

OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA JIHOČESKÉHO KRAJE
č. 7/2004
ze dne 14. 9. 2004,

kteřou se vyhlašuje závazná část
Plánu odpadového hospodářství Jihočeského kraje

Zastupitelstvo Jihočeského kraje se usneslo dne 14. 9. 2004 vydat na základě § 43 odst.10 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) a v souladu s § 6 a § 35 odst. 2 písm. c) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen vyhláška):

Čl. 1

Účel vyhlášky

(1) Touto vyhláškou se vyhlašuje závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihočeského kraje. Závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihočeského kraje je vymezena v příloze č. 1.

(2) Závazná část plánu odpadového hospodářství kraje je závazným podkladem pro zpracování plánů odpadového hospodářství původců odpadů a pro rozhodovací a koncepční činnosti příslušných správních úřadů, krajů a obcí v oblasti odpadového hospodářství.

Čl. 2

Plán odpadového hospodářství Jihočeského kraje, platný po dobu 10 let ode dne nabytí účinnosti této vyhlášky a schválený usnesením zastupitelstva Jihočeského kraje číslo 253/2004/ZK ze dne 14.9.2004, je uložen na Krajském úřadu Jihočeského kraje.

Čl. 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení ve věstníku právních předpisů kraje.

PhDr. Jiří Vlach v.r.
1. náměstek hejtmána

RNDr. Jan Zahradník v.r.
hejtman

Závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihočeského kraje (POH kraje)

I. Soubor opatření a zásad vyplývajících ze závazné části POH ČR a přispívajících k naplnění závazné části POH kraje

A. Opatření předcházení vzniku odpadů, omezování jejich množství a nebezpečných vlastností

Cílem těchto opatření je snižovat měrnou produkci odpadů nezávisle na úrovni ekonomického růstu, maximálně využívat odpady jako náhrady primárních přírodních zdrojů a minimalizovat negativní vlivy na zdraví lidí a životní prostředí při nakládání s odpady.

K tomu je potřebné:

- a) podporovat změny výrobních postupů směrem k nízkoodpadovým až bezodpadovým technologiím, a v případě vzniku odpadů k jejich vyššímu využívání,
- b) podporovat náhradu, za předpokladu, že je to technicky a ekonomicky možné, nebezpečných materiálů a složek používaných jako suroviny méně nebezpečnými,
- c) podporovat zavedení systémů environmentálního řízení, především systém Mezinárodní organizace pro normalizaci, Národní program zavedení systémů řízení podniků a auditů z hlediska ochrany životního prostředí,
- d) naplňovat program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty pro oblast odpadového hospodářství, včetně zlepšení přístupu veřejnosti k informacím o stavu odpadového hospodářství,
- e) usilovat na úrovni veřejné správy o efektivní změny řízení odpadového hospodářství vedoucí ke zvýšení kvality řízení a odpovědnosti rozhodování,
- f) podporovat všechny formy dobrovolných aktivit výrobní a nevýrobní sféry, které vedou k předcházení vzniku odpadů, omezování jejich množství a nebezpečných vlastností,
- g) při zadávání veřejných zakázek na úrovni orgánů veřejné správy upřednostňovat ekologicky šetrné výrobky a požadovat použití výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií, pokud jsou dostupné na trhu,
- h) při poskytování finančních podpor ze státních nebo komunálních rozpočtů upřednostňovat použití výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií, pokud jsou dostupné na trhu,
- i) podporovat používání vratných, opakovaně použitelných obalů.

B. Zásady pro nakládání s komunální odpadem

Cílem je snížit maximální množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů (BRKO) ukládaných na skládky a přispět k postupnému naplnění cílů stanovených POH ČR, aby podíl této složky činil v roce 2010 nejvýše 75 % hmotnostních, v roce 2013 nejvýše 50 % hmotnostních a výhledově v roce 2020 nejvýše 35 % hmotnostních z celkového množství BRKO vzniklého v roce 1995.

K tomu je potřebné:

- a) vytvářet podmínky, tam kde je to účelné, k oddělenému shromažďování jednotlivých druhů biologicky rozložitelných odpadů vznikajících v domácnostech, živnostech, průmyslu a úřadech, mimo směsný odpad,
- b) podporovat vytvoření sítě regionálních zařízení pro nakládání s komunálními odpady tak, aby bylo dosaženo postupného omezení BRKO ukládaných na skládky.

C. Zásady pro nakládání s nebezpečnými odpady

Cílem je snížit měrnou produkci nebezpečných odpadů o 20 % do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000 s předpokladem dalšího snižování, zejména:

- a) získat veřejnost k oddělenému sběru nebezpečných složek komunálního odpadu,
- b) podporovat krajské aktivity při plnění Realizačního programu ČR pro nakládání s nebezpečnými odpady.

