

Ročník 2004

VĚSTNÍK

právních předpisů Královéhradeckého kraje

Částka 3

Rozesláno dne 10. srpna 2004

O B S A H

3. Obecně závazná vyhláška, kterou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje

Sdělení Královéhradeckého kraje o počtu členů zastupitelstva Královéhradeckého kraje

3**OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA****Královéhradeckého kraje č. 3/2004**

ze dne 24. 6. 2004,

kteřou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje

Zastupitelstvo Královéhradeckého kraje v souladu s ustanoveními § 6, § 8 a § 35 odst. 2 písm. c) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a na základě ustanovení § 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“) vydává tuto obecně závaznou vyhlášku:

- d) zásady pro nakládání s vybranými odpady podle části čtvrté zákona o odpadech,
- e) zásady pro vytváření jednotné a přiměřené sítě zařízení k nakládání s odpady,
- f) podíl recyklovaných odpadů a podíl odpadů ukládaných na skládku.

(2) Závazná část plánu odpadového hospodářství kraje je uvedena v příloze č. 1 této vyhlášky.

Čl. 1

(1) Obecně závaznou vyhláškou (dále jen „vyhláška“) se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje (dále jen „kraj“), která stanoví:

- a) opatření k předcházení vzniku odpadů,
- b) omezování jejich množství a nebezpečných vlastností,
- c) zásady pro nakládání s komunálními a nebezpečnými odpady,

Čl. 2

Závazná část plánu odpadového hospodářství kraje je platná po dobu 10 let ode dne účinnosti této vyhlášky.

Čl. 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po zveřejnění ve Věstníku právních předpisů Královéhradeckého kraje.

Ing. Pavel Bradík, v. r.
hejtman kraje

Ing. Vladimír Derner, v. r.
1. náměstek hejtmána kraje

Příloha č. 1**Závazná část Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje****3. CÍLE A MOŽNOSTI ŘEŠENÍ**

Cíle a možnosti řešení se zaměřují na návrh a optimalizaci předpokládaného vývoje nakládání s odpady s důrazem na přínosy pro životní prostředí a ekonomickou efektivnost.

3.1 Závazná část řešení

Podkladem pro zpracování plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje je plán odpadového hospodářství České republiky (dále jen „POH ČR“). Závazná část řešení plánu odpadového hospodářství České republiky, včetně jejích změn, je závazným podkladem pro rozhodovací a jiné činnosti příslušných správních úřadů, krajů a obcí v oblasti odpadového hospodářství.¹⁾

Závazná část řešení plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje je závazným podkladem pro rozhodovací a jiné činnosti příslušných správních úřadů, krajů a obcí v oblasti odpadového hospodářství.²⁾

Členění kapitol závazné části odpovídá členění POH ČR a obsahově je závazná část rozšířena o kapitoly korespondující se schválenou Koncepcí odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje. Vnitřní struktura kapitol je rozdělena na části: legislativní opora – strategické cíle – opatření.

3.1.1 Opatření k předcházení vzniku odpadů a k omezování množství a nebezpečných vlastností odpadů³⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.1.I
Název cíle	Původci odpadů aplikují zásady správné provozní praxe v nakládání s odpady ⁴⁾
Indikátor	Podíl původců se zavedenou správnou provozní praxí
Cílová hodnota	50 % v roce 2005, 100 % v roce 2010
Zdroje dat	Průběžné vyhodnocení dobrovolné dohody; původci odpadů
Číslo cíle	3.1.1.II
Název cíle	Původci odpadů aplikují prevenční přístupy (IPP, CP, EMS/EMAS, BAT) ⁴⁾
Indikátor	Podíl původců odpadů uplatňujících prevenční přístupy
Cílová hodnota	25 % v roce 2005, 50 % v roce 2010
Zdroje dat	Průběžné vyhodnocení dobrovolné dohody; původci odpadů
Číslo cíle	3.1.1.III
Název cíle	Spotřebitelé jsou trvale informováni o environmentálních charakteristikách výrobků a služeb v okamžiku nákupu ⁴⁾
Indikátor	Podíl informovaných spotřebitelů
Cílová hodnota	75 % v roce 2005, 100 % v roce 2010
Zdroje dat	Sociologický průzkum

¹⁾ § 42 odst. 5 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

²⁾ § 43 odst. 12 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

³⁾ § 10 odst. 1, 2, 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

⁴⁾ Koncepce odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje.

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.1.A	Minimalizovat objem a hmotnost výrobků při zachování jejich funkčních vlastností	Původci odpadů
3.1.1.B	Provést změny výrobních postupů směrem k nízkoodpadovým technologiím a vyššímu využívání odpadů	Původci odpadů
3.1.1.C	Nahrazovat nebezpečné materiály a složky méně nebezpečnými, pokud je to technicky a ekonomicky možné	Původci odpadů
3.1.1.D	Uplatňovat Národní program čistší produkce a využívat programy Státního fondu životního prostředí ČR (dále jen „SFŽP“) pro podporu preventivních postupů	Původci odpadů, kraj
3.1.1.E	Zavádět systémy environmentálního řízení a auditů z hlediska ochrany životního prostředí	Původci odpadů
3.1.1.F	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Původci odpadů, kraj
3.1.1.G	Informační zabezpečení spotřebitelů o environmentálních charakteristikách výrobků a služeb	Výrobci, obchod, poskytovatelé služeb
3.1.1.I	Upřednostnit ekologicky šetrné výrobky při zadávání zakázek na úrovni orgánů veřejné správy	Veřejná správa
3.1.1.J	Požadovat při poskytování podpor uvolňovaných ze státních nebo komunálních rozpočtů v případech, kde je to vhodné, použití výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií	Veřejná správa
3.1.1.K	Působit prostřednictvím přímé a nepřímé podpory na změnu chování podnikatelské i občanské sféry směrem k upřednostňování výrobků příznivých z hlediska jejich vlivu na zdraví lidí a životní prostředí	Veřejná správa, obchod
3.1.1.L	Naplňovat program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty pro oblast odpadového hospodářství včetně zlepšení přístupu veřejnosti k informacím o stavu odpadového hospodářství	Veřejná správa

3.1.2 Zásady pro nakládání s komunálními odpady⁵⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.2.I
Název cíle	Zajistit sběr nebezpečných složek komunálního odpadu ⁴⁾
Indikátor	Podíl nebezpečných složek komunálního odpadu ve sběrném systému
Cílová hodnota	50 % výskytu do roku 2005, 75 % výskytu do roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ rozbory složení komunálního odpadu

⁵⁾ § 11 odst. 1, 2, 3 a § 17 odst. 1, 2, 3, 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 12, 8 a § 10 odst. 1 zákona č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých dalších zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů.

