

PŘÍLOHA Č. 2

VYHODNOCENÍ VLIVŮ ZÁSAD, CÍLŮ A OPATŘENÍ NA SLEDOVANÉ SLOŽKY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

(Poznámka: níže uvedené číslování odpovídá číslování kapitol dle Závazné části POH KVK 2016 – 2025)

1.2. Obecné zásady, cíle a opatření pro nakládání s odpady

1.2.1. Zásady (celkem 30 obecných zásad)

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Obecné zásady k nakládání s odpady										
1. 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), a to při dodržení všech požadavků, právních předpisů, norem a pravidel pro zajištění ochrany lidského zdraví a životního prostředí. Při uplatňování	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro vyloučení negativních vlivů na všechny sledované složky životního prostředí. V rámci kategorie jiné využití odpadů předřadit kompostování a anaerobní rozklad před energetické využití těch odpadů, u kterých to z hlediska především environmentálních a zdravotních rizik je možné.

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
hierarchie nakládání s odpady podporovat možnosti, které představují nejlepší celkový výsledek z hlediska životního prostředí. Zohledňovat celý životní cyklus výrobků a materiálů, a zaměřit se na snižování vlivu nakládání s odpady na životní prostředí.										
2. Podporovat způsoby nakládání s odpady, které využívají odpady jako zdroje surovin, kterými jsou nahrazovány primární přírodní suroviny.	+1	+1	+1	+2	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro úsporu stávajících surovinových zdrojů, vytváří předpoklady pro vyloučení vlivů na složky životního prostředí, které jsou vyvolány těžební činností.
3. Podporovat nakládání s odpady, které vede ke zvýšení hospodářské využitelnosti odpadu.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro úsporu stávajících surovinových zdrojů, vytváří předpoklady pro vyloučení vlivů na složky životního prostředí, které jsou vyvolány těžební činností.
4. Podporovat přípravu na opětovné použití a recyklaci odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro úsporu stávajících surovinových zdrojů, vytváří předpoklady pro

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										vyloučení vlivů na složky životního prostředí, které jsou vyvolány těžební činností.
5. Nepodporovat skládkování nebo spalování recyklovatelných materiálů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro úsporu stávajících surovinových zdrojů, vytváří předpoklady pro vyloučení vlivů na složky životního prostředí, které jsou vyvolány těžební činností.
6. 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 tohoto odpadu a nakládání s ním.	?	?	0	?	0	0	0	?	0	Při naplňování zásady je třeba zohledňovat energetickou náročnost, posouzení možného dopadu, spojeného se způsoby použití zdrojů s emisemi ve smyslu metody LCA.
7. Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady reflektovat zásadu předběžné opatrnosti a předcházet nepříznivým vlivům nakládání s odpady na lidské zdraví a životní prostředí.	+1	0	+1	+1	+1	+1	0	+1	0	Naplňování zásady vytváří předpoklady omezení rizik spojených s nakládání s odpady.
8. Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady zohlednit zásadu udržitelnosti včetně technické proveditelnosti	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Dopad naplňování zásady na sledované složky životního prostředí nelze jednoznačně hodnotit. V konkrétních

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a hospodářské udržitelnosti.										případech je nutné věnovat pozornost zejména energetické náročnosti, dopravní náročnosti a potenciálně možným rizikům ve vztahu k životnímu prostředí a zdraví obyvatelstva.
9. Při uplatňování hierarchie nakládání s odpady zajistit ochranu zdrojů surovin, životního prostředí, lidského zdraví s ohledem na hospodářské a sociální dopady.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňováním zásady budou vytvářeny předpoklady k ochraně sledovaných složek životního prostředí. Problematiku nakládání s odpady je nutné hodnotit v širokém kontextu možných synergických, sekundárních a kumulativních vlivů.
10. Jednotlivé způsoby nakládání s odpady v rámci kraje musí vytvářet komplexní celek zaručující co nejmenší negativní vlivy na životní prostředí a vysokou ochranu lidského zdraví.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňováním zásady budou vytvářeny předpoklady k ochraně sledovaných složek životního prostředí. Problematiku nakládání s odpady je nutné hodnotit v širokém kontextu možných synergických, sekundárních a kumulativních vlivů.
11. Zajistit správné nakládání s odpady odloženými mimo místa	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro snížení rizika

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
k tomu určená a s odpady, jejichž vlastník není znám nebo zanikl.										kontaminace půdy, horninového prostředí, podzemních a povrchových vod, ovlivnění flóry, fauny, ekosystémů, kvality ovzduší a lidského zdraví. Vytváří předpoklady pro ochranu estetických hodnot krajiny.
Zásady k vytváření sítě zařízení										
12. Podporovat výstavbu zařízení v souladu s hierarchií pro nakládání s odpady.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady pro omezení negativního ovlivnění složek životního prostředí.
13. Vytvořit podmínky pro dobudování celostátní sítě zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady pro omezení negativního ovlivnění složek životního prostředí, ke zkvalitnění nakládání s nebezpečnými odpady a minimalizaci rizika kontaminace ŽP a ohrožení zdraví obyvatelstva.
14. Navrhovat nová zařízení v souladu s legislativními, technickými požadavky a nejlepšími dostupnými technikami.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady zlepšení kvality složek životního prostředí.

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
15. Využívat stávající zařízení, která vyhovují požadované technické úrovni (viz zásada č.14).	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady zlepšení kvality složek životního prostředí.
16. Z veřejných zdrojů podporovat výstavbu zařízení, u kterých bude ekonomicky a technicky prokázána účelnost jejich provozování na regionální i celostátní úrovni, vzhledem k přiměřenosti stávající sítě zařízení a v souladu s plány odpadového hospodářství krajů a Plánem odpadového hospodářství České republiky.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady zlepšení kvality složek životního prostředí.
17. V rámci procesu hodnocení vztahujícího se k podpoře z veřejných zdrojů posuzovat zařízení k nakládání s odpady z pohledu zajištění vstupů příslušných druhů odpadů, s nimiž bude nakládáno, včetně posouzení podkladů dokládajících, že v dané oblasti je dostatek odpadů pro technologii nebo systém pro nakládání s odpady, a že zařízení je	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Konkrétní dopady naplňování zásady na sledované složky životního prostředí nelze hodnotit.

