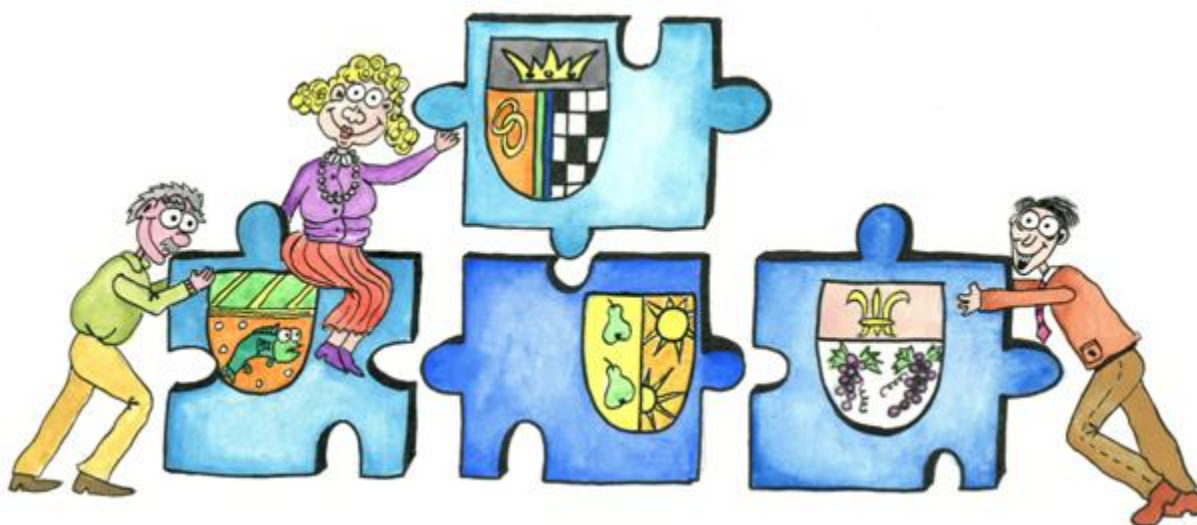


Souhrn výsledků analýz (analytické části) a návrhové části

Strategie území SO ORP Domažlice v oblasti předškolní výchovy a základního školství, sociálních služeb, odpadového hospodářství a bezpečnosti a pořádku v obcích

část III. – Odpadové hospodářství



Úvod

Souhrn výsledků analýz Strategie území SO ORP Domažlice **v oblasti odpadové hospodářství** přehledně shrnuje definované problémy a nedostatky v území, které byly zjištěny v analytické části strategického dokumentu. Tuto problematiku, tj. současný stav odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice, nejnvýstižněji vystihuje SWOT analýza, která je souhrnem identifikovaných silných a slabých stránek, budoucích příležitostí či hrozeb na území SO ORP Domažlice a je proto umístěna na samém začátku tohoto souhrnu.

Navazující část textu je zaměřena na návrhovou část strategického dokumentu a seznamuje s definovanou vizí pro oblast odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice, která představuje žádoucí stav, kterého by prostřednictvím plnění vytyčených cílů mělo v budoucnosti dojít.

Stanovené **cíle vycházejí ze závěrů analytické části dokumentu a z problémových okruhů**, které byly v rámci dokumentu formulovány ke shrnutí zaznamenaných nedostatků v území. **Jednotlivé cíle jsou podrobněji rozepsány do přehledných tabulek, vč. jejich gestorů a veškerých opatření, která je k jejich naplnění třeba uskutečnit.** Pokrok v plnění cílů je možné měřit a sledovat pomocí soustavy indikátorů, jejichž sledováním jsou pověřeni jejich správci.

Systém zpracování strategického dokumentu je ze strany Svazu měst a obcí ČR zcela jasně vymezený a závazný.

Realizační tým zpracovává Strategii dle dostupných metodik a metodických pokynů ze strany Svazu měst a obcí České republiky **s cílem posílit meziobecní spolupráci (MOS)** v rámci právním řádem definovaném území SO ORP Domažlice.

Dokument je zpracováván od podzimu roku 2013 a jeho realizace vč. průběžných aktualizací je naplánována do roku 2023.

V rámci tohoto dokumentu se vymezila a definovala možnost meziobecní spolupráce ve 4 stanovených oblastech SO ORP Domažlice, a to včetně návrhu možných řešení. Řešenými oblastmi jsou následující:

- Školství a předškolní vzdělávání;
- Sociální služby;
- Odpadové hospodářství;
- Bezpečnost a pořádek v obcích.

Téma (Bezpečnost a pořádek v obcích) je tématem volitelným a bylo zástupci jednotlivých obcí navrženo a zároveň odsouhlaseno na 1. oficiálním setkání představitelů obcí v územním obvodu ORP Domažlice, které se uskutečnilo 25. 6. 2014 v areálu skládky Lazce.

Každá z výše jmenovaných oblastí je ve zpracovaném dokumentu rozdělena na analytickou a návrhovou část. V rámci analytické části došlo ke zmapování aktuálního stavu dané problematiky v řešeném území a na základě zjištěných informací byly následně vyvozeny závěry a potřeby, které je v území pro jeho další žádoucí rozvoj třeba naplnit a uspokojit. Tyto závěry byly

v návrhové části dále rozpracovány do jednotlivých problémových okruhů a samotných cílů, k jejichž monitorování byla sestavena soustava monitorovacích indikátorů.

Za schválení dokumentu a jeho následnou implementaci a aktualizaci nese odpovědnost Shromáždění starostů SO ORP Domažlice, společně s gestorem strategie, kterým je Svazek českých měst a obcí v česko-bavorském pohraničním prostoru Domažlicko. Zabezpečení samotné realizace strategie a vytyčených cílů je zajištěno prostřednictvím gestorů jednotlivých cílů, kteří v řešeném území působí jako iniciátoři nezbytných kroků a opatření, které budou směřovat nejenom k naplnění cílů, ale v širším kontextu rovněž k naplnění definované vize, která je rovněž součástí tohoto dokumentu. Pokroky v realizaci je pak možné sledovat prostřednictvím stanovené indikátorové soustavy.