Číslo cíle	3.1.2.II
Název cíle	Zajistit sběr, recyklaci a využití odpadů spotřebitelských obalů ⁴⁾
Indikátor	Podíl recyklovaných a využitých odpadů obalů
Cílová hodnota	Podle přílohy 3, zákona č. 477/ 2001 Sb.
Zdroje dat	Souhrnná evidence Ministerstva životního prostředí (dále jen „MŽP“)
Číslo cíle	3.1.2.III
Název cíle	Zajistit sběr a využití vyřazených zařízení (objemných odpadů) ⁴⁾
Indikátor	Podíl využitých vyřazených zařízení
Cílová hodnota	50 % výskytu do roku 2005, 75 % výskytu do roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ rozbory složení komunálního odpadu
Číslo cíle	3.1.2.IV
Název cíle	Zvýšit materiálové využívání komunálních odpadů ⁷⁾
Indikátor	Podíl materiálově využitých komunálních odpadů
Cílová hodnota	50 % do roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ rozbory složení komunálního odpadu
Číslo cíle	3.1.2.V
Název cíle	Snížit hmotnostní podíl biologicky rozložitelných odpadů uložených na skládky ⁷⁾
Indikátor	Podíl skládkovaných biologicky rozložitelných komunálních odpadů
Cílová hodnota	Na 75 % hmotnostních do roku 2010, na 50 % hmotnostních do roku 2013, na 35 % hmotnostních do roku 2020 z výskytu biologicky rozložitelných komunálních odpadů v roce 1995
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ rozbory složení komunálního odpadu
Číslo cíle	3.1.2.VI
Název cíle	Dospělá populace má dostatek informací k rozhodování ⁴⁾
Indikátor	Podíl dostatečně informované populace
Cílová hodnota	100 % do roku 2005
Zdroje dat	Sociologický průzkum
Číslo cíle	3.1.2.VII
Název cíle	Dětská populace prochází systémem ekologického vzdělávání, výchovy a osvěty (dále jen „EVVO“) ⁴⁾
Indikátor	Podíl dětské populace procházející systémem EVVO
Cílová hodnota	100 % do roku 2005
Zdroje dat	Výroční zprávy hodnocení Koncepce EVVO

⁴⁾ Příloha 21 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

⁷⁾ Plán odpadového hospodářství České republiky (nařízení vlády č. 197/2003 Sb., o Plánu odpadového hospodářství České republiky).

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.2.A	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení nebezpečných složek komunálního odpadu	Obce
3.1.2.B	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení využitelných složek komunálního odpadu	Povinné osoby, ⁸⁾ obce
3.1.2.C	Upřednostňovat při přípravě a financování projektů odpadového hospodářství projekty infrastruktury pro odvozný systém sběru tříděného komunálního odpadu před ostatními projekty nakládání s odpady	Veřejná správa
3.1.2.D	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení objemného odpadu	Obce, povinné osoby ⁹⁾
3.1.2.E	Vytvářet podmínky k oddělenému shromažďování jednotlivých druhů biologicky rozložitelných druhů odpadů vznikajících v domácnostech, živnostech, průmyslu a úřadech, mimo směsný odpad; omezovat znečišťování biologicky rozložitelných odpadů jinými odpady (zejména mající nebezpečné vlastnosti)	Původci odpadů
3.1.2.F	Zvyšovat v maximálně možné míře množství materiálů využívaných druhů odpadů tvořících biologicky rozložitelné komunální odpady vytříděné z komunálního odpadu, zejména papíru, lepenky, dřeva	Původci odpadů
3.1.2.G	Podpořit vytvoření sítě regionálních ekonomicky a technicky zdůvodněných zařízení pro nakládání s komunálním odpadem v rámci dvou i více krajů se zaměřením na výstavbu kompostáren, zařízení pro anaerobní rozklad a mechanicko-biologickou úpravu těchto odpadů	Veřejná správa
3.1.2.H	Upřednostňovat kompostování a anaerobní rozklad biologicky rozložitelných odpadů (které nelze recyklovat) s využitím výsledného produktu zejména v zemědělství, při rekultivacích, úpravách zeleně; odpady, které nelze takto využít, upravovat na alternativní palivo a nebo energeticky využívat	Původci odpadů
3.1.2.I	Motivovat veřejnost k třídění nebezpečných složek komunálního odpadu	Veřejná správa
3.1.2.J	Podporovat použití vratných opakovaně použitelných obalů	Obchod, veřejná správa

3.1.3 Zásady pro nakládání s nebezpečnými odpady¹⁰⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.3.I
Název cíle	Snížit měrnou produkci nebezpečných odpadů ⁷⁾
Indikátor	Podíl nebezpečných odpadů na celkové produkci
Cílová hodnota	O 20 % do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾

⁸⁾ Podle zákona č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých dalších zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů.