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
adekvátní z hlediska kapacity.										
18. V rámci procesu hodnocení vztahujícího se k podpoře z veřejných zdrojů posuzovat zařízení k nakládání s odpady z pohledu smluvního zajištění odbytu výstupů ze zařízení.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Konkrétní dopady naplňování zásady na sledované složky životního prostředí nelze hodnotit.
19. Při podpoře z veřejných zdrojů u materiálového využití biologicky rozložitelných odpadů klást důraz na dodržování uzavřeného cyklu, vyžadovat doložení zajištění odbytu pro využití kompostu na zemědělské půdě nebo k rekultivacím.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Konkrétní dopady naplňování zásady na sledované složky životního prostředí nelze hodnotit.
20. Preferovat a z veřejných zdrojů podporovat výstavbu zařízení, u kterých je výstupem dále materiálově využitelný produkt.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Konkrétní dopady naplňování zásady na sledované složky životního prostředí nelze hodnotit.
21. K podpoře z veřejných zdrojů doporučovat zařízení odpovídající svou kapacitou regionálnímu významu, která budou platnou součástí systému nakládání s odpady.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Při naplňování zásady je nutné zohlednit dopravní napojení konkrétních regionů a dopravní náročnost vyvolanou výstavbou zařízení tak aby nebyly vyvolány negativní vlivy zejména na ovzduší a zdraví

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										obyvatel.
22. K prokázání potřebnosti zařízení s navrženou kapacitou v daném regionu a pro podporu tohoto zařízení z veřejných zdrojů bude třeba doporučující stanovisko kraje. Stanovisko kraje se bude opírat o soulad s platným plánem odpadového hospodářství kraje a o podklady prokazující deficit takovýchto zařízení identifikovaný v rámci vyhodnocení plnění cílů plánu odpadového hospodářství kraje.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Rozsah vlivů na sledované složky životního prostředí nelze predikovat.
23. Zpracovat postupně požadavky na vytváření sítě zařízení do souboru výstupů územního plánování jako důležitý podklad pro rozhodování o dalším rozvoji (zejména průmyslových zón).	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Naplňováním zásady budou vytvářeny předpoklady k minimalizaci negativních vlivů na sledované složky životního prostředí, zejména vlivů kumulativních a synergických. Koordinace požadavků odpadového hospodářství s dalším rozvojem území vytváří předpoklady i minimalizaci negativních vlivů na složky životního prostředí.
24. Nepodporovat výstavbu	0	0	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňováním priority jsou

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
nových skládek odpadů z veřejných prostředků.										vytvářeny předpoklady k omezení negativních vlivů na horninové prostředí, vodu, půdu, flóru, faunu, ekosystémy a krajinu.
Sběr odpadů										
25. 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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nebyly identifikovány potenciálně možné vlivy na sledované složky životního prostředí.
26. 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	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro omezení materiálové náročnosti výroby, zlepšení možností třídění KO omezení spotřeby primárních zdrojů.

Název zásady	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
s ukončenou životností, které jsou zajišťovány povinnými osobami, to jest výrobci, dovozci, distributory.										
27. Podporovat tříděný sběr bioodpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	0	0	+1	0	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro eliminaci negativních vlivů a rizik vyvolaných skládkováním a spalováním bioodpadů.
28. Podporovat tříděný sběr nebezpečných složek komunálních odpadů s cílem dosáhnout environmentálně šetrného nakládání s odpady.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady pro omezení negativního ovlivnění složek životního prostředí, ke zkvalitnění nakládání s nebezpečnými odpady a minimalizaci rizika kontaminace ŽP a ohrožení zdraví obyvatelstva.
29. V zařízeních ke sběru a výkupu odpadů umožnit výkup odpadů od občanů pouze v souladu s platnou legislativou.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Vlivy na sledované složky nelze predikovat.
30. V místech zpětného odběru výrobků s ukončenou životností umožnit bezplatný odběr těchto výrobků od občanů.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Vlivy na sledované složky nelze predikovat.

1.2.2 Cíle a opatření

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
1. Vytvořit a udržovat komplexní, přiměřenou a efektivní síť zařízení k nakládání s odpady na území kraje.	+1/-1	0	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení zátěže životního prostředí, zejména ovzduší. Kladné vlivy lze očekávat ve vztahu ke zdraví obyvatelstva. Vytvoření efektivní sítě zařízení k nakládání s odpady je předpokladem k omezení vlivů z nákladní dopravy.
Opatření										
Průběžně vyhodnocovat síť zařízení pro nakládání s odpady na regionální úrovni.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Navrhované opatření zvýší efektivitu nakládání s odpady a může vést k větší ochraně zdraví a životního prostředí za předpokladu, že součástí hodnocení systému bude i jeho dopad na životní prostředí a zdraví.
Na základě aktuálního stavu plnění cílů plánů odpadového hospodářství krajů stanovovat potřebná zařízení pro nakládání s odpady v regionech.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Navrhované opatření zvýší efektivitu nakládání s odpady včetně jejich hodnocení na ŽP a zdraví obyvatel. Opatření může být krokem k omezení negativních trendů ve vývoji složek životního prostředí.

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podpořit lepší zabezpečení stávající sběrné infrastruktury proti krádežím a nelegální demontáži.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Prohlubovat spolupráci povinných osob s komunální sférou a posilovat vazbu sběrné sítě na obecní systémy nakládání s komunálními odpady.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Důsledně kontrolovat a vyhodnocovat fungování sběren a výkupu odpadu.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Posilovat vazbu sběrné sítě na obecní systémy nakládání s komunálními odpady a sběrná místa zveřejňovat na portálu	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
veřejné zprávy v registru míst zpětného odběru.										
Podporovat z veřejných zdrojů investice spojené s energetickým využíváním kalů z čistíren komunálních odpadních vod s odpovídající produkcí kalů.	-1	-1	?	+1	+1	?	?	+1	0	Opatření je žádoucí uplatňovat především u významných producentů, kde existuje riziko kontaminace složek životního prostředí vyvolaná kompostováním či anaerobním rozkladem.
Rozšiřovat počet míst zpětného odběru výrobků s ukončenou životností v rámci systémů zpětného odběru a rozšíření odpovědnosti výrobců, za účelem získání většího množství surovin strategických vzácných kovů.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplňování opatření může přispět ke snížení potřeby nových surovinových zdrojů a omezení zátěže složek životního prostředí, která je vyvolávána v souvislosti s jejich získáváním a zpracováním.
Podporovat rozvoj moderních kvalitních technologií zpracování výrobků s ukončenou životností v České republice.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Lze očekávat, že využití nových technologií bude mít nižší míru negativních vlivů na složky životního prostředí, resp. dojde ke snížení zátěže ŽP.
Cíl										
2. Maximálně využívat odpady jako zdroje surovin a rovněž za účelem snížení emisí skleníkových plynů pocházejících z odpadu na skládkách, rozvíjet	+1	0	0	+1	0	0	0	+1	0	Naplňování cíle přispěje k omezení negativních vlivů na kvalitu ovzduší, může přispět ke snížení nároků na těžbu surovin.