1. SWOT analýza oblasti odpadového hospodářství SO ORP Domažlice

Silné stránky	Slabé stránky
Dostatečná infrastruktura zařízení odpadového hospodářství (kontejnery na všechny základní druhy recyklovatelných odpadů v obcích, sběrné dvory, sběrná místa, zapojení do kolektivních systémů zpětného odběru, sběr textilu pro charitu...)	Nedostatek nebo absence kontejnerů na nápojové kartony ve větších sídlech/nedostatek kontejnerů na plasty v menších obcích (ke sběru nápojových kartonů)
Dostupná a vhodně umístěná skládka s dostatečnou kapacitou	Malá dostupnost kontejnerů na "úzkoprofilové" druhy odpadů (biologicky rozložitelný odpad, textil, drobný elektroodpad, použitý kuchyňský olej)
Silné konkurenční prostředí na trhu svozových firem	Absence zařízení na energetické využívání odpadů s využitím pro zainteresované/zapojené obce
Zvyšující se disciplína občanů v souvislosti s placením poplatků	Nezodpovědnost některých občanů tvořících drobné černé skládky a nepořádek na území a v okolí obce
Zodpovědný přístup obcí k řešení problematiky odpadového hospodářství	Vysoké množství skládkovaného BRO a BRKO
Fungující DSO Lazce (meziobecní spolupráce zaměřená na odpadové hospodářství)	Nedostatečné čerpání dotačních prostředků na investice (vybavení) v odpadovém hospodářství, vysoké provozní náklady spojené s vytvořením lepších podmínek pro sběr a třídění odpadů
Úspěšné dosavadní plnění jednoho z cílů Plánu odpadového hospodářství - pokles měrné produkce nebezpečných odpadů	Minimální podíl materiálů využívaného komunálního odpadu (současný stav)
Příležitosti	Hrozby
Zvýšené využívání dotačních prostředků k vylepšení odpadového hospodářství obcí	Složité procesy při získávání dotačních prostředků na projekty odpadového hospodářství obcí
Realizace projektů v odpadovém hospodářství v meziobecní spolupráci	Neochota k meziobecní spolupráce, nedůvěra v přínos meziobecní spolupráce
Využití potenciálu meziobecní spolupráce pro dosažení úspor nákladů (využití silného konkurenčního prostředí mezi svozovými firmami)	Disciplína občanů v souvislosti s placením poplatků bude kolísat v závislosti na jejich ekonomické situaci
Výstavba zařízení/doplnění vybavení obcí na nakládání s BRO a BRKO v meziobecní spolupráci	Staré ekologické zátěže
Snížení skládkování odpadu využíváním jiných způsobů nakládání s odpadem	Stagnující (nezvyšující se) podíl tříděného odpadu

2. Souhrn výsledků analýz (analytické části) pro oblast odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice

Téměř celé území SO ORP Domažlice pokrývá **působnost DSO Lazce**, který se zaměřuje na společný postup obcí v odpadovém hospodářství.

Na území je činné **velké množství svozových firem s různými podmínkami**, což dokazují velké rozdíly v uváděných nákladech jednotlivých obcí. **Průměrná výše poplatku vybíraného od občanů činí 400 Kč**. Cena za svoz separovaného odpadu je několikanásobně vyšší než za svoz směsného komunálního odpadu.

Na území SO ORP Domažlice je provozováno **dostatečné množství sběrných dvorů**, **chybí však dohody mezi obcemi o využívání SD i pro občany jiných obcí (zdarma)**. Jde o žádoucí opatření, neboť se tak docílí vyššího množství vytríděného odpadu a sníží se tak výskyt drobných černých skládek v okolí obcí. Síť sběrných dvorů je doplněna o řadu výkupen (především kovů) a jiných sběrných míst (chemikálie, autovraky atd.).

V území se nenachází žádné třídící linky ani spalovny odpadu. Kompostárny postupně vznikají, avšak jejich počet v území je stále zcela nedostatečný. Přitom právě tato složka odpadu (BRKO) dělá obcím do budoucna největší starosti. Na území se sice nachází 4 bioplynové stanice, ty se však až na jednu výjimku zaměřují především na materiál ze zemědělské výroby a pro zpracování BRKO ve velkém nejsou tato zařízení zcela vhodná. Dřevní odpad vznikající na území vlivem těžby v místních lesích ve velkém množství se dodává do blízké spalovny a teplárny na biomasu ve Waldmünchenu (SRN).

Co se týče množství, je produkce BRO a BRKO na území SO ORP Domažlice od roku 2009 mírně klesající, což naznačuje vyšší využívání těchto odpadů. Důvodem výrazného poklesu z roku 2008 na rok 2009 může být **zahájení svozu BRO a BRKO**. Cílem POH je **snížit množství skládkovaného BRO i BRKO**, čemuž nahrává vznik nových kompostáren na území ORP. Nyní se většina BRO skládkuje a jeho množství je ve sledované časové řadě víceméně konstantní. Z hlediska cíle POH je stanovená hodnota nesplněna (maximální množství BRKO ukládaného na skládky) - v roce 2010 složka BRKO na území SO ORP Domažlice činila 160 % skládkovaného BRKO (stanoveno max. 75%). Vzhledem k velkému množství vznikajících kompostáren a popularizaci tohoto způsobu nakládání s BRKO se dá předpokládat nadále přiblížení se k plnění stanovených cílů POH. Výsledek však může být ovlivněn faktem, že je pro analýzu BRKO zvolena přepočtená hmotnost odpadu na biologicky rozložitelnou složku odpadu. V oblasti nakládání s BRKO je žádoucí učinit příslušná opatření.

Na území SO ORP Domažlice se nachází **pouze jedna skládka SKO v Libkově**. Její kapacita by měla stačit do roku 2017, poté se bude řešit likvidace směsného komunálního odpadu buď spalováním (Chotíkov) nebo svozem na skládku v Lazcích (SO ORP Horšovský Týn).

V celkové produkci odpadů vykazuje sledované ORP v kg na obyvatele výrazně podprůměrné hodnoty v porovnání s celorepublikovým průměrem.

Největší podíl na celkovém vyprodukovaném odpadu vykazují **stavební a demoliční odpady (46,7 %)**. Toto zjištění naznačuje především **vysoký počet stavebních podniků a velký objem výstavby** ve sledovaném SO ORP Domažlice a dále také celkově **malé zastoupení ostatní průmyslové činnosti**, a

to vlivem zjištěného malého podílu ostatních odpadů a celkově vysokého podílu komunálních odpadů na celkové produkci odpadů.

Nejvíce zastoupeným druhem odpadu z celkové produkce komunálních odpadů je v SO ORP Domažlice **směsný komunální odpad**, který tvoří 63,8 % z celkové produkce komunálních odpadů. U tohoto odpadu pozorujeme od roku 2008 mírný pokles a poté je produkce téměř konstantní a stagnuje.

Na území SO ORP Domažlice **dochází k mírnému poklesu produkce směsného komunálního odpadu (SKO)**. Bohužel **nedochází k poklesu podílu směsného komunálního odpadu na celkové produkci komunálního odpadu**, což naznačuje nižší podíl tříděných odpadů. Uspokojivý je pokles měrné produkce komunálních odpadů, což je jedním z cílů POH.