⁹⁾ Podle § 38 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁰⁾ § 10 odst. 1, 2, § 12 odst. 1, 5, 6 a § 13 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹¹⁾ Příloha 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Číslo cíle	3.1.3.II
Název cíle	Upravovat fyz.-chemickými, nebo biologickými postupy nebezpečné anorganické odpady v zařízeních odpovídajících požadavkům na BAT (IPPC) ⁴⁾
Indikátor	Podíl upravených nebezpečných anorganických odpadů na celkové produkci
Cílová hodnota	100 % do roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾
Číslo cíle	3.1.3.III
Název cíle	Využívat nebo odstraňovat nebezpečné organické odpady v zařízeních odpovídajících požadavkům na BAT (IPPC) ⁴⁾
Indikátor	Podíl energeticky využitých nebezpečných organických odpadů na celkové produkci
Cílová hodnota	100 % do roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.3.A	Kontrolovat výrobky a zařízení v souvislosti s omezováním jejich nebezpečných vlastností po celou dobu jejich životního cyklu (LCA, ECOLABELING)	Původci odpadů
3.1.3.B	Nahrazovat nebezpečné materiály a výrobky, které po ukončení životnosti by při následném využívání nebo odstraňování mohly mít nepříznivý vliv na lidi a životní prostředí	Původci odpadů
3.1.3.C	Zajistit průběžné roční vyhodnocování systému nakládání s nebezpečnými odpady	Veřejná správa
3.1.3.D	Zajistit fyzikálně-chemickou úpravu nebezpečných anorganických odpadů	Původci odpadů
3.1.3.E	Zajistit energetické využití nebezpečných organických odpadů	Původci odpadů

3.1.4 Zásady pro nakládání s vybranými odpady

Na původce vybraných odpadů a oprávněné osoby, které nakládají s vybranými odpady, se vztahují povinnosti původců a oprávněných osob, pokud není stanoveno jinak.¹²⁾

3.1.4.1 Odpady s obsahem PCB¹³⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.1.I
Název cíle	Zajistit v nejkratší možné době, nejpozději však do konce roku 2010, odstranění PCB, odpadů s obsahem polychromovaných bifenylů (dále jen „PCB“) a zařízení s obsahem PCB ⁷⁾
Indikátor	Výskyt PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB
Cílová hodnota	0 % do konce roku 2010
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence zařízení a látek s obsahem PCB a způsob jejich ohlašování ¹⁴⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.1.A	Dokončit a vyhodnotit inventarizaci PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB větším než 5 litrů	vlastníci (držitelé) PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB
3.1.4.1.B	Odstranit PCB, odpady s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB postupy uvedenými ve zvláštních právních předpisech	vlastníci (držitelé) PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB
3.1.4.1.C	Transformátory, jejichž provozní kapalina obsahuje 50 – 500 mg/kg PCB mohou jejich vlastníci (držitelé) dekontaminovat nebo odstranit až na konci jejich životnosti	vlastníci (držitelé) PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB
3.1.4.1.D	Vypracovat metodiku pro sběr a následné odstraňování zařízení s obsahem PCB, které nepodléhají inventarizaci	MŽP
3.1.4.1.E	Spolupracovat při provedení pasportizace míst kontaminovaných PCB na území kraje	kraj, vlastníci (držitelé) PCB, odpadů s obsahem PCB a zařízení s obsahem PCB

3.1.4.2 Odpadní oleje¹⁵⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.2.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití odpadních olejů a zvyšovat množství zpětně odebraných odpadních olejů ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých odpadních olejů z ročního množství uvedeného na trh
Cílová hodnota	38 % hmotnostních do roku 2006, 50 % hmotnostních do roku 2012
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾

¹²⁾ § 25 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹³⁾ § 27 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁴⁾ Příloha 2 vyhlášky č. 384/2001 Sb., o nakládání s polychlorovanými bifenylly, polychlorovanými terfenylly, monometyltetrachlordifenylmetanem, monometyldichlordifenylmetanem, monometyldibromdifenylmetanem a veškerými směsí obsahujícími kteroukoliv z těchto látek v koncentraci větší než 50 mg/kg (o nakládání s PCB).

¹⁵⁾ § 10 odst. 1, § 29 odst. 1 a § 38 odst. 3, 6, 7, 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁶⁾ Příloha 19 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.2.A	Zajistit zpětný odběr a využití použitých minerálních olejů bez nároků na úplatu	Původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.2.B	Informovat spotřebitele o způsobu zajištění zpětného odběru použitých minerálních olejů	Povinné osoby, poslední prodejce
3.1.4.2.C	Zabraňovat mísení odpadních olejů v místech jejich vzniku, soustřeďování a skladování, s ohledem na jejich následné využití	Původci odpadů, oprávněné osoby
3.1.4.2.D	Ukončit spalování odpadních olejů ve středních a malých stacionárních zdrojích znečišťování ovzduší v souladu s požadavky zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů	Provozovatelé středních a malých zdrojů znečišťování ovzduší
3.1.4.2.E	Odpadní oleje nevhodné k materiálovému využití k původnímu nebo jinému účelu upravovat na alternativní paliva	Oprávněné osoby
3.1.4.2.F	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

3.1.4.3 Odpadní baterie a akumulátory¹⁷⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.3.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití s upřednostněním recyklace použitých olověných akumulátorů ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých použitých olověných akumulátorů z ročního množství uvedeného na trh
Cílová hodnota	85 % hmotnostních do roku 2005, 95 % hmotnostních do roku 2012
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾
Číslo cíle	3.1.4.3.II
Název cíle	Zajistit sběr a využití použitých Ni-Cd akumulátorů s úplným využitím kovové substance ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých použitých Ni-Cd akumulátorů z ročního množství uvedeného na trh
Cílová hodnota	100 % hmotnostních do 31. 12. 2005
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾
Číslo cíle	3.1.4.3.III
Název cíle	Zajistit sběr a využití použitých přenosných zdrojů proudu ⁷⁾
Indikátor I	Průměrná míra odděleného sběru
Indikátor II	Materiálové využití sebraných použitých přenosných zdrojů proudu
Cílová hodnota I	100g/obyv./rok do roku 2006
Cílová hodnota II	50 % do roku 2006
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾

¹⁷⁾ § 10 odst. 1, § 31 odst. 1 a § 38 odst. 3, 6, 7, 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 12 odst. 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění zákona č. 71/2000 Sb.