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
systémy sběru komunálních odpadů. I nadále zachovat sběrný a výkupný kovů s tím, že bude zpřísněn systém udělování a odebrání souhlasu k provozu zařízení ke sběru odpadů.										
Opatření										
Zachovat a rozvíjet stávající integrovaný systém třídění komunálních odpadů, včetně jejich obalové složky a podporovat další rozvoj tohoto systému.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podporovat nakládání s obalovými odpady dle hierarchie nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Důsledně kontrolovat zajištění tříděného sběru v obcích pro využitelné složky komunálních odpadů, minimálně komodit: papír, plasty, sklo a kovy.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zintenzivnit informační kampaně.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Dodržovat hierarchii nakládání	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
s odpady s upřednostněním opětovného použití ze strany státních i soukromých institucí.										nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podporovat rozšiřování počtu míst zpětného odběru výrobků s ukončenou životností v rámci systémů zpětného odběru a rozšířené odpovědnosti výrobců, za účelem získání většího množství surovin strategických vzácných kovů.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplňování cíle může přispět ke snížení potřeby získávání surovinových zdrojů.
Podporovat rozvoj moderních kvalitních technologií zpracování výrobků s ukončenou životností v České republice.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Lze očekávat, že využití nových technologií bude mít nižší míru negativních vlivů na složky životního prostředí, resp. dojde ke snížení zátěže ŽP.
Cíl										
3. Omezit odkládání odpadů mimo místa k tomu určená.	+1	+1	1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování cíle bude přispívat ke zlepšení kvality všech sledovaných složek životního prostředí, eliminováno bude riziko kontaminace složek životního prostředí a vstupu nebezpečných látek do potravního řetězce.
Opatření										

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Efektivní tvorba programů osvěty a výchovy na úrovni samospráv měst a obcí včetně podpory, zejména formou zajištění financování těchto programů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zapojení veřejnosti do programů a akcí vedoucích k formování pozitivního postoje k udržení čistoty prostředí a správného nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Efektivně využívat udělování pokut za znečišťování veřejných prostranství.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zaměřit kontrolu obecních úřadů obcí s rozšířenou působností na neoprávněné využívání obecních systémů k nakládání s odpady ze strany právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zapojovat na základě smlouvy právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání do obecních systémů nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Informovat občany a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
podnikatelské subjekty o možnostech pokutování za aktivity spojené s odkládáním odpadů mimo místa k tomu určená.										nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Optimálně nastavit systém a logistiku sběru a svozu odpadů na úrovni obcí (směsného komunálního odpadu, vytríděných složek komunálních odpadů, objemného nebo nebezpečného odpadu, odpadů z odpadkových košů z veřejných prostranství a čištění veřejných prostranství).	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Navrhované opatření přispívá ke snížení zátěže všech složek životního prostředí, přímé pozitivní vlivy lze očekávat zejména ve vztahu ke kvalitě ovzduší, půd, vody a zdraví obyvatelstva.
Zavést na úrovni obcí komunikační kanály, přes které by občané měli možnost hlásit nelegálně uložené odpady na veřejných prostranstvích nebo přechodné uložení odpadů v okolí sběrných hnízd a kontejnerů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Navrhované opatření přispívá k omezení nelegálního ukládání odpadů a k omezení znečišťování prostředí a zátěže složek životního prostředí.
Využívat institutu veřejně prospěšných prací či institutu veřejné služby ze strany samospráv obcí pro zajištění úklidu a obsluhy veřejných	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

Název	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
prostranství včetně aktivit spojených s odstraňováním odpadů odložených mimo místa k tomu určená.										

1.3. Předcházení vzniku odpadů

1.3.1. Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Předcházet vzniku odpadů prostřednictvím plnění „Programu předcházení vzniku odpadů“ a dalšími opatřeními podporujícími omezování vzniku odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady bude přispívat k omezení negativních vlivů na všechny složky životního prostředí.

1.3.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
4. Koordinovaným a jednotným přístupem vytvořit podmínky k nižší spotřebě primárních zdrojů a postupnému snižování produkce odpadů.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení zátěže horninového prostředí.
Opatření										
Vytvořit a po celou dobu realizace Programu předcházení vzniku odpadů zajistit kontinuální provoz volně přístupné informační základny o problematice předcházení vzniku odpadů na všech úrovních. Vypracovat a volně propagovat příručku pro občany, jak předcházet vzniku odpadů (se zaměřením na komunální odpad a jeho jednotlivé složky).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
5. Po celou dobu realizace Programu předcházení vzniku odpadů zajistit komplexní informační podporu o problematice, včetně zavedení problematiky předcházení vzniku odpadů do školních osnov, výzkumných programů a výchovných, osvětových a vzdělávacích aktivit související s ochranou a tvorbou životního prostředí.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Opatření										
Vytvořit a po celou dobu realizace Programu předcházení vzniku odpadů zajistit kontinuální provoz volně přístupné informační základny o problematice předcházení vzniku odpadů na všech úrovních. Vypracovat a volně propagovat příručku pro občany, jak předcházet vzniku odpadů (se zaměřením na komunální odpad a jeho jednotlivé složky).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Technicky 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 a zajistit vytvoření interaktivní veřejně přístupné sítě (mapy) těchto organizací a středisek.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Technicky zajišťovat šíření informací a osvětových programů za účelem postupného zvyšování množství zpětně odebraných elektrických a elektronických zařízení a účelem snižování produkce odpadů z těchto výrobků: Zajistit vypracování analýzy a podporovat vytvoření informační sítě servisních středisek pro opravy a další	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
používání elektrických a elektronických zařízení k původnímu účelu, včetně přípravy pravidel pro provoz servisních středisek a systému jejich certifikace; zajistit vypracování a šíření příručky pro občany z hlediska optimalizace nákupů a používání elektrických a elektronických zařízení z pohledu potencionálního vzniku odpadů.										
Technicky zajišťovat šíření informací a osvětových programů zaměřených na snížení produkce odpadů z potravin. Zajistit vypracování a šíření příručky pro občany z hlediska optimalizace nákupů potravin a jejich následného uskladnění z pohledu potencionálního vzniku odpadů; zajistit vypracování příručky pro majitele a provozovatele restaurací, hotelů a dalších stravovacích zařízení se zaměřením na předcházení vzniku odpadů z potravin.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
6. Zajistit účinné zapojení státní správy na všech úrovních do problematiky předcházení vzniku odpadů s cílem postupného snižování množství odpadů při výkonu státní správy.	+1	0	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování cíle přispěje v obecné rovině na zlepšení kvality složek životního prostředí v dlouhodobém horizontu.
Opatření										
Zajistit informační a vzdělávací podporu problematiky předcházení vzniku odpadů na všech úrovních státní správy se zvláštním zaměřením na územní samosprávy měst a obcí s ohledem na stabilizaci produkce a postupné snižování produkce komunálních odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
produktů a služeb, upřednostňování znovupoužitelných obalů a další; zohledňovat a upřednostňovat nabídky dokladující použití stavebních materiálů splňujících environmentální aspekty se zaměřením na předcházení vzniku odpadů (environmentální systémy řízení, dobrovolné dohody, environmentální značení); zohledňovat a upřednostňovat nabídky firem dokladující ve své činnosti použití „druhotných surovin“ bezprostředně souvisejících s konkrétní zakázkou.										