Lidé nejvíce třídí papír, v přibližně stejném množství se vyprodukuje vytríděný plast a sklo, nápojové kartony minimálně (v důsledku minimální dostupnosti příslušných kontejnerů). Celkové množství tříděného odpadu je v průměru konstantní, s mírným vzrůstovým trendem. Celkový podíl tříděného odpadu na celkovém množství komunálního odpadu naznačuje podprůměrné hodnoty (pouze 17,5 % separovaného odpadu z celkové produkce komunálních odpadů) než je stanoveno v POH (55%). Cílem je samozřejmě množství tříděného odpadu zvýšit a umožnit tak ve zvýšené míře materiálové využití odpadů (cíl POH), je proto třeba neustále zlepšovat podmínky v obcích pro třídění odpadu (jakož i ve školách, firmách, na úřadech, ve zdravotnických zařízeních, ve veřejných prostorách).

Ze zjištěných údajů jasně vyplývá, že **KO je na území ORP Domažlice většinou pouze skládkován**.

Největší množství materiálově využitého separovaného odpadu tvoří **sklo**. Po něm následuje **plast a papír**. Mezi roky 2011 a 2012 došlo k nárůstu množství materiálově využívaného odpadu jak u skla, tak i u plastu a papíru.

Motivace pro aplikaci potřebných opatření:

V souvislosti s evropskou směrnicí o odpadech a z toho vyplývajících Plánu odpadového hospodářství vznikají České republice, potažmo pak krajům a obcím, závazky související se stanovenými cíly - snižování skládkování, zvyšování třídění a recyklace. **Je třeba včas se připravit na plánovanou větší zodpovědnost obcí, kdy zodpovědnost za způsob nakládání s odpadem ponese právě obec**. Se změnou tohoto systému je spojena **potřebná odborná vybavenost a připravenost obcí k řešení tohoto problému**.

Podle připravovaných změn v Zákoně o odpadech by měly obce od roku 2015 umožnit svým občanům třídění biologicky rozložitelného odpadu. Ať už prostřednictvím sběrného dvora, nebo např. rozmístěním „hnědých“ kontejnerů (dotačně lze podpořit i pořízení domácích kompostérů). Nejeftivnější je však stále domácí kompostování. **Cílem je snížit podíl skládkovaného BRKO**.

Podobně chce ministerstvo životního prostředí postupovat i v případě **třídění kovů** – zde se s kontejnery příliš nepočítá, sběr by měl probíhat nadále buď prostřednictvím sběrných dvorů nebo organizovaných svozů. Dalším možným řešením by byl také sběr např. do „žlutých“ kontejnerů na plasty s následným dotříděním.

2.1. Vize pro oblast bezpečnost a pořádek v obcích

„Obce ve spolupráci s místními podnikateli mají vytvořený efektivní systém sběru všech složek odpadu a obyvatelé ORP mají vhodné podmínky pro třídění a sběr vyprodukovaných odpadů. Obyvatelé ORP jsou dostatečně informováni o způsobu správného nakládání s odpady ve svém okolí. Veškerý odpad je dále materiálově či energeticky využíván.“

2.2. Řízení strategie

Pro řízení strategie jsou důležití **správci cílů** (viz popis cílů v jednotlivých oblastech, kolonka správce cíle). Správce cíle není osoba, která by měla za úkol daný cíl samostatně zrealizovat. Jeho rolí je hlídat, aby se na plnění cíle nezapomnělo. Je to osoba, která bude v území iniciovat kroky směřující k plnění cíle, bude komunikovat s ostatními subjekty v území, bude dbát nad tím, aby se do budoucích akčních plánů dostávaly konkrétní kroky, které přispějí k plnění cíle, bude kontrolovat, že do příslušného rozpočtu budou zahrnuty prostředky určené k plnění cíle. Ostatní subjekty v území však mají společnou povinnost spolu s gestorem aktivně usilovat o plnění cíle. Správce cíle také bude v následujících letech sledovat prostřednictvím indikátorů, zda je cíle dosahováno. V další budoucí spolupráci bude tuto informaci poskytovat ostatním městům a obcím a společně budou hledat další řešení k přiblížování se stanovenému cíli.

3. Problémové okruhy v oblasti odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice

3.1. Problémový okruh 1: Území není komplexně pokryto bezplatnou službou sběrných dvorů a efektivním a ekonomicky výhodným svozem odpadů

Popis stávající situace:

SO ORP Domažlice má celkem 58 obcí, přičemž jen v 7 obcích se nachází sběrný dvůr (největší sídla – viz tabulka níže). Pouze ve výjimečných případech mají obce smlouvy s více spádovými obcemi o společném využívání SD (zdarma pro občany) - např. v Poběžovicích. Tento fakt značně komplikuje efektivní nakládání s odpadem, resp. způsobuje netřídění odpadu (kromě klasiky: plastů, papíru a skla do kontejnerů) v obcích, kde SD nenachází. Situace tak nahrává vzniku drobných černých skládek, s jejichž výskytem se SO ORP Domažlice v posledních letech potýká.

Situace tak částečně znemožňuje například i efektivní nakládání s biologicky rozložitelným komunálním odpadem.

Navíc, ze zjištěné výše poplatků/nákladů obcí na odpadové hospodářství v přepočtu na občana jednoznačně vyplývají velké rozdíly mezi jednotlivými svozovými firmami. Silné konkurenční prostředí přitom obcím umožňuje (i s využitím meziobecní spolupráce) vyjednat lepší podmínky. Tím ušetří obecní rozpočet, případně se budou moci snížit vybírané poplatky, což může pozitivně motivovat občany k třídění (viz názor, že "nebudu třídít, když platím tak vysoké poplatky").

Tabulka 1: Sběrné dvory na území ORP Domažlice, stav k 31. 12. 2013 (Zdroj: Vlastní šetření)

