné odpady vytříděné z komunálního odpadu (vyřazená zařízení obsahující chlorfluorderiváty uhlovodíků - ledničky, mrazničky, rozpouštědla, kyseliny, alkálie, fotochemická činidla, pesticidy, zářivky a ostatní odpad obsahující rtuť, oleje a tuky, barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice, detergenty, léčiva, baterie a akumulátory apod. )  
- elektrotechnický odpad ( televizory, rádia, pračky, magnetofony, počítače apod. )  
- tříděný komunální odpad - sklo, plastové obaly od nápojů - tzv. PET láhve, papír, ostatní plasty ( folie, polystyren ), kovy, jedlé oleje a tuky, oděvy a textilní materiály, objemný odpad s domácností ( nábytek, koberce apod.).
  7. Mobilní systém sběru nebezpečných odpadů - sběr je prováděn dvakrát ročně oprávněnou osobou v Rychtářově, Lhotě, Pařezovicích, Hamiltonech, Opatovicích; o termínech a jednotlivých stanovištích jsou občané informováni způsobem ve městě obvyklým.
  8. Skládka komunálních odpadů Kozlany, kde lze za úplaty odložit komunální odpad a stavební odpad.

## **Čl. 5**

### **Povinnosti fyzických osob**

Fyzické osoby jsou povinny:

1. Odkládat komunální odpad na místech k tomu určených uvedených v čl. 4 této vyhlášky a ode dne účinnosti této vyhlášky komunální odpad odděleně shromažďovat, třídit a předávat k využití a odstraňování podle systému stanoveného obcí.
2. Odkládat tříděný komunální odpad ( sklo, plastové obaly od nápojů-tzv.PET láhve, papír ) do označených sběrných nádob nebo na sběrném dvoře odpadů.
3. Odkládat nebezpečné odpady na sběrném dvoře odpadů nebo při mobilním sběru nebezpečných odpadů.
4. Odkládat objemný odpad na sběrném dvoře odpadů nebo do velkoobjemových kontejnerů přistavovaných dvakrát ročně.
5. Odkládat zbytkový odpad do určených sběrných nádob.
6. Přistavit sběrné nádoby o objemu 110 l, 120 l určené k odkládání zbytkového odpadu na sběrné místo nejdříve večer přede dnem svozu ( zpravidla ke kraji chodníku

nebo ke kraji vozovky tak, aby byly dobře přístupné při jejich vyprazdňování a odvozu a nebránily silničnímu provozu ) a neprodleně zajistit přemístění vyprázdněných sběrných nádob zpět na stálé stanoviště.

7. Plnit sběrné nádoby na zbytkový odpad pouze tak, aby se daly jejich kryty uzavřít.

## **Čl. 6**

### **Povinnosti vlastníků a správců nemovitostí určených k bydlení**

Fyzická nebo právnická osoba, která vlastní rodinný nebo bytový dům, je jeho správcem nebo k němu má právo hospodaření či právo užívání je povinna:

1. K odkládání zbytkového odpadu zakoupit sběrnou nádobu o objemu 110 l, 120 l nebo zajistit pronájem sběrné nádoby o objemu 1100 l u MěÚ Vyškov, udržovat ji v dobrém technickém stavu, aby byla způsobilá manipulace a vyprazdňování. Doporučeným limitem pro stanovení dostatečného počtu a objemu sběrných nádob jsou 4 osoby na jednu sběrnou nádobu o objemu 110 l, 120 l.
2. Zajistit stálé stanoviště sběrné nádoby určené k odkládání zbytkového odpadu a udržovat na něm čistotu a pořádek.
3. Označit sběrnou nádobu k odkládání zbytkového odpadu samolepící známkou, distribuci známek zajišťuje MěÚ Vyškov.

## **Čl. 7**

### **Povinnosti oprávněné osoby**

Oprávněná osoba je povinna:

1. Nakládat s komunálním odpadem a poskytovat služby s tím spojené řádně a v souladu se zákonem o odpadech, ostatními obecně závaznými právními předpisy a touto vyhláškou.
2. Vyprazdňovat sběrné nádoby tak, aby nedocházelo ke znečišťování veřejného prostranství, ke škodám na majetku a k úrazům.
3. Zajišťovat uložení sběrných nádob po vyprázdnění na původní či smluvními stranami dohodnuté místo.
4. Provádět pravidelný svoz podle dohodnutých cen, ve dnech, které jsou sjednány, a v dohodnutých časových intervalech ( s minimální frekvencí svozu směsného komunálního odpadu 1 x týdně ). Každá případná změna bude oprávněnou osobou oznámena po vzájemné dohodě minimálně jeden měsíc před realizací změny.
5. Zajistit náhradní svoz v případě neuskutečnění svozu vlivem nepředvídatelných okolností ( porucha sběrného vozidla, nesjízdnost vozovky ) nejpozději příští den.
6. Dodržovat při svozu odpadu bezpečnost a plynulost silničního a pěšího provozu.
7. Zabezpečovat čistotu a pravidelnou údržbu sběrových nádob ve vlastnictví oprávněné osoby.

## **Čl. 8**

### **Nakládání se stavebním odpadem**

1. Stavební odpad vzniklý při stavební činnosti fyzických osob, právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání jsou tyto osoby povinny odložit do velkoobjemových kontejnerů oprávněné osoby, které budou odvezeny na náklady fyzické osoby, právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání do zařízení určeného k využití nebo odstraňování stavebního odpadu. Tímto se nevylučuje možnost zajistit si odvoz stavebního odpadu do tohoto zařízení vlastními prostředky, popř. jiným



- způsobem. Na sběrném dvoře odpadů lze za úplatu odložit stavební odpad v omezeném množství ( max. objem přívěsného vozíku za osobní automobil ).
2. Doklady o využití nebo odstranění či jiném nakládání se stavebním odpadem předloží fyzické osoby, právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání uvedené v odst. 1. tohoto článku vyhlášky neprodleně na základě výzvy Městského úřadu ve Vyškově, v ostatních případech budou doloženy k oznámení o dokončení stavby ( žádost o kolaudaci ).