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
7. Na všech úrovních podpořit, propagovat a dostatečně informovat o dostupných dobrovolných nástrojích (dobrovolné dohody, systémy environmentálního řízení, environmentálního značení, čistší produkce) s cílem jejich postupného rozšiřování.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Opatření										
Vytvořit a po celou dobu realizace Programu předcházení vzniku odpadů zajistit kontinuální provoz volně přístupné informační základny o problematice předcházení vzniku odpadů na všech úrovních. Vypracovat a volně propagovat příručku pro občany, jak předcházet vzniku odpadů (se zaměřením na komunální odpad a jeho jednotlivé složky).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
8. Vytvořit podmínky ke stabilizaci produkce jednotlivých složek komunálních odpadů a jejímu následnému snižování na všech úrovních veřejné správy a na úrovni občanů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení zátěže složek životního prostředí v obecné rovině.
Opatření										
Vytvořit a po celou dobu realizace Programu předcházení vzniku odpadů zajistit kontinuální provoz volně přístupné informační základny o problematice předcházení vzniku odpadů na všech úrovních. Vypracovat a volně propagovat příručku pro občany, jak předcházet vzniku odpadů (se zaměřením na komunální odpad a jeho jednotlivé složky).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podporovat technicky a osvětovými kampaněmi domácí, komunitní a obecní kompostování biologicky rozložitelných odpadů u fyzických osob. Program podpory domácího, komunitního	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a obecního kompostování a jeho naplňování ve spolupráci s obcemi se doporučuje zapracovat do krajských plánů odpadového hospodářství.										

1.4 Komunální odpady

1.4.1 Komunální odpady jako celek

1.4.1.1 Zásady

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Zachovat, podporovat a rozvíjet samostatný komoditní sběr (papír, plast, sklo, kovy, nápojové kartony) s ohledem na cíle stanovené pro jednotlivé	0	0	0	+1	+1	0	0	0	0	Naplňování zásady přispěje ke zlepšení kvality životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
materiály a s ohledem na vyšší kvalitu takto sbíraných odpadů.										
Zachovat a rozvíjet dostupnost odděleného sběru využitelných odpadů v obcích.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplnování zásady přispěje ke zlepšení kvality životního prostředí a snížení tlaku na horninové prostředí.
V obcích povinně zajistit (zavést) oddělený (tříděný) sběr využitelných složek komunálních odpadů, minimálně papíru, plastů, skla a kovů.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplnování zásady přispěje ke zlepšení kvality životního prostředí a snížení tlaku na horninové prostředí.
Systém sběru komunálních odpadů v obci stanovuje obec s ohledem na požadavky a dostupnost technologického zpracování odpadů. Systém sběru stanoví v samostatné působnosti obec obecně závaznou vyhláškou.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Rozsah a způsob odděleného sběru složek komunálních odpadů v obci stanoví obec s ohledem na technické, environmentální, ekonomické a regionální možnosti a podmínky dalšího zpracování odpadů, přičemž oddělený sběr musí být	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
dostatečný pro zajištění cílů Plánu odpadového hospodářství pro komunální odpady.										
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 hierarchie nakládání s odpady je možné se odchýlit jen v odůvodněných případech 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 plány odpadového hospodářství.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Upřednostňovat environmentálně přínosné, ekonomicky a sociálně únosné technologie zpracování komunálních odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Lze očekávat, že využití environmentálně přínosných technologií bude mít nižší míru negativních vlivů na složky životního prostředí, resp. dojde ke snížení zátěže ŽP.
Zachovat a rozvíjet spoluúčasť	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a spolupráci s producenty obalů a dalšími výrobci podle principu „znečišťovatel platí“ a „rozšířené odpovědnosti výrobce“, na zajištění sběru (zpětného odběru) a využití příslušných složek komunálních odpadů.										opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
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.	+1/-1	0	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

1.4.1.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
9. Je zaveden tříděný sběr minimálně pro odpady z papíru, plastů, skla a kovů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.
Opatření										
Důsledně kontrolovat zajištění tříděného sběru využitelných složek komunálních odpadů, minimálně pro papír, plasty, sklo a kovy.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
10. Do roku 2020 zvýšit nejméně na 50 % hmotnosti celkovou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení negativních vlivů na

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklaci alespoň u odpadů z materiálů jako je papír, plast, kov, sklo, pocházejících z domácností, a případně odpady jiného původu, pokud jsou tyto toky odpadů podobné odpadům z domácností.										sledované složky životního prostředí.
Opatření										
Důsledně prosazovat dodržování hierarchie nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Průběžně vyhodnocovat obecní systém pro nakládání s komunálními odpady a jeho kapacitní možnosti a navrhopat opatření k jeho zlepšení.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zařazovat tříděný odpad, získaný v rámci odděleného sběru v obcích, jako komunální odpady (s obsahem obalové složky), to jest skupinu 20 Katalogu odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Na úrovni obce informovat jednou ročně občany a ostatní účastníky obecního systému	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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 jednou ročně zveřejnit kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce.										prostředí.
Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s komunálními odpady na obecní a regionální úrovni.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zachovat a rozvíjet stávající integrovaný systém třídění komunálních odpadů, včetně jejich obalové složky a podporovat další rozvoj tohoto systému.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.
Podporovat nakládání s obalovými odpady dle hierarchie nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření přispěje k omezení negativních vlivů na sledované složky životního

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										prostředí.