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.3.A	Zajistit zpětný odběr a využití použitých elektrických akumulátorů, galvanických článků a baterií bez nároků na úplatu	Původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.3.B	Informovat spotřebitele o způsobu zajištění zpětného odběru použitých elektrických akumulátorů, galvanických článků a baterií	Povinné osoby, poslední prodejce
3.1.4.3.C	Označovat baterie a akumulátory a zařízení, do nichž jsou baterie a akumulátory zabudovány, údaji týkajícími se možnosti jejich zpětného odběru a obsahu těžkých kovů v nich obsažených	Výrobci a dovozci
3.1.4.3.D	Zajistit, aby spotřebitel mohl baterie nebo akumulátory po upotřebení ze zařízení, v kterém jsou zabudovány, případně vyžadují zabudování baterie a akumulátory, snadno vyjmout	Výrobci a dovozci
3.1.4.3.E	Informovat spotřebitele o nebezpečích spojených s protiprávním odstraňováním upotřebených baterií a akumulátorů	Výrobci a dovozci
3.1.4.3.F	Uplatňovat při sběru, shromažďování a třídění použitých baterií a akumulátorů, postupy umožňující zvyšování účinnosti zpětného odběru a jejich využití	Povinné osoby
3.1.4.3.G	Nedovážet baterie a akumulátory, které obsahují více než 0,0005 hmotn. % rtuti (mimo knoflíkové baterie a články sestavené z knoflíkových článků, jejichž obsah rtuti nepřevyšuje 2 hmotn. %), včetně případů, kdy jsou tyto baterie a akumulátory zabudovány do zařízení	Výrobci a dovozci
3.1.4.3.H	Nahrazovat při výrobě baterií a akumulátorů nebezpečné materiály a složky méně nebezpečnými, s lepšími možnostmi jejich recyklace (minimálně v souladu s limity vymezenými v příslušných právních předpisech)	Výrobci
3.1.4.3.I	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

3.1.4.4 Kalý z čistíren odpadních vod¹⁸⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.4.I
Název cíle	Zvýšit využití kalů čistíren odpadních vod (dále jen „ČOV“) zejména v zemědělství, pro rekultivace, kompostování a výrobu alternativních paliv ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých kalů ČOV
Cílová hodnota	Není kvantifikace
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ evidence Programů použití kalů na zemědělskou půdu ¹⁹⁾

¹⁸⁾ § 10 odst. 1 a § 33 odst. 1, 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁹⁾ § 5 vyhlášky č. 382/2001 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě.

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.4.A	Omezovat produkci kontaminovaných kalů z čistíren komunálních odpadních vod	Provozovatelé ČOV
3.1.4.4.B	Stanovit program použití kalů na zemědělskou půdu	Provozovatelé ČOV
3.1.4.4.C	Usilovat o energetické využití bioplynu u čistíren s odpovídající produkcí kalů	Provozovatelé ČOV

3.1.4.5 Odpady z výroby oxidu titaničitého

Netýká se Královéhradeckého kraje.

3.1.4.6 Odpady azbestu²⁰⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.6.I
Název cíle	Zabránit rozptylu azbestu a azbestových vláken do složek životního prostředí ⁷⁾
Indikátor	Zabránit rozptylu azbestu a azbestových vláken do složek životního prostředí ⁷⁾
Cílová hodnota	Není kvantifikace
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence kontrolních zpráv – Česká inspekce životního prostředí a obecní úřady (dále jen „ČIŽP a ObÚ“)

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.6.A	Zabránit rozptylu azbestu a azbestových vláken do složek životního prostředí	Původce odpadu, oprávněná osoba
3.1.4.6.B	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

²⁰⁾ § 10 odst. 1 a § 35 odst. 1, 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

3.1.4.7 Autovraky²¹⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.7.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití autovraků ⁷⁾
Indikátor I	Podíl opětovně používané a využívané hmotnosti všech autovraků převzatých za kalendářní rok
Indikátor II	Podíl opětovně používané a materiálově využívané hmotnosti všech autovraků převzatých za kalendářní rok
Cílová hodnota I	Autovraky vozidel vyrobených po 1. 1. 1980: 85 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2006, 95 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2015; Autovraky vozidel vyrobených před 1. 1. 1980: 75 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2006
Cílová hodnota II	Autovraky vozidel vyrobených po 1. 1. 1980: 80 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2006, 85 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2015 Autovraky vozidel vyrobených před 1. 1. 1980: 70 % průměrné hmotnosti od 1. 1. 2006
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; Centrální registr motorových vozidel; evidence kontrolních zpráv ČIŽP a ObÚ

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.7.A	Vypracovat a uplatňovat systém certifikace právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání, které provozují zařízení ke sběru a nebo zpracování vybraných autovraků	Stát
3.1.4.7.B	Zřídit a provozovat zvláštní účet SFŽP určený pro nakládání s vybranými autovraky	Stát
3.1.4.7.C	Vypracovat a uplatňovat systém odhlášení vozidla z evidence pouze po předložení potvrzení o převzetí vozidla do certifikovaného zařízení	Stát
3.1.4.7.D	Zajistit na vlastní náklady systém sběru a zpracování vybraných autovraků a v rámci technických možností i sběru odpadních použitých součástí odstraňovaných při opravách osobních automobilů	Výrobci, prodejci, oprávněné osoby, pojišťovny
3.1.4.7.E	Stanovit místa pro umístění vozidel vyřazených z evidence motorových vozidel, kde nedojde k poškození či ohrožení životního prostředí ani k narušení estetického vzhledu obce či zvláště chráněné části přírody a krajiny a nebude ohrožovat bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích	Obce
3.1.4.7.F	Umísťovat vozidlo vyřazené z evidence na místo určeného obcí	Vlastník či uživatel vozidla

²¹⁾ § 10 odst. 1, § 14, novela § 37 odst. 1, 3 a § 37b odst. 1, 2, 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla, ve znění pozdějších předpisů.