## Čl. 9

### Poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů

Poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů stanovený dle § 10b zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, je upraven samostatnou obecně závaznou vyhláškou.

## Čl. 10

### Sankce

Porušení povinností při nakládání s komunálním odpadem a stavebním odpadem bude postihováno podle obecně závazných právních předpisů, zejména podle zákona č. 200/1990 Sb., o přestupcích, v platném znění, zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a zákona o odpadech.

## Čl. 11

### Kontrolní činnost

Dohled nad nakládáním s komunálním odpadem a stavebním odpadem provádí odbor hospodářské správy Městského úřadu ve Vyškově ve spolupráci s Městskou policií Vyškov a stavebním úřadem Městského úřadu ve Vyškově, a to v přímé součinnosti s Komisí k projednávání přestupků při Městském úřadu ve Vyškově.

## Čl. 12

### Zrušovací ustanovení

1. Zrušuje se vyhláška Města Vyškova č. 2/1998 " O odpadech " ze dne 25.6.1998.
2. Zrušuje se Ceník města Vyškova, kterým se určuje výše úhrady za svoz, třídění a zneškodnění komunálního odpadu ze dne 30.11.2000.

## Čl. 13

### Účinnost

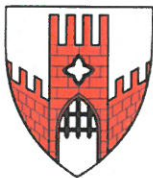
Tato vyhláška nabývá účinnosti dne : 1.1.2002

MUDr. František Adamec  
místostarosta



RNDr. Miloš Olík  
starosta

MĚSTSKÝ ÚŘAD VYŠKOV  
odbor správy  
a vnitřních věcí



# OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA MĚSTA VYŠKOVA

Číslo 2/2012

## **o systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu vznikající na území města Vyškova**

Zastupitelstvo města Vyškova schválilo na svém zasedání konaném dne 27. 2. 2012 usnesením č. VIII.ZM/1480-01 podle ustanovení § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 17 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku:

### **Čl. 1**

#### **Úvodní ustanovení**

1. Tato obecně závazná vyhláška (dále jen „vyhláška“) stanoví systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu vznikající na území města Vyškova.
2. Tato vyhláška je závazná pro všechny fyzické osoby, které mají na území města Vyškova trvalý pobyt a pro další osoby, které se na území města zdržují.

### **Čl. 2**

#### **Základní pojmy**

1. **Stanoviště sběrných nádob** je :
  - a) místo, kde jsou sběrné nádoby trvale umístěny za účelem shromažďování biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu - trvalé stanoviště,
  - b) místo, kde jsou sběrné nádoby přechodně umístěny za účelem jejich vyprázdnění oprávněnou osobou - přechodné stanoviště.
2. **Sběrný dvůr odpadů** je zařízení ve vlastnictví oprávněné osoby, kde mohou fyzické osoby odkládat biologicky rozložitelnou složku komunálního odpadu pod dozorem obsluhy.

### **Čl. 3**

#### **Místa určená pro odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu**

Pro odkládání a shromažďování biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu (např. běžný kuchyňský odpad – slupky a zbytky ovoce a zeleniny, květiny, zbytky pečiva a obilnin, kávový odpad včetně filtrů a ubrousků, čajový odpad, čajové sáčky, zbytky jídel rostlinného původu; odpad ze zahrad – tráva, plevel, košťály a celé rostliny, listí, seno, sláma) jsou fyzickým osobám určeny tyto sběrné nádoby a zařízení:

#### **1. Označené sběrné nádoby:**

- **compostainery o objemu 140 l nebo 240 l** ve vlastnictví oprávněné osoby určené k odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu (mimo biologicky rozložitelného odpadu, který je fyzickými osobami přednostně kompostován) s frekvencí svozu jedenkrát za dva týdny pro rodinné a bytové domy, kde je k trvalému pobytu přihlášena minimálně jedna osoba,
- **kontejnery o objemu 770 l** ve vlastnictví oprávněné osoby umístěné na trvalých stanovištích na území města určené k odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu (mimo biologicky rozložitelného odpadu, který je fyzickými osobami přednostně



kompostován) s frekvencí svozu jedenkrát za dva týdny pro stavby pro rodinnou rekreaci v chatové oblasti v místních částech Lhota a Rychtářov.

2. **Sběrný dvůr odpadů**, Vyškov, Cukrovarská 486/16, s provozní dobou

úterý 8:00 hod. - 17:00 hod.

čtvrtek 8:00 hod. - 17:00 hod.

sobota 8:00 hod. - 12:00 hod., po předložení občanského průkazu.

#### Čl. 4

##### Povinnosti fyzických osob

1. Nakládat s odpady v souladu s ustanovením §10 odst.1 a §12 odst.1 věta první zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

2. Fyzické osoby jsou dále povinny:

a) Odkládat biologicky rozložitelnou složku komunálního odpadu pouze na místa k tomu určená uvedená v čl. 3 této vyhlášky; užívání sběrných nádob určených k odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu pro jiné složky odpadu a k jinému účelu je zakázáno.

b) Naplňovat sběrné nádoby určené k odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu tak, aby je bylo možno řádně uzavřít a aby při manipulaci s nimi z nich odpad nevypadal.

c) Přistavit sběrné nádoby - compostainery o objemu 140 l nebo 240 l - určené k odkládání biologicky rozložitelné složky komunálního odpadu (umístěné u rodinných domů) na přechodné stanoviště nejdříve večer přede dnem svozu (zpravidla ke kraji chodníku nebo ke kraji vozovky tak, aby byly dobře přístupné při jejich vyprazdňování) a zajistit přemístění vyprázdněných sběrných nádob zpět na trvalé stanoviště.