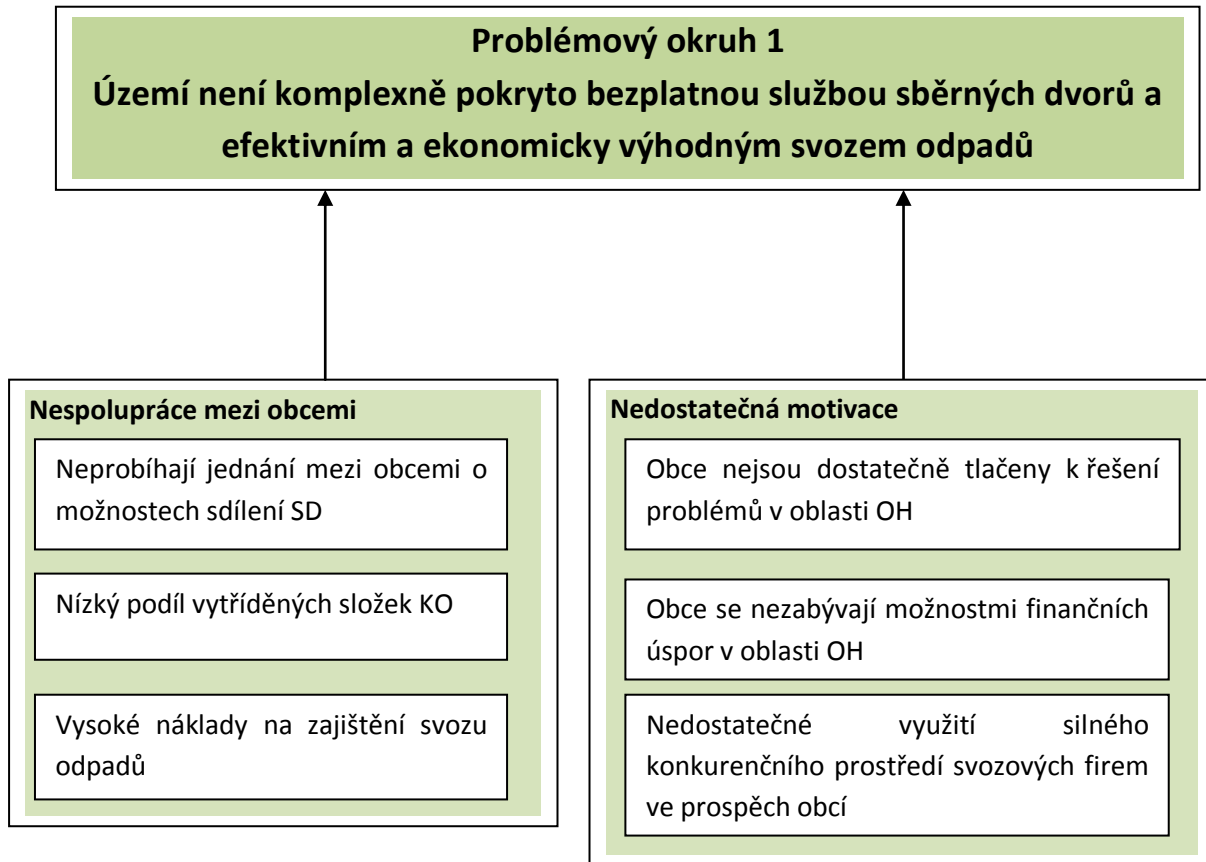
Č.	Provozovatelé zařízení	Adresa provozu na území ORP			Roční maximální kapacita [t]	Průměrně využitá roční kapacita [t]	Provozovatel/vlastník (O, S)	Prostor pro Vaše případné poznámky
		Ulice a číslo popisné	Obec	ZÚJ				
1.	AVE CZ odpadové hospodářství, s.r.o. Pražská 1321/38a, Praha 10 (Provozovna Plzeň: Hankova 14, Plzeň)*	Chrastavická ul.	Sběrný dvůr Domažlice	553425			S	
2.	Domažlické technické služby, s.r.o. příspěvková organizace města Domažlice (DTS)*	Chrastavická 170	Sběrný dvůr Domažlice	553425	1375,00	nelze vyčíslit	O (příspěvková organizace)	Pro občany Domažlic a Havlovic zdarma, pro cizí a podnikatele zpoplatněná služba, přijímá se papír, sklo, plasty, objemný KO, části automobilů, směsný odpad, stavební suť, směsné stavební a demoliční odpady, dřevo, odpad z údržby zeleně, elektrozařízení, kovy, mobilní sběr a výkup odpadů.
3.	EKOŠROT, s. r. o. Houškova 561/4, Plzeň-Východní Předměstí*	Pod Korábem 479 (areál OÚSS Domažlice, objekt č. 15)	Sběrný dvůr města Kojně	553786			S	Skladování a likvidace nebezpečného odpadu, zpětný odběr elektropotřebičů, sběr kovových odpadů

4.	Rumpold - R Rokycany, s.r.o. Jiráskova 32, Rokycany*	č. p. 1338/3 a 1339/5 v k. ú. Bělá nad Radbuzou	Sběrný dvůr Bělá nad Radbuzou	553441	100 (okamžitá maximální kapacita, roční není stanovena, příp. 1000t)	125,00	S	Skladování a likvidace nebezpečného odpadu. Zpětný odběr elektrospotřebičů. Přijímá se i objemný, textilní a plastový odpad.
5.	Rumpold - R Rokycany, s.r.o. Jiráskova 32, Rokycany*		Sběrný dvůr Klenčí pod Čerchovem	553794	100 (okamžitá maximální kapacita, roční není stanovena)	125,00	S	Skladování a likvidace nebezpečného odpadu. Zpětný odběr elektrospotřebičů. Přijímá se objemný, kovový a stavební odpad. SD není určen pro podnikatelské subjekty a slouží pouze občanům Klenčí pod Čerchovem.
6.	Sběrný dvůr Město Poběžovice nám. Míru 47, Poběžovice	Nádražní ul.	Poběžovice	554111	150,00	50,00	O	Ukládání nebezpečných a objemných odpadů pro občany obce Poběžovice a jejich části (Sedlec, Zámělíč, Ohnišovice, Šitboř, Šibanov, Sezemín). Ukládání odpadů za úplatu (cizí občané a podnikatelé) není možné.
7.	Sběrný dvůr Kout na Šumavě	Kout na Šumavě 1	Kout na Šumavě	553824			O	Odpady mohou ve SD odevzdávat pouze občané obce, kteří zaplatili poplatek za odpady. Zpětně odebrané výrobky lze odevzdat na sběrném dvoře zdarma bez ohledu na místo bydliště občana.
8.	Západočeské komunální služby, a.s. Koterovská 522, Plzeň 2*	Mlýnská 48, Hostouň	Sběrný dvůr Hostouň	553689			O	Skladování a likvidace plastů, skla, monočlánků, akumulátorových baterií i nebezpečného odpadu.

Důsledky neřešení problémů:

- pokračující trend v neefektivním nakládání s odpady;
- absence motivace občanů z obcí, kde není SD, aby k odstraňování odpadu přistupovali zodpovědněji;
- zbytečné nevyužívání možných finančních úspor, které by navrhované řešení přineslo;
- nevyužití případných finančních úspor;
- další přenášení vysokých nákladů spojených s oblastí OH na občany.

Strom problémů:

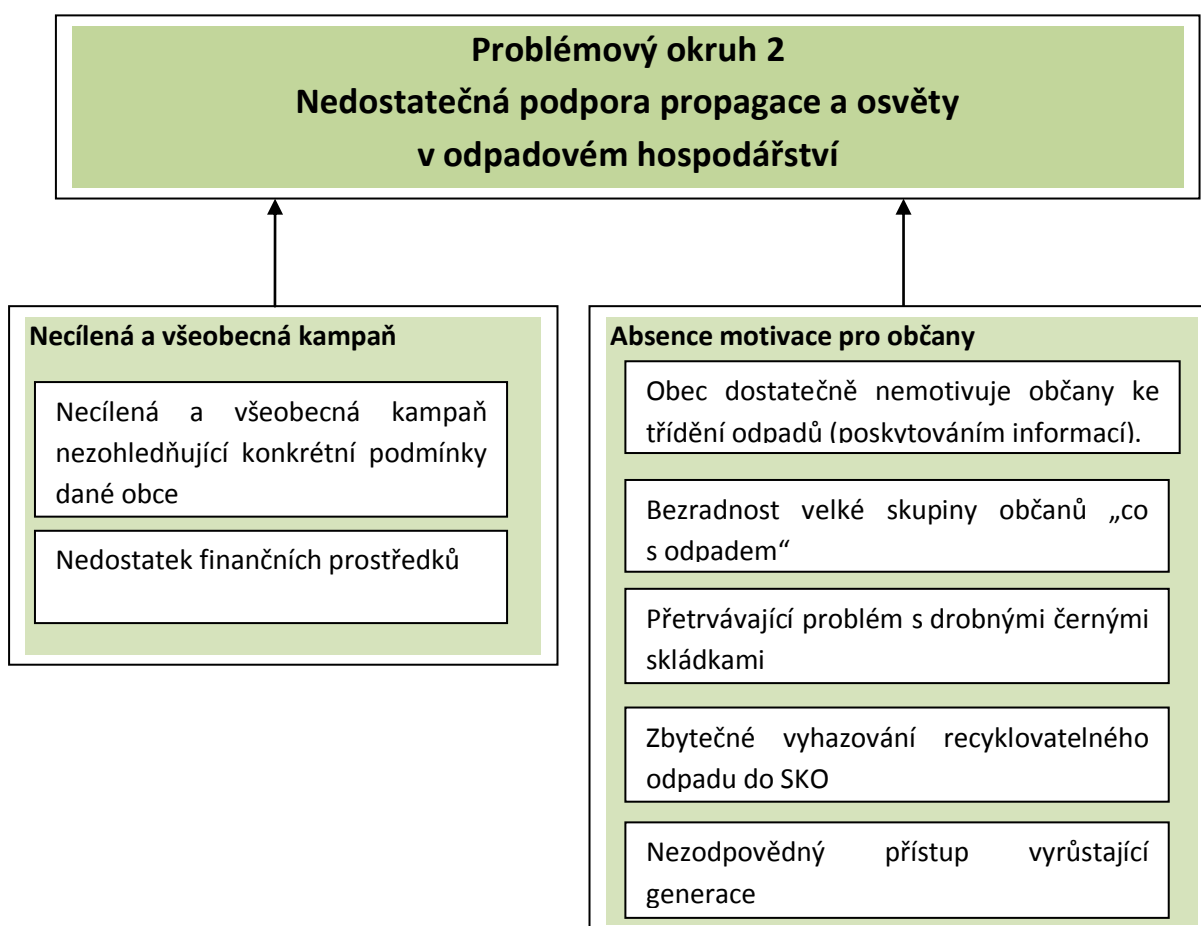


3.2. Problémový okruh 2: Nedostatečná podpora propagace a osvěty v odpadovém hospodářství

Popis stávající situace:

Kontinuálně probíhá řada kampaní zaměřených na ekologickou výchovu v odpadovém hospodářství (médiu). Tyto kampaně jsou však často příliš všeobecné a necílené na konkrétní podmínky dané obce. Obce většinou své občany ke třídění nijak nemotivují, protože efekt není okamžitý (výchova nových generací je běh na dlouhou trať). Určitým důvodem necílené osvěty jsou samozřejmě chybějící finanční prostředky, které by obce na tento účel byly ochotné vyhradit. K občanům se nedostávají informace o tom, za jakých podmínek a kde mohou využívat služeb sběrných dvorů (viz problémový okruh č. 1). Tím pádem pak také „nekompostující“ občané zbytečně vyhazují BRKO do směšného odpadu či ho „uskładňují“ někde za vsí.

Strom problémů:



3.3. Problémový okruh 3: Nedostatečná síť zařízení pro nakládání s BRO a BRKO a jeho vysoké skládkování

Popis stávající situace:

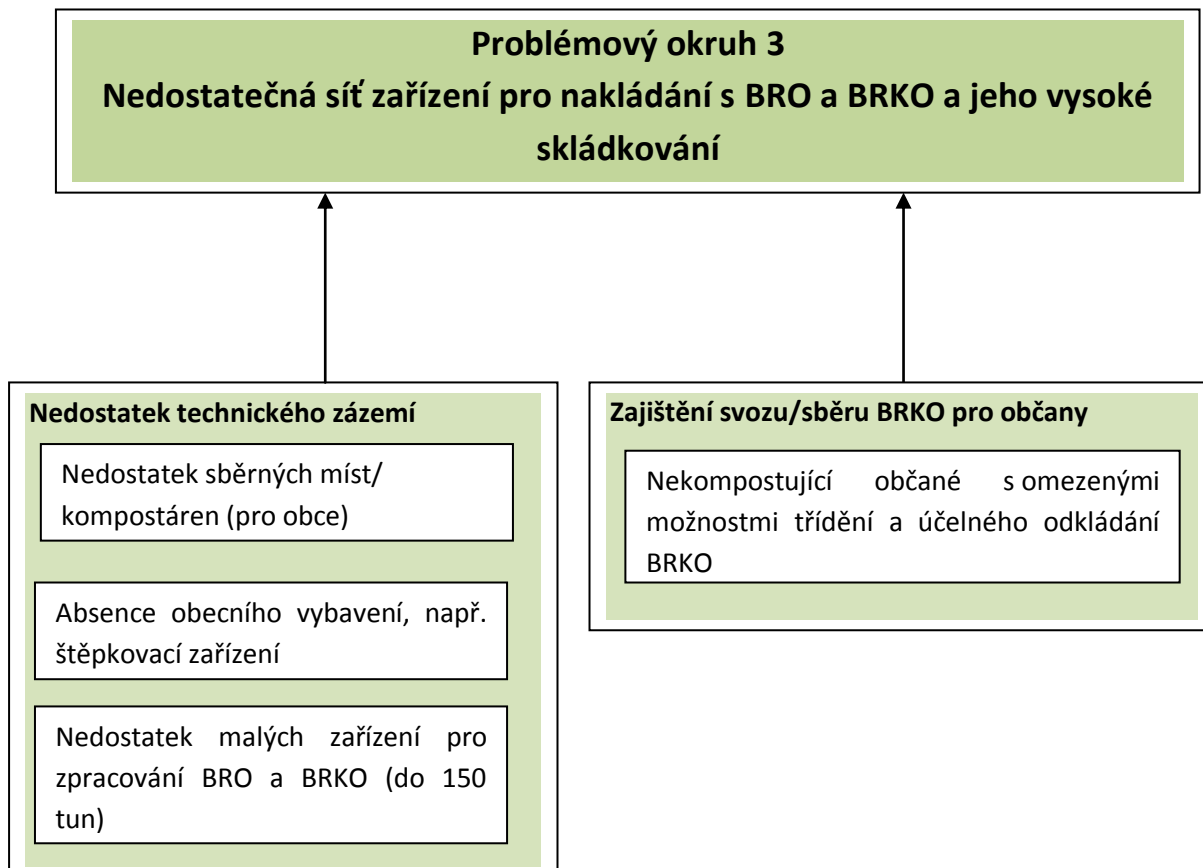
SO ORP Domažlice má celkem 58 obcí, přičemž jen v jedné z nich se ke konci roku 2013 nacházela kompostárna (Bělá nad Radbuzou). V přípravě je projekt kompostárny v Domažlicích. Začátkem roku 2014 zahájila svou činnost společnost HENSTAV, s.r.o., Česká Kubice, (Pavel Hendrich), provozující kompostárnu.