3.1.4.8 Stavební a demoliční odpady²²⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.8.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití stavebních a demoličních odpadů ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých stavebních a demoličních odpadů ze vznikajících stavebních a demoličních odpadů
Cílová hodnota	50 % hmotnosti do 31. 12. 2005 75 % hmotnosti do 31. 12. 2012
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾
Číslo cíle	3.1.4.8.II
Název cíle	Zneškodňovat veškeré nebezpečné stavební a demoliční odpady po úpravě na skládkách nebezpečných odpadů ⁴⁾
Indikátor	Podíl nebezpečných stavebních a demoličních odpadů ze vznikajících nebezpečných stavebních a demoličních odpadů
Cílová hodnota	100 % do 31. 12. 2005
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.8.A	Zajistit sběr a využití stavebních a demoličních odpadů	Původci odpadů
3.1.4.8.B	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

3.1.4.9 Zářivky²³⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.9.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití zářivek ⁴⁾
Indikátor	Podíl využitých použitých zářivek ze vznikajících odpadních zářivek
Cílová hodnota	80 % hmotnosti do 31. 12. 2005 90 % hmotnosti do 31. 12. 2010
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾

²²⁾ § 10 odst. 1 a § 11 odst. 1, 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

²³⁾ § 10 odst. 1 a § 38 odst. 3, 6, 7, 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.9.A	Zajistit zpětný odběr a využití použitých zářivek bez nároků na úplatu	Původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.9.B	Informovat spotřebitele o způsobu zajištění zpětného odběru použitých zářivek	Povinné osoby, poslední prodejce
3.1.4.9.C	Zajistit sběr a využití použitých zářivek	Oprávněné osoby
3.1.4.9.D	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

3.1.4.10 Pneumatiky²³⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.10.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití pneumatik ⁴⁾
Indikátor	Podíl využitých použitých pneumatik z prodaných pneumatik v klouzavém průměru za léta 2002 – 2004
Cílová hodnota	90 % hmotnosti do 31. 12. 2005 100 % hmotnosti do 31. 12. 2010
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.10.A	Zajistit zpětný odběr a využití použitých pneumatik bez nároků na úplatu	Původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.10.B	Informovat spotřebitele o způsobu zajištění zpětného odběru použitých pneumatik	Povinné osoby, poslední prodejce
3.1.4.10.C	Zajistit sběr a využití použitých pneumatik	Oprávněné osoby
3.1.4.10.D	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby

3.1.4.11 Elektrošrot²⁴⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.11.I
Název cíle	Zajistit sběr a využití použitých chladniček používaných v domácnostech
Indikátor	Podíl chladniček používaných v domácnostech na celkovém počtu chladniček používaných v domácnostech uvedených na trh v daném roce
Cílová hodnota	Není kvantifikován
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾
Číslo cíle	3.1.4.11.II
Název cíle	Zajistit sběr a využití odpadních elektronických a elektrických (OEEZ) ²⁵⁾
Indikátor I	Průměrná míra odděleného sběru
Indikátor II	Míra využití OEEZ
Indikátor III	Míra opětovného použití a recyklace OEEZ
Indikátor IV	
Cílová hodnota I	4 kg OEEZ ze soukromých domácností/osobu/rok do 31. 12. 2006
Cílová hodnota II	OEEZ spadající do kategorie přílohy IA průměrné hmotnosti: 1 a 10 – 80 % 2, 3, 4, 5, 6, 7 – 75 %; do 31. 12. 2006
Cílová hodnota III	OEEZ spadající do kategorie přílohy IA průměrné hmotnosti: 1 a 10 – 75 % 2, 3, 4, 5, 6, 7 – 65 % výbojky – 85 %
Zdroje dat	Krajské informační systémy o odpadech/ ISO II; evidence ročních zpráv o plnění povinnosti zpětného odběru ¹⁶⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.11.A	Zajistit zpětný odběr a využití použitých chladniček používaných v domácnostech bez nároků na úplatu	Původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.11.B	Informovat spotřebitele o způsobu zajištění zpětného odběru použitých chladniček používaných v domácnostech	Povinné osoby, poslední prodejce
3.1.4.11.C	Zajistit sběr a využití použitých chladniček používaných v domácnostech	Oprávněné osoby
3.1.4.11.D	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Původci odpadů

²⁴⁾ § 10 odst. 1 a § 38 odst. 3, 6, 7, 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a Směrnice EP a R 2002/96/ES o odpadních elektronických a elektrických zařízeních (OEEZ).

²⁵⁾ Směrnice EP a R 2002/96/ES o odpadních elektronických a elektrických zařízeních.

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.11.E	Vypracovat a uplatňovat systém certifikace právnických osob nebo fyzických osob oprávněných k podnikání, které provozují zařízení ke zpracování OEEZ	Stát
3.1.4.11.F	Zajistit bezplatný systém sběru OEEZ do 13. 8. 2005	Povinné osoby
3.1.4.11.G	Zajistit systém zpracování OEEZ	Povinné osoby
3.1.4.11.H	Zajistit financování sběru, zpracování, využití a environmentálně šetrného odstranění OEEZ od 13. 8. 2005	Povinné osoby
3.1.4.11.I	Stimulovat spotřebitele k účasti na sběru OEEZ	Veřejná správa

3.1.4.12 Zdravotnické odpady²⁶⁾

Strategické cíle:

Číslo cíle	3.1.4.12.I
Název cíle	Spalovat odpady ze zdravotnictví a veterinární péče (mimo 180110) ⁴⁾
Indikátor	Podíl spálených odpadů ze zdravotnictví a veterinární péče ze vznikajících odpadů ze zdravotnictví a veterinární péče
Cílová hodnota	100 % hmotnosti do 31. 12. 2005
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.4.12.A	Zajistit sběr a energetické využití odpadů ze zdravotnictví a veterinární péče	Původci odpadů

²⁶⁾ § 10 odst. 1 a § 38 odst. 3, 6, 7, 8 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a vyhláška č. 440/2000 Sb., kterou se upravují podmínky předcházení vzniku a šíření infekčních nemocí a hygienické požadavky na provoz zdravotnických zařízení a ústavů sociální péče.