#### Čl. 5

##### Sankce

Porušení povinností stanovených touto vyhláškou bude postihováno podle zvláštního právního předpisu <sup>1)</sup>.

#### Čl. 6

##### Kontrolní činnost

Dohled nad dodržováním povinností stanovených touto vyhláškou vykonává odbor životního prostředí Městského úřadu Vyškov a Městská policie Vyškov.

#### Čl. 7

##### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. 4. 2012

Ing. Karel Goldemund  
starosta



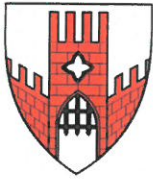
Karel Jurka  
1. místostarosta

Vyvěšeno na úřední desce dne: - 6 -03- 2012

Sejmuto z úřední desky dne: 22 -03- 2012

<sup>1)</sup> zákon č. 200/1990 Sb., o přestupcích, ve znění pozdějších předpisů

Městský úřad Vyškov  
Odbor správní a vnitřních věcí  
Masarykovo náměstí 1  
682 01 Vyškov



# OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA MĚSTA VYŠKOVA

Číslo 3/2016

## **o místním poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů**

Zastupitelstvo města Vyškova schválilo na svém zasedání konaném dne 12.12.2016 usnesením č. XIII.ZM/2355-01 podle ustanovení § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku:

### **Čl. 1**

#### **Úvodní ustanovení**

- (1) Město Vyškov touto obecně závaznou vyhláškou (dále jen „vyhláška“) zavádí místní poplatek za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů (dále jen „poplatek“).
- (2) Řízení o poplatku vykonává Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí (dále jen „správce poplatku“) <sup>1)</sup>.

### **Čl. 2**

#### **Poplatník**

- (1) Poplatek platí:
  - a) fyzická osoba,
    1. která má v obci trvalý pobyt,
    2. které byl podle zákona upravujícího pobyt cizinců na území České republiky povolen trvalý pobyt nebo přechodný pobyt na dobu delší než 90 dnů,
    3. která podle zákona upravujícího pobyt cizinců na území České republiky pobývá na území České republiky přechodně po dobu delší 3 měsíců,
    4. které byla udělena mezinárodní ochrana podle zákona upravujícího azyl nebo dočasná ochrana podle zákona upravujícího dočasnou ochranu cizinců,
  - b) fyzická osoba, která má ve vlastnictví stavbu určenou k individuální rekreaci, byt nebo rodinný dům, ve kterých není hlášena k pobytu žádná fyzická osoba, a to ve výši odpovídající poplatku za jednu fyzickou osobu; má-li ke stavbě určené k individuální rekreaci, bytu nebo rodinnému domu vlastnické právo více osob, jsou povinny platit poplatek společně a nerozdílně. <sup>2)</sup>
- (2) Za fyzické osoby tvořící domácnost může poplatek platit jedna osoba. Za fyzické osoby žijící v rodinném nebo bytovém domě může poplatek platit vlastník nebo správce. Osoby, které platí poplatek za více fyzických osob, jsou povinny správci poplatku oznámit jméno, popřípadě jména, příjmení a data narození osob, za které poplatek platí. <sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> § 14 odst. 3 zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o místních poplatcích“)

<sup>2)</sup> § 10b odst. 1 zákona o místních poplatcích

<sup>3)</sup> § 10b odst. 2 zákona o místních poplatcích



### Čl. 3

#### Ohlašovací povinnost

- (1) Poplatník je povinen ohlásit správci poplatku vznik své poplatkové povinnosti nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy mu povinnost platit tento poplatek vznikla.
- (2) Poplatník dle čl. 2 odst. 1 této vyhlášky je povinen ohlásit správci poplatku jméno, případně jména, a příjmení, rodné číslo, místo trvalého pobytu nebo adresu hlášeného pobytu cizince, popřípadě adresu pro doručování.
- (3) Poplatník dle čl. 2 odst. 1 písm. b) vyhlášky je povinen ohlásit také evidenční nebo popisné číslo stavby určené k individuální rekreaci nebo rodinného domu, příslušnost stavby do katastrálního území; není-li stavba nebo dům označen evidenčním nebo popisným číslem uvede poplatník parcelní číslo pozemku, na kterém je tato stavba umístěna. V případě bytu je poplatník povinen ohlásit orientační nebo popisné číslo stavby, ve které se byt nachází, a číslo bytu, popřípadě popis umístění v budově, pokud nejsou byty očíslovány. Není-li stavba, ve které se byt nachází, označena orientačním nebo popisným číslem, uvede poplatník parcelní číslo pozemku, na kterém je umístěna stavba s bytem.
- (4) Stejným způsobem a ve stejné lhůtě jsou poplatníci povinni ohlásit správci poplatku zánik své poplatkové povinnosti v důsledku změny pobytu nebo v důsledku změny vlastnictví ke stavbě určené k individuální rekreaci, bytu nebo rodinnému domu.
- (5) Poplatník, který nemá sídlo nebo bydliště na území členského státu Evropské unie, jiného smluvního státu Dohody o Evropském hospodářském prostoru nebo Švýcarské konfederace, uvede také adresu svého zmocněnce v tuzemsku pro doručování.<sup>4)</sup>
- (6) Dojde-li ke změně údajů uvedených v ohlášení, je poplatník nebo plátce povinen tuto změnu oznámit do 15 dnů ode dne, kdy nastala.<sup>5)</sup>