1.4.2. Směsný komunální odpad

1.4.2.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Významně omezit skládkování směsného komunálního odpadu.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady přispěje k omezení negativních vlivů na

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										sledované složky životního prostředí, které jsou vyvolávány v důsledku skládkování odpadů. Návrh zásady je v souladu se strategií Evropské unie a POH ČR.
Snižovat produkci směsného komunálního odpadu zavedením nebo rozšířením odděleného sběru využitelných složek komunálních odpadů, včetně biologicky rozložitelných odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady přispěje k omezení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Návrh zásady je v souladu se strategií Evropské unie a POH ČR.

1.4.2.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
11. Směsný komunální odpad (po vytrídění materiálů)	1/+1	1/+1	1/+1	-1/+1	1/+1	-1/+1	-1/+1	-1/+1	0	Naplňováním cíle může dojít k lokálnímu ovlivnění kvality

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
využitelných složek, nebezpečných složek a biologicky rozložitelných odpadů) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu s platnou legislativou.										ovzduší, půdy a vody (uložení nespalitelných zbytků a produktů z čištění spalin. Konkrétní projekty je nutné posuzovat ve smyslu zák. č. 100/2001 Sb. a zajistit maximální ochranu všech složek životního prostředí. Volené technologie by měly plnit parametry BAT technologií.
Opatření										
Podporovat budování odpovídající efektivní infrastruktury nutné k zajištění a zvýšení energetického využití odpadů (zejména směsného komunálního odpadu).	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Energetické využití odpadů je z hlediska životního prostředí aktivita, jež je podporovaná a ve své podstatě povede ke snižování tlaku na životní prostředí. Budování odpovídající infrastruktury bez znalosti územního průmětu a detailních dat z projektové úrovně nelze hodnotit. Z hlediska koncepčního lze toto opatření hodnotit pozitivně. V navazujících stupních projektové přípravy jednotlivých projektů je nezbytné důsledně postupovat v souladu se

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										zákonem č. 100/2001 sb.
V adekvátní míře energeticky využívat směsný komunální odpad v zařízeních pro energetické využití odpadů bez jeho předchozí úpravy, nebo po jeho úpravě následným spalováním/spoluspalováním za dodržování platné legislativy.	1/+1	1/+1	0	0	0	0	0	-1/+1	0	Naplňováním opatření může lokálně dojít k ovlivnění kvality ovzduší a zdraví obyvatelstva. Volené technologie by měly plnit parametry BAT technologií.
Průběžně vyhodnocovat systém nakládání se směsným komunálním odpadem na obecní a regionální úrovni.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

1.4.3 Biologicky rozložitelné komunální odpady (BRKO)

1.4.3.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
V obcích povinně stanovit systém odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů a nakládání s nimi, minimálně pro biologicky rozložitelné odpady rostlinného původu.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření může přispět ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Naplňování opatření musí zohlednit uspořádání sídelní struktury obcí. Ve venkovských sídlech podpořit domácí a komunitní kompostování. V rámci prosazování daného opatření je nutné stanovit kritéria pro ochranu ŽP a zdraví.
Podporovat a rozvíjet systém sběru biologicky rozložitelných komunálních odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady může přispět ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Naplňování zásady musí zohlednit uspořádání sídelní struktury obcí. Ve venkovských sídlech podpořit domácí a komunitní kompostování. V rámci prosazování daného opatření je nutné stanovit kritéria pro ochranu ŽP a zdraví.
Podporovat maximální využívání	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady může přispět

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
biologicky rozložitelných odpadů a produktů z jejich zpracování.										ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.
Podporovat budování a rozvoj infrastruktury nutné k zajištění využití biologicky rozložitelných odpadů.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Naplňování zásady může přispět ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.

1.4.3.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
12. Snížit maximální množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů ukládaných na skládky tak, aby množství této složky činilo v roce 2020 nejvíce 53 kg/obyvatele.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování cíle přispěje k omezení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Návrh zásady je v souladu se strategií Evropské unie a POH ČR.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Opatření										
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 ve spolupráci s obcemi se doporučuje zpracovat do krajských plánů odpadového hospodářství.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření může přispět ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.
Podporovat budování odpovídající efektivní infrastruktury nutné k zajištění a zvýšení energetického využití odpadů (zejména směsného komunálního odpadu).	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	?	Energetické využití odpadů je z hlediska životního prostředí aktivita, jež je podporovaná a ve své podstatě povede ke snižování tlaku na životní prostředí. Budování odpovídající infrastruktury bez znalosti územního průmětu a detailních dat z projektové úrovně nelze hodnotit. Z hlediska koncepčního lze toto opatření hodnotit pozitivně. V navazujících stupních projektové přípravy jednotlivých

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										projektů je nezbytné důsledně postupovat v souladu se zákonem č. 100/2001 sb.
V adekvátní míře energeticky využívat směsný komunální odpad v zařízeních pro energetické využití odpadů bez jeho předchozí úpravy, nebo po jeho úpravě následným spalováním/spoluspalováním za dodržování platné legislativy.	+1/-1	+1/-1	0	0	0	0	0	+1/-1	0	Naplňováním opatření může lokálně dojít k ovlivnění kvality ovzduší a zdraví obyvatelstva. Volené technologie by měly plnit parametry BAT technologií.
Systém bude vycházet z technických možností a způsobů využití biologicky rozložitelných odpadů v obci v návaznosti na nakládání s komunálními odpady v regionu. 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.	?	?	?	?	?	?	?	?	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Důsledně kontrolovat zajištění odděleného sběru biologicky rozložitelných odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Na úrovni obce informovat 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. Součástí jsou také informace o možnostech prevence a minimalizace vzniku biologicky rozložitelných odpadů. Minimálně jednou ročně zveřejnit kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podporovat výstavbu zařízení pro aerobní rozklad, anaerobní rozklad, energetické využití a přípravu k energetickému využití biologicky rozložitelných odpadů. Vytvořit přiměřenou síť těchto zařízení v regionu pro	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Vlivy navrhovaného opatření na sledované složky životního prostředí nelze jednoznačně hodnotit. Uplatňování opatření může vyvolat pozitivní i negativní vlivy ve vztahu k ovzduší, zdraví obyvatelstva