D. Zásady pro nakládání s vybranými odpady a zařízeními podle části čtvrté zákona o odpadech

D.1 Odpady s obsahem PCB a zařízení je obsahující

Cílem je odstranit odpady PCB a zařízení s obsahem PCB nebo jejich dekontaminace do roku 2010 a k tomu připravit plány dekontaminací nebo odstranění inventarizovaných zařízení a PCB v nich obsažených.

D.2 Odpadní oleje

Cílem je zvyšovat množství zpětně odebraných olejů a zajistit jejich vyšší materiálové využití v souladu s POH ČR a odpadní oleje nevhodné k materiálovému využití přednostně upravovat na palivo.

D.3 Baterie a akumulátory

Cílem je zvýšit kontrolované nakládání s použitými bateriemi a akumulátory a zvýšit jejich materiálové využití.

D.4 Kaly z čistíren odpadních vod

Cílem je vytvářet podmínky pro ekologické nakládání s kaly z čistíren odpadních vod.

D.5 Odpady z azbestu

Cílem je zvýšit kontrolované nakládání s odpady azbestu a zabránit rozptylu azbestu a azbestových vláken do složek životního prostředí.

D. 6 Autovraky

Cílem je podporovat a vytvářet podmínky pro ekologické nakládání s autovraky, iniciovat a vytvořit optimální krajskou síť pro sběr autovraků, zajistit informování veřejnosti o aktuálních úpravách ekologického nakládání s autovraky.

E. Zásady pro vytváření přiměřené sítě zařízení k nakládání s odpady

Cílem těchto opatření je vytvořit podmínky pro integrovaný systém nakládání s odpady na regionální úrovni, který bude naplňovat požadavky POH kraje s možností jeho propojení na celostátní síť zařízení pro nakládání s odpady, zejména:

- a) nepodporovat výstavbu nových skládek odpadů ze státních prostředků,
- b) nepodporovat výstavbu nových spaloven odpadu ze státních prostředků,
- c) podpořit vytvoření sítě regionálních zařízení pro nakládání s komunálními odpady tak, aby bylo dosaženo postupného omezování BRKO ukládaných na skládky, při vytváření regionální sítě se zaměřovat zejména na výstavbu kompostáren, zařízení pro anaerobní rozklad a mechanicko-biologickou úpravu těchto odpadů s využitím výsledného produktu při rekultivacích, úpravách zeleně. Odpady, které nelze takto využívat, upravovat na palivo nebo energeticky využívat.

F. Podíl recyklovaných odpadů

Cílem POH ČR je zvýšit využívání odpadů s upřednostněním recyklace na 55 % všech vznikajících odpadů do roku 2012 a zvýšit materiálové využití komunálních odpadů na 50 % do roku 2010.

K tomu je potřebné:

- a) podporovat oddělený sběr za účelem dalšího materiálového využití u těch odpadů, kde je to s ohledem na ekologické, technické, ekonomické a sociální podmínky možné,
- b) analyzovat způsoby sběru a separace stavebních a demoličních odpadů a podporovat jejich materiálové využití, za účelem vytvoření podmínek pro splnění následujících cílů:
 - využívat 50% hmotnosti vzniklých stavebních a demoličních odpadů do 31. 12. 2005
 - využívat 75% hmotnosti vznikajících stavebních a demoličních odpadů do 31. 12. 2012
- c) podporovat vytvoření sítě sběru tříděných vyřazených elektrických a elektronických zařízení.

G. Podíl odpadů ukládaných na skládky

Cílem je snížit hmotnostní podíl odpadů ukládaných na skládky o 20 % do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000 s výhledem dalšího postupného snižování a podporovat tam, kde to bude účelné, přeměnu stávajících skládkových areálů na centra komplexního nakládání s odpady.

II. Soubor opatření pro obce při nakládání s komunálními odpady

V rámci POH Jihočeského kraje města a obce:

- a) zvýší do roku 2010 intenzitu mobilního sběru nebezpečných složek komunálního odpadu na cílovou hodnotu přístavení sběrný 4 x ročně pro všechny obyvatele v oblastech se zavedeným mobilním sběrem,
- b) zvýší do roku 2008 počet sběrných dvorů (optimálně v obcích od 2 do 10 tis. obyvatel jeden sběrný dvůr, ve větších městech jeden sběrný dvůr na každých 10 tis. obyvatel, případně jiná varianta v kombinaci s mobilním sběrem komunálního odpadu),
- c) do roku 2008 zvýší počet sběrných nádob na sběrové sklo (optimální hustota 200 osob/nádoba),
- d) do roku 2008 zavedou odvozový způsob sběru papíru,
- e) do roku 2008 zavedou odvozový způsob sběru odpadních plastů,
- f) podpoří dotřídňování papíru a plastů (optimální počet 1 – 2 třídící linky na území okresu, střední kapacita 2500 t/rok),