Příčinou stávajícího problému je fakt, že efektivní nakládání s biologicky rozložitelným komunálním odpadem je poměrně novým tématem na poli obecní problematiky obcí a řada obcí teprve hledá možnosti řešení tohoto problému a s tématem se v současné době seznamuje.

Důsledky neřešení problému:

- obtížné plnění legislativně daných požadavků (snižování složky BRKO ve směsném komunálním odpadu, snižování objemu skládkovaného odpadu);
- nevzhledná zákoutí s nahromaděným BRKO za obcemi;
- nevyužívání kompostu coby ekologického hnojiva.
-

Strom problémů:



4. Popis cílů v oblasti odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice

4.1. Cíl 1. 1: Zajistit komplexní, rovnoměrné a maximálně efektivní pokrytí území bezplatnými sběrnými dvory (Problémový okruh 1: Území není komplexně pokryto bezplatnou službou sběrných dvorů a efektivním a ekonomicky výhodným svozem odpadů)

Problémový okruh 1	Území není komplexně pokryto bezplatnou službou sběrných dvorů a efektivním a ekonomicky výhodným svozem odpadů
Cíl 1.1	Zajistit komplexní, rovnoměrné a maximálně efektivní pokrytí území bezplatnými sběrnými dvory
Popis cíle	SO ORP Domažlice tvoří celkem 58 obcí, přičemž sběrný dvůr se v současné době nachází pouze v sedmi z nich (Domažlice, Kdyně, Bělá nad Radbuzou, Klenčí pod Čerchovem, Poběžovice, Hostouň). Ve výjimečných případech mají některé obce SO ORP Domažlice uzavřené smlouvy s více spádovými obcemi o společném využívání sběrného dvora (např. město Poběžovice). Díky této skutečnosti nemůže většina spádových obcí řešeného správního obvodu efektivně a hospodárně nakládat se vzniklým odpadem. V důsledku této situace pak dochází k netřídění odpadu v obcích, kde se sběrný dvůr nenachází a výjimkou zde nejsou ani černé skládky, s jejichž výskytem se řešené území v posledních letech potýká. Tento problém pramení zejména z nespolupráce a minimální komunikace jednotlivých obcí, které bohužel nevyvíjejí ani snahu o konstruktivní jednání a k řešení tohoto problému navíc nejsou ani dostatečně motivovány. Výsledkem meziobecního jednání by měly být dohody mezi jednotlivými obcemi, které by jejich občany opravňovaly k bezplatnému ukládání odpadů do nejbližšího sběrného dvora. Obce, jejichž občané by tuto službu využívali, by platily příspěvek na provoz daného sběrného dvora. Pokud by tak jednotlivé sběrné dvory, fungující v rámci SO ORP Domažlice, byly jednotlivými obcemi tímto způsobem spolufinancovány, došlo by ke značné úspoře nákladů obcí a ke snížení podílu skládkovaného směšného komunálního odpadu. Vedlejším, avšak rovněž důležitým, efektem tohoto opatření realizovaného v rámci meziobecní spolupráce je rovněž úbytek nežádoucích černých skládek v řešeném území.
Hlavní opatření	<p>A.1 Právní opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Určení podmínek spolufinancování sběrných dvorů jednotlivými obcemi v rámci SO ORP Domažlice • Zhotovení návrhu smlouvy mezi obcí a obcí se sběrným dvorem o možnostech občanů k bezplatnému ukládání odpadů <p>A.2 Ekonomická opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vyhodnocení ekonomické výhodnosti stávajících smluv, které jsou v rámci odpadového hospodářství v ORP již uzavřeny • Kalkulace nákladů na zajištění nových sběrných dvorů <p>B.1 Věcná opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výstavba nových a pro občany dosažitelnějších sběrných dvorů
Název indikátorů k hodnocení cíle	<ul style="list-style-type: none"> • Počet nově vybudovaných bezplatně přístupných sběrných dvorů • Roční kapacita bezplatně přístupných sběrných dvorů • Počet obcí, které mají uzavřenou smlouvu o bezplatném využívání sběrných dvorů
Správce cíle	<i>starosta města Bělá nad Radbuzou</i>

4.2. Cíl 1. 2: Zajistit efektivní a ekonomicky výhodný svoz odpadů (Problémový okruh 1: Území není komplexně pokryto bezplatnou službou sběrných dvorů a efektivním a ekonomicky výhodným svozem odpadů)

Problémový okruh 1	Území není komplexně pokryto bezplatnou službou sběrných dvorů a efektivním a ekonomicky výhodným svozem odpadů
Cíl 1. 2	Zajistit efektivní a ekonomicky výhodný svoz odpadů
Popis cíle	<p>Nákladové položky, které jednotlivé obce SO ORP Domažlice v současné době vynakládají na svoz odpadů, jsou značně vysoké a tato oblast odpadového hospodářství tak představuje významnou příležitost a rozsáhlý prostor ke zlepšení stávající situace. V rámci ORP byla zjišťována výše poplatků/nákladů obcí na odpadové hospodářství, která je v přepočtu na jednoho obyvatele v různých spádových obcích značně diametrálně odlišná. Z tohoto zjištění tak vyplývají velké rozdíly v cenách za svoz odpadů, které si jednotlivé svozové firmy za své služby v rámci SO ORP Domažlice účtují. Přestože regionální konkurenční prostředí svozových firem je velmi silné a staví tak obce do výhodné vyjednávací pozice, ve sjednaných podmínkách jsou poměrně velké mezery a obce tak nadále vynakládají větší množství finančních prostředků než by bylo nezbytně nutné. K řešení této situace je tak vhodná spolupráce obcí na meziobecní úrovni, která by umožnila vytvoření lepších podmínek, díky kterým by obce v oblasti svozu odpadů mohly realizovat nemalé finanční úspory či snížit vybírané poplatky. Snížení těchto poplatků může pozitivním způsobem ovlivnit občany, kteří tak budou k třídění produkovaného odpadu i nadále motivováni (s vidinou dalšího možného snížení jejich nákladů). Pozitivní efekt pro občany plyne i v případě, že se vybírané poplatky za svoz odpadů nesníží – v tomto případě bude takto dosažená úspora finančních prostředků součástí obecního rozpočtu a bude možné ji použít např. na realizaci odkládaných projektů a jiné specifické a důležité potřeby obce.</p>
Hlavní opatření	<p>A.1 Právní opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definování podmínek ke spolufinancování svozu odpadů • Vypracování návrhu smlouvy mezi obcí a svozovou společností o úpravě svozu odpadů a možnostech rozšíření míst pro kontejnery v obcích <p>A.2 Ekonomická opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zhodnocení ekonomické výhodnosti stávajících smluv, které jsou v této oblasti v rámci ORP uzavřeny • Kalkulace nákladů na úpravu svozu odpadů a rozšíření míst pro kontejnery • Kalkulace nákladů na nákup svozových vozů <p>B.1 Věcná opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analýza možností úpravy stávajícího systému svozu odpadů vč. návrhu vhodných řešení (optimální frekvence svozu odpadů, stanovení vhodných míst pro nové kontejnery, apod.) • Monitoring nákladů na svoz odpadů v jiných obcích kraje (a rovněž v rámci celé ČR) • Vybudování vhodných míst pro kontejnery • Pravidelné a maximálně efektivní rozmístění sběrných kontejnerů (zejm. v obcích bez vlastního sběrného dvoru)
Název indikátorů k hodnocení cíle	<ul style="list-style-type: none"> • Počet nově vybudovaných bezplatně přístupných sběrných dvorů • Roční kapacita bezplatně přístupných sběrných dvorů • Počet obcí, které v oblasti odpadového hospodářství dosahují úspor (ve srovnání s rokem 2013)
Správce cíle	starosta města Bělá nad Radbuzou