3.1.5 Zásady pro vytváření jednotné a přiměřené sítě zařízení k nakládání s odpady²⁷⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.5.A	V maximální možné míře využívat stávající systémy nakládání s odpady pokud vyhovují požadavkům právního řádu	Původci odpadů
3.1.5.B	Nová zařízení navrhovat v souladu s nejlepšími dostupnými technikami a technologiemi a podmínkami zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci	Oprávněné osoby
3.1.5.C	Preferovat integrované systémy nakládání s odpady, tzn. komplexní regionální systémy za předpokladu zajištění logistiky a odbytu výstupů a za předpokladu jejich ekonomické rentability	Veřejná správa
3.1.5.D	Prokázat ekonomickou rentabilitu = konkurenceschopnost navrhovaného zařízení vzhledem ke kapacitě a provozu zařízení za daných podmínek financování investice a provozu	Oprávněné osoby
3.1.5.E	Zpracovat prostorové požadavky nových zařízení do územně-plánovací dokumentace všech stupňů, v obcích nacházejících se v záplavových oblastech zajistit dostatek ploch ke shromažďování odpadu v případě mimořádných situací	Veřejná správa
3.1.5.F	Neohrožovat provozem zařízení lidské zdraví a jednotlivé složky životního prostředí	Oprávněné osoby
3.1.5.G	Podpořit existenci zařízení, u kterého bude ekonomicky a technicky prokázána účelnost jeho provozování na celostátní úrovni, vzhledem k přiměřenosti stávající sítě zařízení po předběžném projednání s kraji	Veřejná správa
3.1.5.H	Stanovit podmínky pro materiálové využívání odpadů v dalších vhodných zařízeních, která nejsou vedena jako zařízení na využívání odpadů ve smyslu zákona	Veřejná správa
3.1.5.I	Zajistit potřebné kapacity pro úpravu odpadů vhodných pro zpracování na alternativní palivo	Oprávněné osoby
3.1.5.J	Zajistit využívání vhodné a dostupné technologie k využívání alternativních paliv vyrobených z odpadů a spoluspalování jinak nevyužitelných odpadů	Oprávněné osoby
3.1.5.K	Usilovat na všech úrovních veřejné správy o efektivní změny v řízení odpadového hospodářství vedoucí ke zvýšení kvality řízení a odpovědnosti při rozhodování	Veřejná správa
3.1.5.L	Usilovat na všech úrovních o zvýšení kvality služeb poskytovaných oprávněnými osobami	Veřejná správa

²⁷⁾ § 12 odst. 2, 3 a 14 odst. 1, 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

3.1.6 Podíl využívaných odpadů²⁸⁾

Strategický cíl:

Číslo cíle	3.1.6.I
Název cíle	Zvýšit využívání odpadů s upřednostněním recyklace ⁷⁾
Indikátor	Podíl využitých odpadů ze vznikajících odpadů
Cílová hodnota	55 % do roku 2012
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ¹¹⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.6.A	Podporovat oddělený sběr a materiálové využití u všech skupin odpadů, kde je to s ohledem na environmentální, technické, ekonomické, odbytové a sociální podmínky možné	Původci odpadů
3.1.6.B	Podporovat rozvoj trhu s recyklovanými výrobky; upřednostnit výrobky z recyklovaných materiálů a ekologicky šetrné výrobky při zadávání zakázek na úrovni orgánů veřejné správy	Veřejná správa
3.1.6.C	Požadovat při poskytování podpor uvolňovaných ze státních nebo komunálních rozpočtů v případech, kde je to vhodné, použití recyklovaných výrobků nebo výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií	Veřejná správa
3.1.6.D	Zajistit zdravotní nezávadnost recyklovaných výrobků	Výrobce recyklovaných výrobků
3.1.6.E	Nepodporovat výstavbu spaloven komunálního odpadu ze státních prostředků	Veřejná správa

3.1.7 Podíl odpadů ukládaných na skládku²⁹⁾

Strategický cíl:

Číslo cíle	3.1.7.I
Název cíle	Omezovat odstraňování odpadů skládkováním ⁷⁾
Indikátor	Podíl odpadů ukládaných na skládky
Cílová hodnota	O 20 % hmotnosti do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000 s výhledem dalšího postupného snižování
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení ³⁰⁾

²⁸⁾ § 11 odst. 1, 2 a § 23 odst. 1, 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

²⁹⁾ § 11 odst. 3 a § 21 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

³⁰⁾ Příloha 20, 21 a 23 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Číslo cíle	3.1.7.II
Název cíle	Snížit skládkování kalů z biologických ČOV ⁴⁾
Indikátor	Podíl skládkovaných kalů z biologických ČOV
Cílová hodnota	V souladu s realizačním programem České republiky
Zdroje dat	Krajský informační systém o odpadech; evidence a ohlašování odpadů a zařízení; ⁶⁾ evidence Programů použití kalů na zemědělskou půdu ¹⁹⁾