- g) do roku 2008 posoudí zavedení odděleného sběru biologicky rozložitelných komunálních odpadů podle možností a podmínek jednotlivých obcí,
- h) podpoří kompostování bioodpadů v domácích kompostérech,
- i) podpoří komunitní kompostování bioodpadů,
- j) iniciují výstavbu biofermentačních jednotek na zpracování komunálního odpadu (odhadovaná nová kapacita 40 tis. tun/rok),
- k) iniciují výstavbu zařízení na třídění a úpravu směsného komunálního odpadu za účelem využití odpadu nebo výroby paliva (předpokládaná kapacita 60 tis. tun/rok),
- l) instalují speciální kontejnery pro sběr odpadních olejů ve sběrných dvorech pro sběr nebezpečných odpadů,
- m) podpoří vytvoření sítě pro odevzdání autovraků,
- n) podpoří vytvoření sběrné sítě elektrošrotu,
- o) podpoří výstavbu dalších zařízení na využití odpadů v souladu s platnou legislativou.

III. Soubor opatření pro povinné osoby

V rámci POH Jihočeského kraje povinné osoby:

- a) zvýší do roku 2010 intenzitu mobilního sběru nebezpečných složek komunálního odpadu na cílovou hodnotu přistavení sběrny 4 x ročně pro všechny obyvatele v oblastech se zavedeným mobilním sběrem,
- b) zvýší do roku 2008 počet sběrných dvorů (optimálně v obcích od 2 do 10 tis. obyvatel jeden sběrný dvůr, ve větších městech jeden sběrný dvůr na každých 10 tis. obyvatel, případně jiná varianta v kombinaci s mobilním sběrem komunálního odpadu),
- c) do roku 2008 zvýší počet sběrných nádob na sběrové sklo (optimální hustota 200 osob/nádoba),
- d) do roku 2008 zavedou odvozový způsob sběru papíru,
- e) do roku 2008 zavedou odvozový způsob sběru odpadních plastů,
- f) podpoří dotřídňování papíru a plastů (optimální počet 1 – 2 třídící linky na území okresu, střední kapacita 2500 t/rok),
- g) do konce roku 2006 zavedou zpětný odběr odpadních olejů v místech prodeje nových olejů,
- h) instalují speciální kontejnery pro sběr odpadních olejů ve sběrných dvorech pro sběr nebezpečných odpadů,
- i) zavedou provozování zpětného odběru odpadních baterií a akumulátorů v místech prodeje baterií a akumulátorů,
- j) zavedou provozování zpětného odběru odpadních baterií a akumulátorů v servisní síti akumulátorů a automobilů s využitím systému povinných osob,
- k) zavedou provozování zpětného odběru opotřebených pneumatik v místech prodeje,
- l) zavedou provozování zpětného odběru opotřebených pneumatik v servisní síti automobilů s využitím systému povinných osob,
- m) podpoří vytvoření sítě pro odevzdání autovraků,
- n) podpoří vytvoření sběrné sítě elektrošrotu,
- o) budou spolupracovat s ostatními původci odpadů na informování spotřebitelů o nebezpečích spojených s protiprávním odstraňováním výrobků, na které se vztahuje zákonem určená povinnost zpětného odběru (§ 38 zákona o odpadech):
 - minerální oleje a oleje z živičných nerostů
 - elektrické akumulátory
 - galvanické články a baterie
 - výbojky a zářivky

- pneumatiky
- chladničky používané v domácnostech.

IV. Soubor opatření pro původce

V rámci POH Jihočeského kraje původci odpadů:

- a) provedou změny výrobních postupů směrem k nízkoodpadovým až bezodpadovým technologiím, a v případě vzniku odpadů k jejich vyššímu využívání,
- b) nahradí za předpokladu, že je to technicky a ekonomicky možné, nebezpečné materiály a složky používané jako suroviny méně nebezpečnými,
- c) odstraní odpady PCB do konce roku 2010,
- d) připraví plány dekontaminací nebo odstranění inventarizovaných zařízení a PCB v nich obsažených,
- e) zavedou program environmentálního řízení, především systém Mezinárodní organizace pro normalizaci, Národní program zavedení systémů řízení podniků a auditů z hlediska ochrany životního prostředí,
- f) do konce roku 2006 zavedou separovaný sběr odpadních plastů, sběrového papíru a sběrového skla v oblasti nevýrobní činnosti, tj. např. na úřadech veřejné správy, v hotelech, nemocnicích, školách,
- g) budou uplatňovat Národní program čistší produkce a využívat programy SFŽP pro podporu preventivních postupů.