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
nakládání s odděleně sebranými biologickými rozložitelnými odpady z obcí a od ostatních původců, včetně kalů z čistíren odpadních vod.										a půdě. Vlivy na ostatní sledované složky životního prostředí nelze na úrovni SEA predikovat. V navazujících stupních projektové příprave bude nezbytné postupovat v souladu se zákonem č. 100/2001 sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.
Podporovat využití kompostů vyrobených z biologicky rozložitelných komunálních odpadů, to jest biologických odpadů získaných z odděleného sběru biologicky rozložitelných komunálních odpadů, k aplikaci do půdy.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Podporovat pouze kvalitní komposty splňující vlastnosti dané platnou legislativou zohledňující aktuální odborné poznatky. Nutnou aktivitou v této oblasti bude zesílená kontrolní činnost. Jednotliví vlastníci půdy nemohou nést podíl za vznik tohoto druhu odpadu v rámci společnosti, zvláště v případě, kdy je většina půdy v nájmu a tyto činnosti bude provozovat nájemce bez souhlasu majitele.
Podporovat energetické využívání směsného komunálního odpadu v zařízeních pro energetické	- 1/+1	- 1/+1	0	0	0	0	0	-1/+1	0	Naplňováním opatření může lokálně dojít k ovlivnění kvality ovzduší a zdraví obyvatelstva.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
využití odpadů bez jeho předchozí úpravy, nebo po jeho úpravě následným spalováním/spoluspalováním za dodržování platné legislativy.										Volené technologie by měly plnit parametry BAT technologií.
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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření může přispět ke zlepšení kvality ovzduší.
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.	0	0	0	0	0	0	0	+1	0	Uplatňování opatření může mít pozitivní dopad na ochranu lidského zdraví.
Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s biologicky rozložitelnými odpady na regionální úrovni.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Správně nakládat s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a vedlejšími	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňováním opatření nedojde k ovlivnění kvality složek životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
produkty živočišného původu a snižovat tak negativní účinky spojené s nakládáním s nimi na lidské zdraví a životní prostředí.										
Podporovat 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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prováděním opatření dojde mimo jiné k zlepšení funkce čističek odpadních vod. Současně musí systém odpovídat Nařízení (ES) 1069/2009.
Podporovat sběr použitých stolních olejů a tuků původem z veřejných stravovacích zařízení, centrálních kuchyní a domácností.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prováděním opatření dojde mimo jiné k zlepšení funkce čističek odpadních vod. Současně musí systém odpovídat Nařízení (ES) 1069/2009.
Podporovat rozvoj systému sběru a svozu použitých stolních olejů a tuků od původců a z domácností.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Prováděním opatření dojde mimo jiné k zlepšení funkce čističek odpadních vod. Současně musí systém odpovídat Nařízení (ES) 1069/2009.
Podporovat rozvoj zařízení pro zpracování odpadních olejů	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	0	Prováděním opatření může dojít k úsporám energie, ale

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a tuků, zvláště zařízení sloužících k výrobě energie (bioplynové stanice, zpracování na bionaftu nebo jiné produkty pro technické využití).										i záborům území. Při podpoře nových projektů v navazujících stupních projektové přípravy postupovat v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.
Sledovat a hodnotit vývoj v nakládání s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a vedlejšími produkty živočišného původu, navrhnout a přijímat odpovídající opatření.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

1.4.4 Živnostenské odpady

1.4.4.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Poskytnout původcům živnostenských odpadů, to jest 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 zapojení do systému nakládání s komunálními odpady v obci, pokud má obec zavedený systém nakládání s komunálními odpady se zahrnutím živnostenských odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
V obcích 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí. Prodění zásady může vést ke zvýšené míře třídění odpadů a snížení přepravní náročnosti.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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.										
Zpoplatnit zapojení podnikajících právnických osob a fyzických osob oprávněných k podnikání do obecního systému nakládání s komunálními odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí. Provádění zásady nesmí vést k nevýhodnosti pro dotčené osoby.
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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí. Dopady uplatňování zásady se budou projevovat spíše v dlouhodobém horizontu.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Umožnit obcím zapojit do svých systémů nakládání s komunálními odpady právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání dle možností a kapacity daného systému.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí. Dopady uplatňování zásady se budou projevovat spíše v dlouhodobém horizontu.
Průběžně vyhodnocovat systém obce pro nakládání s komunálními odpady v souvislosti s možností zapojit do obecního systému nakládání s komunálními odpady právnické osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání s komunálními odpady, které produkují.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Na úrovni obce umožnit nastavení kritérií 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 v obci s komunálními odpady, které produkují.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Na úrovni SEA nelze hodnotit vliv uplatňování zásady vzhledem k posuzovaným složkám životního prostředí.
Na úrovni obce vhodnou formou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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.										nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

1.5 Další prioritní odpadové toky

1.5.1 Stavební odpady

1.5.1.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Maximálně využívat upravené stavební a demoliční odpady a recykláty ze stavebních	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplnění zásady přispěje ke snížení rozsahu těžby surovin využívaných pro stavební

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a demoličních odpadů.										materiály, přispěje ke snížení rozsahu těžby a snížení rozsahu negativních vlivů vyvolaných těžební činností na sledované složky životního prostředí.

1.5.1.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
13. Zajistit do roku 2020 nejméně na 70 % hmotnosti míru přípravy k opětovnému použití a míru recyklace stavebních a demoličních odpadů a jiných druhů jejich materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou materiály	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení rozsahu těžby surovin využívaných pro stavební materiály, přispěje ke snížení rozsahu těžby a snížení rozsahu negativních vlivů vyvolaných těžební činností na sledované složky životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
nahrazeny v souladu s platnou legislativou stavebním a demoličním odpadem kategorie ostatní s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v Katalogu odpadů pod katalogovým číslem 17 05 04 (zemina a kamení).										
Opatření										
Zamezit využívání neupravených stavebních a demoličních odpadů, s výjimkou výkopových zemin a hlušin bez nebezpečných vlastností.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Uplatňování navrhovaného opatření přispěje k omezení zátěže složek životního prostředí a omezení vnosu nebezpečných látek do ŽP a potravního řetězce.