### Čl. 4

#### Sazba poplatku

- (1) Sazba poplatku v roce 2017 činí 580,- Kč a je tvořena
  - a) z částky 250,- Kč za kalendářní rok a
  - b) z částky 330,- Kč za kalendářní rok; tato částka je stanovena podle skutečných nákladů města předchozího roku na sběr a svoz netříděného komunálního odpadu za poplatníka a kalendářní rok.
- (2) Částka 330,- Kč byla stanovena na základě následujícího rozúčtování:

náklady na sběr a svoz netříděného komunálního odpadu v roce 2015	9.961.573,- Kč
počet poplatníků	22 164
náklady na jednu osobu	449,45 Kč

- (3) V případě změny místa pobytu fyzické osoby, změny vlastnictví stavby určené k individuální rekreaci, bytu nebo rodinného domu nebo změny umístění podle čl. 6 odst. 1 vyhlášky v průběhu kalendářního roku, se poplatek platí v poměrné výši, která odpovídá počtu kalendářních měsíců pobytu, vlastnictví nebo umístění v příslušném kalendářním roce. Dojde-li ke změně v průběhu kalendářního měsíce, je pro stanovení počtu měsíců rozhodný stav k poslednímu dni tohoto měsíce.<sup>6)</sup>

---

<sup>4)</sup> § 14a odst. 2 zákona o místních poplatcích

<sup>5)</sup> § 14a odst. 3 zákona o místních poplatcích

<sup>6)</sup> § 10b odst. 6 zákona o místních poplatcích

## **Čl. 5**

### **Splatnost poplatku**

- (1) Poplatek je splatný jednorázově nejpozději do 30.4. příslušného kalendářního roku.
- (2) Vznikne-li poplatková povinnost po datu splatnosti uvedeném v odst. 1, je poplatek splatný nejpozději do konce kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém poplatková povinnost vznikla.

## **Čl. 6**

### **Osvobození od poplatku**

- (1) Od poplatku je osvobozena fyzická osoba, která je
  - a) umístěna do dětského domova pro děti do 3 let věku, školského zařízení pro výkon ústavní nebo ochranné výchovy nebo školského zařízení pro preventivně výchovnou péči na základě rozhodnutí soudu nebo smlouvy,
  - b) umístěna do zařízení pro děti vyžadující okamžitou pomoc na základě rozhodnutí soudu, na žádost obecního úřadu obce s rozšířenou působností, zákonného zástupce dítěte nebo nezletilého,
  - c) jako nezaopatřené dítě umístěna v domově pro osoby se zdravotním postižením na základě rozhodnutí soudu nebo smlouvy o poskytnutí sociální služby,
  - d) umístěna v domově pro osoby se zdravotním postižením, domově pro seniory, domově se zvláštním režimem nebo chráněném bydlení.<sup>7)</sup>
- (2) Od poplatku jsou dále osvobozeny:
  - a) fyzické osoby, které jsou po dobu delší než tři měsíce umístěny v léčebnách dlouhodobě nemocných a zařízeních poskytujících pobytové sociální služby a tuto skutečnost doloží správci poplatku potvrzením tohoto zařízení,
  - b) děti do konce kalendářního roku, v němž se narodily,
  - c) občané od roku, v němž dosáhnou 80 let věku,
  - d) fyzické osoby, které se v místě trvalého pobytu nezdržují z důvodu výkonu trestu odnětí svobody a tuto skutečnost doloží potvrzením,
  - e) fyzické osoby, které se v místě trvalého pobytu nezdržují z důvodu prokazatelného, dlouhodobého, soustavného pobytu v zahraničí (po dobu minimálně šesti měsíců) a tuto skutečnost doloží potvrzením, cizojazyčné doklady musí být opatřeny překladem do českého jazyka,
- (3) Osvobození dle odst. 2 tohoto článku se vztahuje na poplatníky dle čl. 2 odst. 1 písm. a).
- (4) Nárok na osvobození od poplatku musí poplatník uplatnit a důvody prokázat správci poplatku do 15 dnů od vzniku nároku na osvobození.

## **Čl. 7**

### **Úlevy**

- (1) Nárok na úlevu od poplatku ve výši 290,- Kč za kalendářní rok má:
  - a) poplatník podle čl. 2 odst. 1 písm. a), který se dlouhodobě zdržuje na území jiné obce České republiky (po dobu minimálně šesti měsíců) a doloží správci poplatku potvrzení spojené s úhradami za likvidaci komunálního odpadu, nebo smlouvou o pravidelných platbách za likvidaci komunálního odpadu, nejedná-li se o objekt určený nebo sloužící k individuální rekreaci;
  - b) poplatník podle čl. 2 odst. 1 písm. a), který se zdržuje na území města Vyškova, platí za likvidaci komunálního odpadu jiné organizaci na základě uzavřené platné smlouvy a tuto skutečnost doloží správci poplatku;

---

<sup>7)</sup> § 10b odst. 3 zákona o místních poplatcích

- c) poplatník, který je přihlášený k trvalému pobytu v objektu bydlení č.p. 690 na pozemku parc. č. st. 1239/1 a parc. č. st. 1239/2, část obce Dědice, k.ú. Dědice u Vyškova, z důvodu nedostupnosti svozového vozidla a nutnosti vlastního svozu komunálního odpadu.
- (2) Nárok na úlevu nevznikne poplatníkovi, který má na místním poplatku evidován splatný nedoplatek.