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.7.A	Ukládat odpady na skládky jen v případě, že s odpady nelze v daném místě, čase a za ekonomicky srovnatelných podmínek nakládat jiným způsobem	Původce odpadů
3.1.7.B	Zvýšit provozní a technologickou úroveň provozovaných skládek; zpracovat a předložit plán úprav skládky do 1. 1. 2004 s cílem sladit provozní a technický stav skládek s podmínkami stanovenými právem ES do 16. 7. 2009	Provozovatelé skládek
3.1.7.C	Uzavřít a rekultivovat skládky, které nejsou dlouhodobě schopny plnit zákonné požadavky na provoz a technický stav; skládky odpadů, které nesplňují podmínky stanovené zákonem o odpadech a prováděcím právním předpisem, provozovat nejdéle do 16. 7. 2009 na základě rozhodnutí krajského úřadu v souladu se schváleným plánem úprav skládky	Provozovatelé skládek
3.1.7.D	Dodržovat důsledně požadavek zákazu ukládání odpadů na skládky všech skupin, ³¹⁾ včetně odděleně shromážděných biologicky rozložitelných odpadů s výjimkou řešení krizových situací způsobených živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi	Provozovatelé skládek
3.1.7.E	Provést prověrku provozu a technického stavu všech provozovaných skládek odpadů do 31. 12. 2004	Veřejná správa
3.1.7.F	Zajistit u původců odpadů a provozovatelů skládek pravidelnou kontrolu plnění povinností postupného omezování celkového množství odpadů ukládaných na skládky a zákaz ukládání vybraných druhů odpadů na skládky	Veřejná správa
3.1.7.G	Podporovat přeměnu stávajících skládkových areálů na centra komplexního nakládání s odpady, pokud jsou v souladu s hierarchií nakládání s odpady a Plánu odpadového hospodářství kraje	Provozovatelé skládek
3.1.7.H	Nepodporovat výstavbu nových skládek odpadů ze státních prostředků	Veřejná správa

³¹⁾ § 11 odst. 13 a Příloha 8 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

3.1.8 Staré zátěže a odpadové hospodářství kraje v mimořádných situacích³²⁾

Strategický cíl:

Číslo cíle	3.1.8.I
Název cíle	Identifikovat, evidovat a prozkoumat všechny druhy starých zátěží na základě aktivní prospekce, včetně kategorizace objektivními metodami ⁴⁾
Indikátor	Podíl evidovaných starých zátěží
Cílová hodnota	100 % do roku 2004
Zdroje dat	Existující databáze Státního zdravotnického ústavu (dále jen „SZÚ“) a aktualizací průzkum
Číslo cíle	3.1.8.II
Název cíle	Sanace starých zátěží ⁴⁾
Indikátor	Podíl sanovaných starých zátěží ze všech starých zátěží
Cílová hodnota	100 % do roku 2010
Zdroje dat	Existující databáze SZÚ a aktualizací průzkum
Číslo cíle	3.1.8.III
Název cíle	Ochrana životního prostředí a zamezení environmentálních škod v době mimořádných situací a zamezení nezákonného zbavování se odpadu
Indikátor	Podíl zákonně zbavovaných odpadů
Cílová hodnota	Veškeré vznikající odpady
Zdroje dat	Evidence krizových štábů

Opatření:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.8.A	Identifikace a sanace starých zátěží území	Majitel pozemku
3.1.8.B	Navrhnout systém řízení odpadového hospodářství před a v době mimořádné situace	Kraj
3.1.8.C	Navrhnout systém prevence škod v době mimořádných situací	Kraj

³²⁾ § 10, § 11 a § 17 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 5 a 15 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

3.1.9 Souhrn kapitoly

Závazná část řešení Plánu odpadového hospodářství Královéhradeckého kraje obsahuje přehled strategických cílů, opatření a odpovědností jednotlivých subjektů za jejich realizaci podle stanovených indikátorů a cílových hodnot. Plán odpadového hospodářství kraje stanovuje **způsoby řešení** opatření v odpovědnosti veřejné správy (tabulka níže) a **nástroje k podpoře řešení** opatření v odpovědnosti ostatních subjektů odpadového hospodářství kraje.

Přehled opatření v odpovědnosti veřejné správy:

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
OPATŘENÍ K PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ		
3.1.1.F	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Původci odpadů, kraj
3.1.1.I	Upřednostnit ekologicky šetrné výrobky při zadávání zakázek na úrovni orgánů veřejné správy	Veřejná správa
3.1.1.J	Požadovat při poskytování podpor uvolňovaných ze státních nebo komunálních rozpočtů v případech, kde je to vhodné, použití výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií	Veřejná správa
3.1.1.K	Působit prostřednictvím přímé a nepřímé podpory na změnu chování podnikatelské i občanské sféry směrem k upřednostňování výrobků příznivých z hlediska jejich vlivu na zdraví lidí a životní prostředí	Veřejná správa, obchod
3.1.1.L	Naplňovat program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty pro oblast odpadového hospodářství včetně zlepšení přístupu veřejnosti k informacím o stavu odpadového hospodářství	Veřejná správa
ZÁSADY PRO NAKLÁDÁNÍ S KOMUNÁLNÍMI ODPADY		
3.1.2.A	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení nebezpečných složek komunálního odpadu	Obce
3.1.2.B	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení využitelných složek komunálního odpadu	Povinné osoby, ⁸⁾ obce
3.1.2.C	Upřednostňovat při přípravě a financování projektů odpadového hospodářství projekty infrastruktury pro odvozný systém sběru tříděného komunálního odpadu před ostatními projekty nakládání s odpady	Veřejná správa
3.1.2.D	Zajistit četnost a dostupnost sběrných míst k odložení objemného odpadu	Obce, povinné osoby ⁹⁾
3.1.2.G	Podpořit vytvoření sítě regionálních ekonomicky a technicky zdůvodněných zařízení pro nakládání s komunálním odpadem v rámci dvou i více krajů se zaměřením na výstavbu kompostáren, zařízení pro anaerobní rozklad a mechanicko-biologickou úpravu těchto odpadů v rámci spolupráce se stabilními a odborně zdatnými oprávněnými osobami na bázi dohod, společných řešení apod.	Veřejná správa
3.1.2.I	Motivovat veřejnost k třídění nebezpečných složek komunálního odpadu	Veřejná správa
3.1.2.J	Podporovat použití vratných opakovaně použitelných obalů	Obchod, veřejná správa
ZÁSADY PRO NAKLÁDÁNÍ S NEBEZPEČNÝMI ODPADY		
3.1.3.C	Zajistit průběžné roční vyhodnocování systému nakládání s nebezpečnými odpady	Veřejná správa