1.5.2 Obalové odpady

žádné specifické cíle pro nakládání s obalovými odpady, které by sledovaly jejich plnění

1.5.3 Výrobky s ukončenou životností a vybrané odpady podle části 4. zákona o odpadech

1.5.3.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Podporovat technologie využívání kalů z čistíren komunálních odpadních vod.	0	0	?	?	?	?	0	?	0	Uplatňování zásady je nutné podmínit zajištěním kontroly zdravotní nezávadnosti kalů z důvodu vyloučení rizika vstupu kontaminovaných kalů do prostředí a možného ohrožení veřejného zdraví a jednotlivých složek životního prostředí. Současně zavést technologie hygienizace kalů. Legislativně stanovit kritéria kvality kalů, odpovídající trendům EU a zajistit jejich dodržování průběžnou kontrolou.
Zvyšovat materiálové a energetické využití odpadních olejů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

1.5.3.2. Cíle a opatření – nebyly stanoveny

1.5.4 Nebezpečné odpady

1.5.4.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Nakládat s nebezpečnými odpady v souladu s hierarchií nakládání s odpady.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování zásady může v dlouhodobém horizontu přispět ke snížení zátěže všech sledovaných složek životního prostředí.
Podporovat technologie na recyklaci a využití nebezpečných odpadů a technologie na snižování nebezpečných vlastností odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování zásady lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.
Důsledně kontrolovat, zda odpad, který úpravou pozbyl nebezpečné vlastnosti, skutečně tyto vlastnosti nevykazuje.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování zásady lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.
Nevyužívat nebezpečné odpady a nebezpečný odpad, který přestal být odpadem, na povrchu terénu.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	+1	1	Naplňování zásady může v dlouhodobém horizontu přispět ke snížení zátěže všech sledovaných složek životního prostředí. Je nutné zajistit důslednou kontrolu kvality uvedených odpadů.
Snižovat množství nebezpečných	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování zásady lze obecně

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
odpadů ve směsném komunálním odpadu.										považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.
Odstraňovat staré ekologické zátěže, kde se nacházejí nebezpečné odpady.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování zásady přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.

1.5.4.2 Cíle a opatření

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
14. Snižovat měrnou produkci nebezpečných odpadů	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování cíle přispěje ke snížení zátěže sledovaných složek životního prostředí a veřejného zdraví.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										Je nutné zajistit kontrolu, zda jde o skutečné snížení produkce nebo jen administrativní úpravu. Naplňování cíle přispěje k omezení činností souvisejících s odstraňováním nebezpečných odpadů.
Opatření										
Dodržovat hierarchii nakládání s odpady s upřednostněním opětovného použití ze strany státních i soukromých institucí.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření přispěje ke snížení zátěže sledovaných složek životního prostředí a veřejného zdraví.
Motivovat veřejnost k oddělenému sběru nebezpečných složek komunálních odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
S odpady ze zdravotnické a veterinární péče s nebezpečnými vlastnostmi nakládat dle hierarchie nakládání s odpady a dle dostupných technologií s upřednostněním nejlepších dostupných technik.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování zásady lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
15. Zvyšovat podíl materiálově využitých nebezpečných odpadů.	?	?	?	?	?	?	?	?	?	Naplňování cíle vyvolá zavedení pravděpodobně energeticky a technologicky náročných procesů, které mohou vyvolávat druhotné negativní vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví.
Opatření										
Průběžně vyhodnocovat systém nakládání s nebezpečnými odpady na regionální úrovni.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí.
Motivovat veřejnost k oddělenému sběru nebezpečných složek komunálních odpadů.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí.
Zvýšit v případě potřeby počet zařízení na využívání nebezpečných odpadů a zařízení na úpravu odpadů ke snižování a odstraňování nebezpečných vlastností.	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	Naplňování opatření bude spojeno s územními nároky (negativní vlivy na půdu, horninové prostředí, vodu, flóru, faunu, krajinu). Snížena bude přepravní náročnost zpracování nebezpečných nároků.
Důsledně kontrolovat množství nebezpečných odpadů používaných jako technologický	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
materiál pro technické zabezpečení skládek odpadů.										prostředí.
S odpady ze zdravotnické a veterinární péče s nebezpečnými vlastnostmi nakládat dle hierarchie nakládání s odpady a dle dostupných technologií s upřednostněním nejlepších dostupných technik.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Cíl										
16. Minimalizovat negativní účinky při nakládání s nebezpečnými odpady na lidské zdraví a životní prostředí.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	+1	0	Naplňování cíle lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Bude nutné vypracování bezpečných

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
										postupů a jejich dodržování včetně kontroly a sankcí a to v celém cyklu nakládání s nebezpečnými odpady.
Opatření										
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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Podporovat zabezpečení stávající sběrné infrastruktury proti krádežím a nelegální demontáži.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Zintenzivnit informační kampaně.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Ve spolupráci s příslušnými orgány provádět účinnou osvětu o vlivu nebezpečných vlastností odpadů na zdraví člověka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
a životní prostředí včetně vytvoření metodik.										
Podporovat bezpečné odstranění starých zátěží obsahujících nebezpečné odpady.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování opatření přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.
S odpady ze zdravotnické a veterinární péče s nebezpečnými vlastnostmi nakládat dle hierarchie nakládání s odpady a dle dostupných technologií s upřednostněním nejlepších dostupných technik.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.
Navázat spolupráci se zainteresovanými stranami v oblasti osvěty nakládání s odpady ze zdravotnických, veterinárních a jím podobných zařízení s cílem zabezpečit nakládání s odpadem z těchto zařízení v souladu s platnou legislativou se zaměřením zejména na důsledné oddělování od odpadu komunálního, zařazování odpadu do kategorie dle jeho skutečných vlastností.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Naplňování opatření lze obecně považovat za pozitivní krok k omezení zátěže sledovaných složek životního prostředí. Konkrétní dopady nelze v poloze SEA predikovat.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Realizovat ve spolupráci s ústředními orgány státní správy informační kampaně zaměřené na možnost výskytu perzistentních organických znečišťujících látek v odpadech.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Provádět trvalou osvětu a kontrolu dodržování bezpečného nakládání a hygieny práce při nakládání s azbestem.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Ve spolupráci s ústředními orgány státní správy podporovat osvětové kampaně zaměřené zejména na obyvatelstvo, k odstraňování léčiv, chemických prostředků a odpadů v souladu s právními předpisy v této oblasti to jest odstraňování mimo kanalizační síť.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhovaného opatření nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
Odpadní oleje nevhodné k materiálovému využití přednostně energeticky využívat v souladu s platnou legislativou.	-1	0	+1	+1	1	0	0	-1	0	Naplňování opatření přispěje k omezení negativních vlivů na vodu, půdu a horninové prostředí. Naplňování opatření může být spojeno s ovlivněním kvality ovzduší a veřejného zdraví.