## Čl. 8

### Navýšení poplatku

- (1) Nebudou-li poplatky zaplacený poplatníkem včas nebo ve správné výši, vyměří mu městský úřad poplatek platebním výměrem nebo hromadným předpisným seznamem.<sup>8)</sup>
- (2) Včas nezaplacené nebo neodvedené poplatky nebo část těchto poplatků bude správcem poplatku zvýšena o 50 % sazby poplatku; toto zvýšení je příslušenstvím poplatku.<sup>9)</sup>

## Čl. 9

### Odpovědnost za zaplacení poplatku

- (1) Vznikne-li nedoplatek na poplatku poplatníkovi, který je ke dni splatnosti nezletilý a nenabyl plné svéprávnosti nebo který je ke dni splatnosti omezen ve svéprávnosti a byl mu jmenován opatrovník spravující jeho jmění, přechází poplatková povinnost tohoto poplatníka na zákonného zástupce nebo tohoto opatrovníka; zákonný zástupce nebo opatrovník má stejné procesní postavení jako poplatník.<sup>10)</sup>
- (2) V případě podle odstavce 1 vyměří správce poplatku poplatek zákonnému zástupci nebo opatrovníkovi poplatníka.<sup>11)</sup>
- (3) Je-li zákonných zástupců nebo opatrovníků více, jsou povinni plnit poplatkovou povinnost společně a nerozdílně.<sup>12)</sup>

## Čl. 10

### Zrušovací ustanovení

Zrušuje se obecně závazná vyhláška města Vyškova č. 1/2015 o místním poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů ze dne 14.12.2015.

## Čl. 11

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dne 1.1.2017.

.....  
Ing. Karel Goldemund  
starosta



.....  
Břetislav Usnul  
1. místostarosta

<sup>8)</sup> § 11 odst. 1 zákona o místních poplatcích

<sup>9)</sup> § 11 odst. 3 zákona o místních poplatcích

<sup>10)</sup> § 12 odst. 1 zákona o místních poplatcích


<sup>11)</sup> § 12 odst. 2 zákona o místních poplatcích

<sup>12)</sup> § 12 odst. 3 zákona o místních poplatcích

Vyvěšeno na úřední desce dne: 13 -12- 2016

Sejmuto z úřední desky dne: 29 -12- 2016

Městský úřad Vyškov  
Odbor správní a vnitřních věcí  
Masarykova náměstí 1  
682 01 Vyškov

	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. Lenka Bajerová	-	-	Mgr. Boris Urbánek
Objednatel: Město Vyškov				
Název zakázky: <b>Vyškov - POH</b>			Datum	prosinec 2016
			Číslo zakázky	16 0375
			Měřítko	-
Název přílohy: Hlášení o produkci a nakládání s odpady ve Městě Vyškov za rok 2015			Číslo přílohy	<b>4</b>
			Číslo výtisku	

# Hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok: **2015**

Příloha č. 20 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.

Hlášení určeno pro ORP (název): **Vyškov**

vyhrazeno pro údaje  
podatelny

## LIST č. 1 - Identifikace původce nebo oprávněné osoby

Strana č. **1**

Celkový počet stran hlášení **7**

Původce nebo oprávněná osoba													Samostatná provozovna														
IČ: <input type="text" value="00292427"/>													Číslo provozovny: <input type="text" value="0"/>														
Název původce nebo oprávněné osoby: <b>Město Vyškov</b>													Název provozovny: <b>Město Vyškov</b>														
Ulice, č.p.: Masarykovo náměstí 108/1													Ulice, č.p.: Masarykovo náměstí 108/1														
Obec: Vyškov													Obec: Vyškov														
PSČ: <input type="text" value="68201"/>													PSČ: <input type="text" value="68201"/>														
Kód ORP (SOP): <input type="text" value="6219"/>													Kód ORP: <input type="text" value="6219"/>														
IČZÚJ: <input type="text" value="592889"/>													IČZÚJ: <input type="text" value="592889"/>														
Celkový počet provozoven oprávněné osoby: <input type="text" value="6"/>													Hlášení vyplnil:														
Datum vyhotovení hlášení: <input type="text" value="030216"/>													Radka Šťastná														
Podpis:													Telefon: 604281586      FAX: 517810011      E-mail: stastna@respono.cz														
													Provozovna je zapojena do systému sběru komunálního odpadu obce:											Ano			
																								Ne		X	
													Zastoupení obyvatel, od kterých je komunální odpad svážen v %:											100			
													Poznámka:														

IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
ICZUJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	1
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a ICZUJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	080318	O	Odpadní tiskařský toner neuvedený pod číslem 08 03 17	0,039000		A00		
	080318	O	Odpadní tiskařský toner neuvedený pod číslem 08 03 17		0,039000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
2	130205	N	Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje	0,321500		A00		
	130205	N	Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje		0,321500	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
3	150101	O	Papírové a lepenkové obaly	0,129000		A00		
	150101	O	Papírové a lepenkové obaly		0,129000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Dotřídovací linka Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
4	150102	O	Plastové obaly	282,077942		A00		
	150102	O	Plastové obaly	0,577818		A00		
	150102	O	Plastové obaly		282,654760	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Dotřídovací linka Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
	150102	O	Plastové obaly		0,001000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
5	150105	O	Kompozitní obaly	10,114220		A00		
	150105	O	Kompozitní obaly		10,114220	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Dotřídovací linka Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
6	150107	O	Skleněné obaly	325,420166		A00		
	150107	O	Skleněné obaly		0,015000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
	150107	O	Skleněné obaly		322,825166	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Kozlany, Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	

IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
ICZUJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	2
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a ICZUJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	150107	O	Skleněné obaly		0,030000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Bučovice, Hájecká 1108, Bučovice, 6205, 592943	
	150107	O	Skleněné obaly		2,550000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
7	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	9,717700		A00		
	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné		0,003500	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné		0,008000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Ivanovice, Husova 27, Ivanovice na Hané, 6219, 593117	
	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné		9,706200	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
8	150202	N	Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a	0,482500		A00		
	150202	N	Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a		0,482500	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
9	160103	O	Pneumatiky	8,070000		A00		
	160103	O	Pneumatiky		8,070000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
10	170101	O	Beton	7,690000		A00		
	170101	O	Beton		7,690000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., skládka Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
11	170102	O	Cihly	324,650000		A00		
	170102	O	Cihly		63,540000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., skládka Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
	170102	O	Cihly		0,750000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	

IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
ICZUJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	3
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a ICZUJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	170102	O	Cihly		0,500000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Ivanovice, Husova 27, Ivanovice na Hané, 6219, 593117	
	170102	O	Cihly		0,350000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Bučovice, Hájecká 1108, Bučovice, 6205, 592943	
	170102	O	Cihly		259,510000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
12	170301	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	3,027300		A00		
	170301	N	Asfaltové směsi obsahující dehet		0,003000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Ivanovice, Husova 27, Ivanovice na Hané, 6219, 593117	
	170301	N	Asfaltové směsi obsahující dehet		3,024300	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
13	170605	N	Stavební materiály obsahující azbest	4,086000		A00		
	170605	N	Stavební materiály obsahující azbest		4,086000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
14	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísla 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	2,980000		A00		
	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísla 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03		2,980000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., skládka Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
15	180106	N	Chemikálie které jsou nebo obsahují nebezpečné látky	0,320000		A00		
	180106	N	Chemikálie které jsou nebo obsahují nebezpečné látky		0,320000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
16	200101	O	Papír a lepenka	322,411362		A00		
	200101	O	Papír a lepenka	7,286000		A00		
	200101	O	Papír a lepenka	4,074515		A00		



IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
ICZUJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	4
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a ICZUJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	200101	O	Papír a lepenka		237,409877	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Dotřídřovací linka Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
	200101	O	Papír a lepenka		1,210000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
	200101	O	Papír a lepenka		95,152000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
17	200111	O	Textilní materiály	60,662000		A00		
	200111	O	Textilní materiály		60,662000	AN3	28101766, TextilEco, a.s., Dřevařská 1418/7, Boskovice, 6202, 581372	
18	200119	N	Pesticidy	0,011000		A00		
	200119	N	Pesticidy		0,011000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
19	200121	N	Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť	0,001500		A00		
	200121	N	Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť		0,001500	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
20	200125	O	Jedlý olej a tuk	0,062000		A00		
	200125	O	Jedlý olej a tuk		0,062000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
21	200127	N	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky	7,824000		A00		
	200127	N	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky		0,015000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
	200127	N	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky		7,809000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
22	200131	N	Nepoužitelná cytostatika	0,078200		A00		

IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
IČZÚJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	5
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a IČZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	200131	N	Nepoužitelná cytostatika		0,078200	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
23	200140	O	Kovy	30,890000		A00		
	200140	O	Kovy		30,890000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
24	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad	1026,377000		A00		
	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		891,090000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., kompostárna Kozlany, Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		0,250000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Kozlany, Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		135,037000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	
25	200301	O	Směsný komunální odpad	3691,112356		A00		
	200301	O	Směsný komunální odpad	17,214022		A00		
	200301	O	Směsný komunální odpad	59,210000		A00		
	200301	O	Směsný komunální odpad	2,853151		A00		
	200301	O	Směsný komunální odpad	2,853151		A00		
	200301	O	Směsný komunální odpad		3773,242680	AN3	49435612, RESPONO,a.s., skládka Kozlany, Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
26	200307	O	Objemný odpad	656,654000		A00		
	200307	O	Objemný odpad		36,260000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., skládka Kozlany, Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	

IČ			0	0	2	9	2	4	2	7
IČZÚJ provozovny			5	9	2	8	8	9		

Číslo provozovny										0
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Číslo strany listu č. 2	6
Počet stran listu č. 2	6

## List č. 2

Pořad. číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner	Pozn.
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	z toho dle sloupce 7 (-)		IČ, název, adresa a IČZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	200307	O	Objemný odpad		1,300000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Slavkov, Zlatá hora 1469, Slavkov u Brna, 6215, 593583	
	200307	O	Objemný odpad		24,510000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Rousínov, Krejčířova 28, Rousínov, 6219, 593559	
	200307	O	Objemný odpad		8,250000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Kozlany, Kozlany, 6219, 550108	
	200307	O	Objemný odpad		1,720000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Ivanovice, Husova 27, Ivanovice na Hané, 6219, 593117	
	200307	O	Objemný odpad		0,390000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Bučovice, Hájecká 1108, Bučovice, 6205, 592943	
	200307	O	Objemný odpad		584,224000	AN3	49435612, RESPONO,a.s., Sběrný dvůr Vyškov, Cukrovarská 486/16, Vyškov-město, 6219, 592889	

