



95

VYHLÁŠKA

**Okresného úradu Nitra, ktorou sa vyhlasuje záväzná časť
Programu odpadového hospodárstva Nitrianskeho kraja na roky 2021 – 2025**

Okresný úrad Nitra ako príslušný orgán podľa § 9 ods. 4 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ustanovuje:

§ 1

Základné ustanovenia

(1) Touto vyhláškou sa vyhlasuje záväzná časť Programu odpadového hospodárstva Nitrianskeho kraja na roky 2021 – 2025 (ďalej len „program kraja“).

(2) Záväzná časť programu kraja obsahuje:

- a) prúdy odpadov, pre ktoré sa stanovujú ciele,
- b) ciele pre vybrané prúdy odpadov,
- c) opatrenia na dosiahnutie cieľov odpadového hospodárstva.

§ 2

Prúdy odpadov

V súlade s Programom odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2021 – 2025 a požiadavkami európskej legislatívy sa stanovujú ciele pre nasledovné prúdy odpadov:

- a) komunálne odpady,
- b) biologicky rozložiteľné odpady,
- c) bioplasty,
- d) textil,
- e) obaly a neobalové výrobky,
- f) stavebné odpady a odpady z demolácií,
- g) odpadové pneumatiky,
- h) staré vozidlá,
- i) batérie a akumulátory a použité batérie a akumulátory,
- j) elektrozariadenia a elektroodpad,
- k) odpadové oleje,
- l) nebezpečné odpady,
- m) odpady s obsahom polychlórovaných bifenylov a zariadenia kontaminované polychlórovanými bifenyli.

§ 3

Ciele pre vybrané prúdy odpadov

Ciele pre vybrané prúdy odpadov sú uvedené v prílohe č. 1 tejto vyhlášky.

§ 4

Ciele pre vybrané prúdy odpadov

Opatrenia na dosiahnutie cieľov odpadového hospodárstva sú uvedené v prílohe č. 2 tejto vyhlášky.

§ 5
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť pätnástym dňom po jej vyhlásení

PhDr. Beáta Áčová, PhD., MBA, LL.M., v.r.
prednostka Okresného úradu Nitra

Príloha č. 1
k vyhláške Okresného úradu Nitra č. 95/2024 V. v. SR

Ciele v nakladaní s určenými prúdmi odpadov

Cieľ pre komunálne odpady

Cieľom odpadového hospodárstva v oblasti komunálnych odpadov je zvýšiť mieru triedeného zberu komunálneho odpadu do roku 2025 na 60 % a mieru prípravy na opätovné použitie a recyklácie komunálneho odpadu na 55 %.

Cieľ pre biologicky rozložiteľné odpady

Cieľom odpadového hospodárstva je znížiť podiel biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu v zmesovom komunálnom odpade na 25 % do roku 2025.

Cieľ pre bioplasty

Cieľom odpadového hospodárstva je vytvorenie funkčného systému nakladania s odpadom z bioplastov.

Cieľ pre textil

Cieľom odpadového hospodárstva je zvýšenie recyklácie a opätovného použitia použitého textilu.

Cieľ pre obaly a neobalové výrobky

Cieľom odpadového hospodárstva je do 31. decembra 2025 dosiahnuť mieru recyklácie odpadov z obalov najmenej vo výške 65% z celkovej hmotnosti obalov uvedených na trh. Pre konkrétne materiály, ktoré sa nachádzajú v odpadoch z obalov, sú minimálne ciele recyklácie 50 % plastu, 25 % dreva, 70 % železných kovov, 50 % hliníka, 70 % skla a 75 % papiera.

Cieľ pre stavebné odpady a odpady z demolácií

Cieľom odpadového hospodárstva je zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu stavebných odpadov vrátane spätného zasypávania na 70 %.

Cieľ pre odpadové pneumatiky

Cieľom je dosiahnuť do 31. decembra 2025 mieru recyklácie odpadových pneumatík najmenej vo výške 75 % a mieru energetického zhodnotenia odpadových pneumatík v maximálnej výške 24 % z celkovej hmotnosti pneumatík uvedených na trh. Možnosť iného nakladania s odpadovými pneumatikami bola stanovená na maximálne 1 %.

Cieľ pre staré vozidlá

Cieľom odpadového hospodárstva je udržať záväzné limity pre rozsah opätovného použitia častí starých vozidiel a zhodnocovanie odpadov zo spracovania starých vozidiel najmenej na 95 % a opätovného použitia a recyklácie starých vozidiel najmenej na 85 %.

Cieľ pre batérie a akumulátory a použité batérie a akumulátory

Cieľom odpadového hospodárstva pre použité batérie a akumulátory je dosiahnuť minimálnu recyklačnú efektívnosť:

- 90 priemerných hmotnostných percent olovených batérií a akumulátorov vrátane recyklácie oloveného obsahu v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov;
- 75 priemerných hmotnostných percent niklovo-kadmiových batérií a akumulátorov vrátane recyklácie obsahu kadmia v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov;
- 60 priemerných hmotnostných percent ostatných použitých batérií a akumulátorov.