	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Podporovat bezpečné odstranění starých zátěží obsahujících nebezpečné odpady.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	Naplňování opatření přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.

1.6. Další odpadové toky

1.6.1 Biologicky rozložitelné odpady

1.6.1.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Snižovat množství biologicky rozložitelných odpadů z kuchyní a stravoven a vedlejších produktů živočišného původu ve směsném komunálním odpadu, které jsou původem z veřejných	+1	0	+1	+1	+1	+1	0	+1	0	Naplňování zásady může přispět k omezení negativních vlivů na horninové prostředí a půdu. Snížení množství odpadů ukládaných na skládky, snížení objemu skleníkových plynů.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
stravovacích zařízení (restaurace, občerstvení) a centrálních kuchyní (nemocnice, školy a další obdobná zařízení).										Možné využití při kompostování a v bioplynových stanicích v souladu s nařízením Evropské rady a Parlamentu 1069/2009.
Správně nakládat s biologicky rozložitelnými odpady z kuchyní a stravoven a vedlejšími produkty živočišného původu a snižovat tak negativní účinky spojené s nakládáním s nimi na lidské zdraví a životní prostředí.	0	0	0	1	1	0	0	0	0	Naplňování zásady může přispět k omezení negativních vlivů na horninové prostředí a půdu. Snížení množství odpadů ukládaných na skládky, snížení objemu skleníkových plynů. Možné využití při kompostování a v bioplynových stanicích v souladu s nařízením Evropské rady a Parlamentu 1069/2009.

1.6.1.2 Cíle a opatření – nebyly na úrovni kraje vymezeny (absence indikátorů)

1.6.2 Odpady železných a neželezných kovů

1.6.2.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Pohlížet na kovové odpady železných a neželezných kovů a odpady drahých kovů jako na strategické suroviny pro průmysl České republiky v souladu se Surovinovou politikou České republiky.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplňování zásady přispěje ke snížení rozsahu vlivů na horninové prostředí a složky životního prostředí, které jsou negativně dotčeny účinky těžby a zpracováním surovin. Lze očekávat úsporu primárních zdrojů surovin a úsporu energie.
Zpracovávat kovové odpady a výrobky s ukončenou životností na materiály za účelem náhrady primárních surovin.	0	0	0	+1	0	0	0	0	0	Naplňování zásady přispěje ke snížení rozsahu vlivů na horninové prostředí a složky životního prostředí, které jsou negativně dotčeny účinky těžby a zpracováním surovin. Lze očekávat úsporu primárních zdrojů surovin a úsporu energie.

1.6.2.2 Cíle a opatření – nejsou na krajské úrovni stanoveny

1.7 Příprava odpadů na opětovné použití, recyklaci, využívání a odstraňování minimalizující nepříznivý dopad na životní prostředí

1.7.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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), 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 životního prostředí. Zohledňovat celý životní cyklus výrobků a materiálů, a zaměřit se na	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
snižování vlivu nakládání s odpady na životní prostředí.										
Podporovat přípravu na opětovné použití a recyklaci odpadů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Lze očekávat úsporu primárních zdrojů surovin a úsporu energie.

1.7.2 Cíle a opatření – nebyly stanoveny

1.8 Snižování množství odpadů ukládaných na skládky (zejména BRO)

1.8.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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), 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 životního prostředí. Zohledňovat celý životní cyklus výrobků a materiálů, a zaměřit se na snižování vlivu nakládání s odpady na životní prostředí.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady přispěje ke snížení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Významně omezit skládkování směsného komunálního odpadu	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady přispěje k omezení negativních vlivů na sledované složky životního prostředí. Návrh zásady je v souladu se strategií Evropské unie a POH ČR.
Nepodporovat skládkování nebo spalování recyklovatelných materiálů.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro úsporu stávajících surovinových zdrojů, vytváří předpoklady pro vyloučení vlivů na složky životního prostředí, které jsou vyvolány těžební činností.
Nepodporovat výstavbu nových skládek odpadů z veřejných prostředků.	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	+1	0	Naplňováním zásady jsou vytvářeny předpoklady k omezení negativních vlivů na horninové prostředí, vodu, půdu, flóru, faunu, ekosystémy a krajinu, které jsou vyvolávány v souvislosti s výstavbou skládek a jejich provozem.

1.8.2 Cíle a opatření – pro snižování množství odpadů na skládky není stanoven žádný zvláštní cíl, snižování skládkovaných odpadů podporují mj. všechny cíle pro komunální odpady

1.9 Snižování podílu biologicky rozložitelné složky v SKO

1.9.1 Zásady

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
Podporovat tříděný sběr bioodpadů.	+1	+1	+1	+1	0	0	0	+1	0	Naplňování zásady vytváří předpoklady pro eliminaci negativních vlivů a rizik vyvolaných skládkováním a spalováním bioodpadů.
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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí.
V obcích 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Účinky navrhované zásady nelze hodnotit ve vztahu ke sledovaným složkám životního prostředí. Prodění zásady může vést ke zvýšené míře třídění odpadů a snížení přepravní náročnosti.

Zásada	Vlivy na ovzduší	Vlivy na klima	Vlivy na vodu	Vlivy na horninové prostředí	Vlivy na půdu	Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy	Vlivy na krajinu	Vlivy na zdraví obyvatelstva	Vlivy na kulturní a historické hodnoty	Komentář
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.										
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).	+1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1	+1/-1		Naplňováním opatření nedojde k ovlivnění kvality složek životního prostředí.