4.3. Cíl 2. 1: Společná cílená osvěta obyvatel v oblasti odpadového hospodářství (Problémový okruh 2: Nedostatečná podpora propagace a osvěty v odpadovém hospodářství)

Problémový okruh 2	Nedostatečná podpora propagace a osvěty v odpadovém hospodářství
Cíl 2. 1	Společná cílená osvěta obyvatel v oblasti odpadového hospodářství
Popis cíle	<p>V rámci celé ČR probíhá v současné době celá řada osvětových kampaní zaměřených na oblast odpadového hospodářství, jejichž problémem je však jejich přílišná obecnost. Důvodem těchto necílených a všeobecných osvětových kampaní je zejména nedostatek finančních prostředků na jejich realizaci, která je většinou značně nákladná. Obce SO ORP Domažlice by tak chtěly vytvořit vlastní propagační letáky, zaměřené přímo na konkrétní obec s jejími specifickými problémy, o kterých by občané prostřednictvím této kampaně měli být informováni. Tyto materiály by měly obsahovat základní informace – např. jak správně třídit jednotlivé druhy odpadů, kam je tento odpad v konkrétní obci možné uložit, kdy se jednotlivé kontejnery vyváží a na koho se v případě jakýchkoliv problémů mohou občané dané obce v oblasti odpadového hospodářství obrátit. Leták by měl být zpracován přehlednou formou, aby jeho obsah zaujal i děti a mladistvé, které jsou pro osvětu v této oblasti hlavní, nikoliv však jedinou, cílovou skupinou, neboť problém s tříděním odpadu mají i starší generace obyvatel. Leták by tak neměl obsahovat zbytečné množství informací a měl by se orientovat spíše na názornost, která by byla vhodně demonstrována prostřednictvím mapky obce s vyznačenými kontejnery na jednotlivé druhy odpadů. Žádoucí součástí osvěty je rovněž instalace drobných odpadkových košů na tříděný odpad do veřejných budov v obci, kterou některé firmy nabízejí obcím a některým institucím zcela zdarma. Konkrétně zaměřená, intenzivní a cílená osvěta obyvatel SO ORP Domažlice, která bude přesně vycházet z požadavků a potřeb řešeného území, přispěje k uvědomění si potřeby třídění odpadů jakožto běžné součásti života a přispěje tedy i k výchově nové, k životnímu prostředí zodpovědné, generace obyvatel.</p>
Hlavní opatření	<p>A. 1 Právní opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Zpracování návrhu smlouvy o společné osvětě mezi jednotlivými spádovými obcemi SO ORP Domažlice <p>A. 2 Ekonomická opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Vyhodnocení ekonomických nákladů na zajištění společné cílené osvěty (zpracování letáků, tisk, distribuce, apod.) obyvatel v oblasti odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice Vymezení ekonomických požadavků a stanovení způsobu financování společné osvěty pro jednotlivé obce SO ORP Domažlice Zhotovení plánu rozložení nákladů mezi jednotlivé obce <p>B. 1 Věcná opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Jednání se zástupci zařízení na svoz odpadů ohledně možnosti budoucí spolupráce v oblasti osvěty obyvatel Jednání mezi jednotlivými obcemi o možnostech spolufinancování společné osvěty Vytištění a distribuce vzniklých osvětových materiálů (letáčky)
Název indikátorů k hodnocení cíle	<ul style="list-style-type: none"> Realizace společné osvětové kampaně Počet uskutečněných plošných kampaní zaměřených na propagaci a osvětu v oblasti OH ve SO ORP Domažlice Počet obcí SO ORP Domažlice zapojených do společné cílené osvěty v oblasti odpadového hospodářství
Správce cíle	<i>starosta obce Loučim</i>

4.4. Cíl 3. 1: Vytvořit optimální systém sběru a zpracování BRO a BRKO (Problémový okruh 3: Nedostatečná síť zařízení pro nakládání s BRO a BRKO a jeho vysoké skládkování)