# Hlášení o produkci a nakládání s odpady

## vykazovaný rok: 2016

Příloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

vyhrazeno pro údaje  
podatelny

Hlášení určeno pro ORP (kód, název): 6219

Vyškov

### LIST . 1 - Identifikace provozovny nebo oprávněné osoby

Strana . 1

Celkový počet stran hlášení

1

8

Převodce nebo oprávněná osoba	Samostatná provozovna
<b>IČO:</b> 00292427 Obchodní firma/název/jméno a příjmení převodce nebo oprávněné osoby <b>Město Vyškov</b>	<b>Identifikační číslo zařízení, nebo provozovny (IČZ / IČP):</b> 1002924270 <b>Název provozovny:</b> <b>Město Vyškov</b>
<b>Ulice, č.p., č.O:</b> Masarykovo náměstí, č.p 108, č.o 1 <b>Obec:</b> Vyškov <b>PSČ:</b> 68201 <b>Kód ORP/SOP:</b> 6219 <b>IČZÚJ:</b> 592889 <b>Datum vyhotovení hlášení:</b> 09.02.2017	<b>Ulice, č.p., č.O:</b> Masarykovo náměstí, č.p 108, č.o 1 <b>Obec:</b> Vyškov <b>PSČ:</b> 68201 <b>Kód ORP/SOP:</b> 6219 <b>IČZÚJ:</b> 592889 <b>Hlášení vyplnil:</b> Radka Štastná Tel.: +420 604281586 Fax: +420 517810011 E-mail: stastna@respono.cz <b>Pro zařízení bylo vydáno integrované povolení:</b> NE <b>PID (IPPC kód zařízení)</b> Provozovna je smluvně zapojena do obecního systému nakládání s komunálními odpady NE <b>Katalogová čísla odpadů, s nimiž je zapojena do obecního systému nakládání s komunálními odpady</b>
<b>Poznámka k hlášení:</b>	

# List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P)	1002924270
---	------------

íslo strany listu . 2	2
Po et stran listu . 2	8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	080318	O	Odpadní tiska ský toner neuvedený pod íslem 08 03 17	0,004000		A00		
2	080318	O	Odpadní tiska ský toner neuvedený pod íslem 08 03 17		0,004000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
3	130205	N	Nechlorované minerální motorové, p evodové a mazací oleje	1,148000		A00		
4	130205	N	Nechlorované minerální motorové, p evodové a mazací oleje		0,010000	AN3	49435612, CZB00701, RESPONO,a.s. SD Rousínov, Krej í ova, Rousínov, 68301, 593559	
5	130205	N	Nechlorované minerální motorové, p evodové a mazací oleje		1,138000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
6	150101	O	Papírové a lepenkové obaly	0,002000		A00		
7	150101	O	Papírové a lepenkové obaly		0,002000	AN3	49435612, CZB00583, RESPONO,a.s., Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
8	150102	O	Plastové obaly	289,139600		A00		
9	150102	O	Plastové obaly		289,138600	AN3	49435612, CZB00583, RESPONO,a.s., Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
10	150102	O	Plastové obaly		0,001000	AN3	49435612, CZB00701, RESPONO,a.s. SD Rousínov, Krej í ova, Rousínov, 68301, 593559	
11	150105	O	Kompozitní obaly	13,510500		A00		
12	150105	O	Kompozitní obaly		13,510500	AN3	49435612, CZB00583, RESPONO,a.s., Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
13	150107	O	Sklen é obaly	325,842400		A00		
14	150107	O	Sklen é obaly		321,125400	AN3	49435612, CZB00702, RESPONO, a.s., Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
15	150107	O	Sklen é obaly		0,010000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
16	150107	O	Sklen é obaly		4,707000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
17	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpe ných látek nebo obaly t mito látkami zne iš é	11,752500		A00		

# List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P) 1002924270

íslo strany listu . 2	3
Po et stran listu . 2	8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpe ných látek nebo obaly t mito látkami zne íšt né		0,002500	AN3	49435612, CZB00702, RESPONO, a.s., Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
19	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpe ných látek nebo obaly t mito látkami zne íšt né		0,094000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
20	150110	N	Obaly obsahující zbytky nebezpe ných látek nebo obaly t mito látkami zne íšt né		11,656000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
21	150202	N	Absorp ní inidla, filtra ní materiály (v etn olejových filtr jinak blíže neur ených), isticí	0,535500		A00		
22	150202	N	Absorp ní inidla, filtra ní materiály (v etn olejových filtr jinak blíže neur ených), isticí		0,535500	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
23	160103	O	Pneumatiky	9,945000		A00		
24	160103	O	Pneumatiky		0,120000	AN3	49435612, CZB00700, RESPONO,a.s. SD Slavkov, Zlatá Hora, Slavkov u Brna, 68401, 593583	
25	160103	O	Pneumatiky		9,825000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
26	170101	O	Beton	6,990000		A00		
27	170101	O	Beton		6,990000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
28	170102	O	Cihly	269,583000		A00		
29	170102	O	Cihly		38,690000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
30	170102	O	Cihly		12,310000	AN3	49435612, CZB00701, RESPONO,a.s. SD Rousínov, Krej í ova, Rousínov, 68301, 593559	
31	170102	O	Cihly		0,400000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
32	170102	O	Cihly		0,200000	AN3	49435612, CZB00704, RESPONO,a.s. SD Bu ovíce, Hájecká, Bu ovíce, 68501, 592943	
33	170102	O	Cihly		217,983000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
34	170103	O	Tašky a keramické výrobky	0,200000		A00		