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
ZÁSADY PRO NAKLÁDÁNÍ S VYBRANÝMI ODPADY		
3.1.4.2.F, 3.1.4.3.I, 3.1.4.6.B, 3.1.4.8.B, 3.1.4.9.D, 3.1.4.10.D	Využívat všechny formy dobrovolných aktivit vedoucích k naplnění strategických cílů	Kraj, původci odpadů, povinné osoby
3.1.4.7.E	Stanovit místa pro umístění vozidel vyřazených z evidence motorových vozidel, kde nedojde k poškození či ohrožení životního prostředí ani k narušení estetického vzhledu obce či zvláště chráněné části přírody a krajiny a nebude ohrožovat bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích	Obce
3.1.4.11.I	Stimulovat spotřebitele k účasti na sběru OEEZ	Veřejná správa
ZÁSADY PRO VYTVÁŘENÍ JEDNOTNÉ A PŘIMĚŘENÉ SÍŤE ZAŘÍZENÍ K NAKLÁDÁNÍ S ODPADY		
3.1.5.C	Preferovat integrované systémy nakládání s odpady, tzn. komplexní regionální systémy za předpokladu zajištění logistiky a odbytu výstupů	Veřejná správa
3.1.5.D	Prokázat ekonomickou rentabilitu navrhovaného zařízení vzhledem ke kapacitě a provozu zařízení za daných podmínek financování investice a provozu	Oprávněné osoby
3.1.5.E	Zpracovat prostorové požadavky nových zařízení do územně-plánovací dokumentace všech stupňů, v obcích nacházejících se v záplavových oblastech zajistit dostatek ploch ke shromažďování odpadu v případě mimořádných situací	Veřejná správa
3.1.5.F	Neohrožovat provozem zařízení lidské zdraví a jednotlivé složky životního prostředí	Oprávněné osoby
3.1.5.G	Podpořit existenci zařízení, u kterého bude ekonomicky a technicky prokázána účelnost jeho provozování na celostátní úrovni, vzhledem k přiměřenosti stávající sítě zařízení po předběžném projednání s kraji	Veřejná správa
3.1.5.H	Stanovit podmínky pro materiálové využívání odpadů v dalších hodných zařízeních, která nejsou vedena jako zařízení na využívání odpadů ve smyslu zákona	Veřejná správa
3.1.5.K	Usilovat na všech úrovních veřejné správy o efektivní změny v řízení odpadového hospodářství vedoucí ke zvýšení kvality řízení a odpovědnosti při rozhodování	Veřejná správa
3.1.5.L	Usilovat na všech úrovních o zvýšení kvality služeb poskytovaných oprávněnými osobami	Veřejná správa
PODÍL VYUŽÍVANÝCH ODPADŮ		
3.1.6.B	Podporovat rozvoj trhu s recyklovanými výrobky; upřednostnit výrobky z recyklovaných materiálů a ekologicky šetrné výrobky při zadávání zakázek na úrovni orgánů veřejné správy	Veřejná správa
3.1.6.C	Požadovat při poskytování podpor uvolňovaných ze státních nebo komunálních rozpočtů v případech, kde je to vhodné, použití recyklovaných výrobků nebo výrobků vyrobených nízkoodpadovou technologií	Veřejná správa

Číslo opatření	Název opatření	Odpovědnost
3.1.6.E	Nepodporovat výstavbu spaloven komunálního odpadu ze státních prostředků	Veřejná správa
PODÍL ODPADŮ UKLÁDANÝCH NA SKLÁDKU		
3.1.7.E	Provést prověrku provozu a technického stavu všech provozovaných skládek odpadů do 31. 12. 2004	Veřejná správa
3.1.7.F	Zajistit u původců odpadů a provozovatelů skládek pravidelnou kontrolu plnění povinností postupného omezování celkového množství odpadů ukládaných na skládky a zákaz ukládání vybraných druhů odpadů na skládky	Veřejná správa
3.1.7.H	Nepodporovat výstavbu nových skládek odpadů ze státních prostředků	Veřejná správa
STARÉ ZÁTĚŽE ÚZEMÍ A ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ KRAJE V MIMOŘÁDNÝCH SITUACÍCH		
3.1.8.B	Navrhnout systém řízení odpadového hospodářství před a v době mimořádné situace	Kraj
3.1.8.C	Navrhnout systém prevence škod v době mimořádných situací	Kraj

SDĚLENÍ**Královéhradeckého kraje**

ze dne 14. července 2004

o počtu členů zastupitelstva Královéhradeckého kraje

Na základě § 31 odst. 3 zák. č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Královéhradeckého kraje sděluje, že počet členů zastupitelstva Královéhradeckého kraje, který má být zvolen v listopadových volbách v roce 2004, činí 45, neboť k 1. lednu 2004 má kraj 547 563 obyvatel.

JUDr. Ivana Křečková, v. r.

ředitelka Krajského úřadu Královéhradeckého kraje

VĚSTNÍK PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE**Vydává Královéhradecký kraj****Redakce:** Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové
tel.: 495 817 120, fax.: 495 817 122**Výrobu a distribuce zajišťuje:** ASPI Publishing s. r. o., U Nákladového nádraží 6, 130 00 Praha 3**Roční předplatné:** představuje částku za dodávku úplného ročníku a je od předplatitelů vybíráno ve formě záloh.
Výše záloh bude vždy písemně oznámena. Roční vyúčtování bude provedeno na základě skutečně vydaných částek.

Záloha na rok 2004 činí 1000 Kč (bez DPH).

Vychází dle potřeb Královéhradeckého kraje.**Administrace, distribuce, reklamace a informace na telefonním čísle: 246 040 442, fax.: 246 040 401**

V písemném styku vždy uvádějte IČO (právníké osoby), rodné číslo (fyzické osoby).

Písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků zasílejte laskavě na adresu:

ASPI Publishing s. r. o., U Nákladového nádraží 6, Praha 3, 130 00, tel.: 246 040 442, fax.: 246 040 401