Problémový okruh 3	Nedostatečná síť zařízení pro nakládání s BRO a BRKO a jeho vysoké skládkování
Cíl 3. 1	Vytvořit optimální systém sběru a zpracování BRO a BRKO
Popis cíle	<p>SO ORP Domažlice se skládá z 58 obcí, přičemž kompostárna je k dispozici pouze v jedné spádové obci řešeného území, kterou je Bělá nad Radbuzou. ORP se potýká s vysokou produkcí BRO a BRKO, který vzniká převážně v důsledku udržování veřejné zeleně, a jednotlivé obce bohužel nemají vhodné podmínky k efektivnímu nakládání s tímto druhem odpadu. V řešení této problematiky obce spolupracují se zemědělskými společnostmi, díky kterým jsou schopny ukládat BRKO do určité, avšak přesto neefektivní a omezené, míry samostatně řešit. Efektivní nakládání obcí s BRO a BRKO je však ve společnosti poměrně novým tématem a řada obcí tak na jeho řešení ještě není zcela připravená. Důsledkem této situace je velmi neekologické chování člověka, které silně negativně zatěžuje a ovlivňuje životní prostředí. Dalším důsledkem tohoto stavu je dále obtížné plnění legislativně stanovených požadavků, přetrvávající výskyt nevzhledných zákoutí za obcemi a nemožnost využívání kompostu coby ekologického hnojiva a paliva. K řešení této situace je tak třeba vytvořit efektivně a maximálně ekonomicky fungující systém sběru a zpracování BRO a BRKO, díky jehož existenci by bylo možné výše zmíněné problémy vyřešit. V rámci tohoto cíle je tedy třeba aktuální situaci v obcích důkladně analyzovat a navrhnout vhodné a efektivní řešení, které spočívá zejména ve výstavbě malých zařízení (do 150 tun) pro zpracování BRO a BRKO, které v ORP v současné době zcela chybí a jejichž absence je pro tento problém a jeho budoucí vyřešení naprosto klíčová.</p>
Hlavní opatření	<p>A. 1 Právní opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Legislativní vymezení postupů nakládání s BRO a BRKO v jednotlivých obcích Legislativní zakotvení povinnosti fyzických osob a původců napojených na systém obce, BRO odděleně shromažďovat, třídít a předávat k využití podle systému stanoveného obcí (pokud odpady v souladu se zákonem o odpadech sami nevyužijí) Stanovení podmínek ke spolufinancování nově vzniklé sítě zařízení pro zpracování BRO a BRKO Zpracování návrhů veřejnoprávních smluv mezi jednotlivými obcemi o využívání zařízení na zpracování BRO <p>A. 2 Ekonomická opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Analýza veškerých investičních a provozních nákladů Stanovení podmínek spolufinancování nově vzniklé sítě zařízení pro zpracování BRO a BRKO <p>B. 1 Věcná opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Stanovení požadavků ke sběru a nakládání s jednotlivými druhy BRO a BRKO Jednání na obecní úrovni ohledně společné organizace a finančního zajištění služeb pro kompostování Výstavba malých zařízení pro zpracování BRO a BRKO (do 150 tun) Efektivní a pravidelné rozmístění kontejnerů
Název indikátorů k hodnocení cíle	<ul style="list-style-type: none"> Počet zařízení pro nakládání s BRO a BRKO v rámci SO ORP Domažlice Objem separovaného BRKO
Správce cíle	starosta města Bělá nad Radbuzou

4.5. Cíl 3. 2: Snížit množství BRO ukládaného na skládky (Problémový okruh 3: Nedostatečná síť zařízení pro nakládání s BRO a BRKO a jeho vysoké skládkování)

Problémový okruh 3	Nedostatečná síť zařízení pro nakládání s BRO a BRKO a jeho vysoké skládkování
Cíl 3.2	Snížit množství BRO ukládaného na skládky
Popis cíle	<p>Současná absence sběrné sítě zařízení pro zpracování BRO a BRKO, vč. malých zařízení pro zpracování BRO a BRKO vede k současnému stavu, kdy je velké množství BRO a BRKO ukládáno na skládky. Tento stav v ORP je pro jeho budoucí fungování a vývoj zcela nepřijatelný a je tedy třeba jej co nejdříve a co nejefektivněji řešit. K řešení této problematiky se na poli meziobecní spolupráce nabízí řada možností, v rámci kterých by byla prováděna zejména osvěta, která v návaznosti na výstavbu malých zařízení pro zpracování BRO a BRKO povede ke snížení množství BRO, který je v současné době zcela nevhodně a zbytečně ukládán na skládky. Osvěta je zcela klíčovým krokem k vyřešení tohoto problému, neboť záležitost infrastruktury pro efektivní nakládání s BRO a BRKO je na obecní úrovni poměrně novým tématem, kterému je třeba v budoucnu věnovat zvýšenou pozornost. Pozitivním důsledkem efektivního hospodaření s BRO a BRKO jsou zejména ekonomické úspory obcí, které mohou znamenat značnou úsporu finančních prostředků z obecních rozpočtů. Problematika ukládání BRO je pro obce poměrně komplikovaným problémem, kdy se tento odpad sice vyváží na určené místo, dále se s ním však již nijak nehospodaří, přestože je možné jej mnoha ekonomicky a ekologicky vhodnými a efektivními způsoby dále využít. Na území ORP v současné době fungují 4 bioplynové stanice (Hostouň, Pobežovice, Mrákov, Myslív), které však problém ukládání BRO na skládky nemohou zcela vyřešit, neboť ve většině případů zpracovávají pouze odpad z živočišné výroby, případně plodiny, které jsou k tomuto účelu pěstovány. Spádové obce ORP Domažlice by v rámci meziobecní spolupráce chtěly tuto oblast odpadového hospodářství maximálně zefektivnit, např. štěpkovacími zařízeními, kompostárnami apod. Vzhledem k finanční náročnosti navržených možností je vhodné tento problém řešit právě na úrovni meziobecní spolupráce, za finanční spoluúčasti všech spádových obcí.</p>
Hlavní opatření	<p>A. 1 Právní opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Legislativní vymezení pojmů a postupů nakládání s BRO a BRKO Legislativní zakotvení povinnosti fyzických osob a původců napojených na systém obce, BRO odděleně shromažďovat, třídit a předávat k využití podle systému stanoveného obcí (pokud odpady v souladu se zákonem o odpadech nevyužijí) <p>A. 2 Ekonomická opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Analýza ekonomických úspor obcí v případě efektivního hospodaření s BRO a BRKO Analýza nákladů na osvětovou kampaň v oblasti hospodaření obcí s BRO a BRKO <p>B. 1 Věcná opatření</p> <ul style="list-style-type: none"> Analýza stávajícího stavu hospodaření obcí s BRO a BRKO Stanovení požadavků ke sběru a k nakládání s jednotlivými druhy BRO a BRKO Průběžné monitorování vyhodnocování systému hospodaření s BRO a BRKO v rámci ORP
Název indikátorů k hodnocení cíle	<ul style="list-style-type: none"> Počet zařízení pro nakládání s BRO a BRKO v rámci SO ORP Domažlice Objem BRO ukládaného na skládky v rámci SO ORP Domažlice Počet uzavřených veřejnoprávních smluv mezi obcemi o využívání zařízení na zpracování BRO
Správce cíle	starosta města Bělá nad Radbuzou

5. SO ORP Domažlice – souhrn indikátorů pro oblast odpadového hospodářství ve SO ORP Domažlice

Indikátory pro oblast odpadového hospodářství v ORP Domažlice		
Číslo indikátoru	Název indikátoru	Gestor indikátoru
1a	Počet nově vybudovaných bezplatně přístupných sběrných dvorů	vedoucí odboru životního prostředí města Domažlice
1b	Roční kapacita bezplatně přístupných sběrných dvorů	vedoucí odboru životního prostředí města Domažlice
1.1.1	Počet obcí, které mají uzavřenou smlouvu o bezplatném využívání sběrných dvorů	starosta obce Loučim
1.2.1	Počet obcí, které v oblasti odpadového hospodářství dosahují úspor (ve srovnání s rokem 2013)	starosta obce Loučim
2	Realizace společné osvětové kampaně	starosta obce Loučim
2.1.1	Počet uskutečněných plošných kampaní zaměřených na propagaci a osvětu v oblasti OH ve SO ORP Horšovský Týn	starosta obce Loučim