# List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P) 1002924270

íslo strany listu . 2 4  
Po et stran listu . 2 8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	170103	O	Tašky a keramické výrobky		0,200000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
36	170301	N	Asfaltové sm si obsahující dehet	5,907000		A00		
37	170301	N	Asfaltové sm si obsahující dehet		5,907000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
38	170411	O	Kabely neuvedené pod íslem 17 04 10	0,005000		A00		
39	170411	O	Kabely neuvedené pod íslem 17 04 10		0,005000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
40	170605	N	Stavební materiály obsahující azbest	5,347000		A00		
41	170605	N	Stavební materiály obsahující azbest		0,990000	AN3	49435612, CZB00700, RESPONO,a.s. SD Slavkov, Zlatá Hora, Slavkov u Brna, 68401, 593583	
42	170605	N	Stavební materiály obsahující azbest		4,357000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
43	170904	O	Sm sné stavební a demoli ní odpady neuvedené pod ísly 17 09 01, 17 09 02 a 17	5,230000		A00		
44	170904	O	Sm sné stavební a demoli ní odpady neuvedené pod ísly 17 09 01, 17 09 02 a 17		5,220000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
45	170904	O	Sm sné stavební a demoli ní odpady neuvedené pod ísly 17 09 01, 17 09 02 a 17		0,010000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
46	180101	O	Ostré p edm ty (krom ísla 18 01 03)	0,002900		A00		
47	180101	O	Ostré p edm ty (krom ísla 18 01 03)		0,002900	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
48	180106	N	Chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpe né látky	0,035000		A00		
49	180106	N	Chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpe né látky		0,035000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
50	200101	O	Papír a lepenka	314,873700		A00		
51	200101	O	Papír a lepenka		203,200700	AN3	49435612, CZB00583, RESPONO,a.s., Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	

# List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P)	1002924270
---	------------

íslo strany listu . 2

5

Po et stran listu . 2

8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
52	200101	O	Papír a lepenka		0,065000	AN3	49435612, CZB00701, RESPONO,a.s. SD Rousínov, Krej í ova, Rousínov, 68301, 593559	
53	200101	O	Papír a lepenka		0,020000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
54	200101	O	Papír a lepenka		111,588000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
55	200111	O	Textilní materiály	60,440000		A00		
56	200111	O	Textilní materiály		60,440000	AN3	28101766, CZB00891, TextilEco a.s., D eva ská, Boskovice, 68001, 581372	
57	200119	N	Pesticidy	0,013000		A00		
58	200119	N	Pesticidy		0,013000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
59	200121	N	Zá ivky a jiný odpad obsahující rtu	0,004500		A00		
60	200121	N	Zá ivky a jiný odpad obsahující rtu		0,004500	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
61	200125	O	Jedlý olej a tuk	0,018000		A00		
62	200125	O	Jedlý olej a tuk		0,018000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
63	200127	N	Barvy, tiska ské barvy, lepidla a prysky ice obsahující nebezpe né látky	5,802000		A00		
64	200127	N	Barvy, tiska ské barvy, lepidla a prysky ice obsahující nebezpe né látky		0,012000	AN3	49435612, CZB00702, RESPONO, a.s., Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
65	200127	N	Barvy, tiska ské barvy, lepidla a prysky ice obsahující nebezpe né látky		0,025000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
66	200127	N	Barvy, tiska ské barvy, lepidla a prysky ice obsahující nebezpe né látky		5,765000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
67	200131	N	Nepoužitelná cytostatika	0,035500		A00		
68	200131	N	Nepoužitelná cytostatika		0,035500	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	



# List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P) 1002924270

íslo strany listu . 2	6
Po et stran listu . 2	8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
69	200140	O	Kovy	51,289600		A00		
70	200140	O	Kovy		2,592600	AN3	49435612, CZB00583, RESPONO,a.s., Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
71	200140	O	Kovy		48,697000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
72	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad	815,678000		A00		
73	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		699,800000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
74	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		0,300000	AN3	49435612, CZB00702, RESPONO, a.s., Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
75	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		0,030000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
76	200201	O	Biologicky rozložitelný odpad		115,548000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	
77	200301	O	Sm sný komunální odpad	3796,156200		A00		
78	200301	O	Sm sný komunální odpad		3796,156200	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
79	200307	O	Objemný odpad	886,834000		A00		
80	200307	O	Objemný odpad		42,590000	AN3	49435612, CZB00339, RESPONO, a.s., areál skládky Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
81	200307	O	Objemný odpad		0,710000	AN3	49435612, CZB00700, RESPONO,a.s. SD Slavkov, Zlatá Hora, Slavkov u Brna, 68401, 593583	
82	200307	O	Objemný odpad		0,270000	AN3	49435612, CZB00701, RESPONO,a.s. SD Rousínov, Krej í ova, Rousínov, 68301, 593559	
83	200307	O	Objemný odpad		18,940000	AN3	49435612, CZB00702, RESPONO, a.s., Kozlany, Kozlany, 68341, 550108	
84	200307	O	Objemný odpad		1,910000	AN3	49435612, CZB00703, RESPONO,a.s. SD Ivanovice na Hané, Husova, Ivanovice na Hané, 68323, 593117	
85	200307	O	Objemný odpad		0,150000	AN3	49435612, CZB00704, RESPONO,a.s. SD Bu ovíce, Hájeká, Bu ovíce, 68501, 592943	

List . 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

P íloha . 20 k vyhlášce . 383/2001 Sb.

I O	00292427
I ZÚJ provozovny	592889

Identifika ní íslo za ízení nebo provozovny (I Z / I P)	1002924270
---	------------

íslo strany listu . 2	7
Po et stran listu . 2	8

Po ad. íslo	Za azování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód zp sobu nakládání	Partner	íslo osv d ení
	Katalogové íslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)		I O, obchodní firma/název/jméno a p íjmení, I Z / I P, název, adresa a I ZÚJ provozovny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	200307	O	Objemný odpad		822,264000	AN3	49435612, CZB00705, RESPONO,a.s. Sb rný dv r Vyškov, Cukrovarská, Vyškov-m sto, 68201, 592889	

## List . 5 - Údaje o obecním systému nakládání s komunálními odpady

Vyplňuje obec:

Systém nakládání s odpady v obci	
Počet podnikatelů (IČO) smluvně zapojených do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady	7
Platba občanů za komunální odpady je nastavena podle množství produkováných komunálních odpadů	NE
V obci je nastaven systém nakládání se stavebními odpady od občanů	ANO
Sběr textilu od občanů v obci	ANO