Cieľ pre elektrozariadenia a elektroodpady

Kategória	Miera zhodnotenia	Miera prípravy na opätovné použitie a recyklácie
Zariadenia na tepelnú výmenu	85 %	80 %
Obrazovky, monitory a zariadenia, ktoré obsahujú obrazovky s povrchom väčším ako 100 cm ²	80 %	70 %
Svetelné zdroje	-	80 %*
Veľké zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom viac ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3.	85 %	80 %
Malé zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3 a 6.	75 %	55 %
Malé IT a telekomunikačné zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm)	75 %	55 %

(*) v danej kategórii ide o mieru recyklácie

Cieľ pre odpadové oleje

Cieľom odpadového hospodárstva pre odpadové oleje je zvýšiť ich recykláciu a energetické zhodnocovanie.

Cieľ pre nebezpečné odpady

Cieľom odpadového hospodárstva pre nebezpečné odpady je zvýšiť mieru ich zhodnotenia.

Cieľ pre zneškodnenie polychlórovaných bifenyllov (PCB) a zariadení obsahujúcich PCB

Cieľom odpadového hospodárstva pre PCB je zvýšiť množstvo dekontaminovaných alebo zneškodnených zariadení obsahujúcich PCB v objeme väčšom ako 5 dm³.

Opatrenia na dosiahnutie cieľov odpadového hospodárstva

Pre dosiahnutie stanovených cieľov bude nevyhnuté naďalej presadzovať a dodržiavať záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva za účelom zvýšenia recyklácie odpadov, predovšetkým pre oblasť komunálnych odpadov a stavebných odpadov a odpadov z demolácií v súlade s požiadavkami rámcovej smernice o odpade.

Pre odklonenie odpadov od skládkovania je potrebné zamerať sa aj na predchádzanie vzniku odpadov, opätovné použitie, prípravu na opätovné použitie a recykláciu s doplnením energetického zhodnocovania komunálnych odpadov (v súčasnosti boli do procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie predložené 4 zámery na energetické zhodnocovanie odpadov). Pre vybrané druhy nebezpečných odpadov bude potrebné zabezpečiť dostatočné kapacity na ich spracovanie. V rámci nakladania s priemyselnými odpadmi je hlavným cieľom spracovanie a nastavenie celkovej koncepcie pre ich zhodnocovanie.

V odpadovom hospodárstve je potrebné uplatňovať princípy blízkosti, sebestačnosti a pri vybraných prúdoch odpadov aj rozšírenú zodpovednosť výrobcov okrem všeobecného princípu „znečisťovateľ platí“.

Pri budovaní infraštruktúry odpadového hospodárstva je potrebné uplatňovať požiadavku najlepších dostupných techník (BAT) alebo najlepších environmentálnych postupov (BEP).

Hlavným cieľom odpadového hospodárstva v SR je odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním, obzvlášť pre komunálne odpady.

Pre naplnenie hlavného cieľa je nutné realizovať viaceré opatrení. Musí ísť o kombináciu viacerých opatrení ako je zvýšenie poplatkov za ukladanie odpadov na skládky odpadov, vytvorenie podmienok pre alternatívne spôsoby k zneškodňovaniu odpadov skládkovaním v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva (podpora predchádzania vzniku odpadu, opätovného použitia, prípravy na opätovné použitie, ďalej zlepšenie miery triedenia odpadov, dostatočné finančné plnenie v oblasti rozšírenej zodpovednosti výrobcov (RZV), špeciálne pre časť obaly a nebalové výrobky, materiálové zhodnocovanie, a zvýšenie energetického zhodnocovania odpadu vznikajúceho v SR) a vo vyššie uvedenom kontexte ako priamo súvisiace opatrenie je nutné presadzovať smerovanie k množstvovému zberu komunálneho odpadu v súlade so strategickým dokumentom Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025.

1. Opatrenia na dosiahnutie určených cieľov

- a) Podporovať zavádzanie mechanizmov na podporu využívania/odbytu výrobkov z recyklovaných materiálov (aj formou zákaziek, aj zeleného verejného obstarávania, napr. pre pneumatiky, stavebný materiál, textil, plasty, resp. formou dotácií, napr. pre komposty vyrobené z odpadov).
- b) Posilniť orgány štátneho dozoru v odpadovom hospodárstve za účelom zvýšenia kontrolnej činnosti dodržiavania právnych predpisov odpadového hospodárstva, prehľbovať odbornosť a efektívnosť činnosti orgánov štátneho dozoru v odpadovom hospodárstve.

2. Opatrenia na dosiahnutie cieľov pre vybrané prúdy odpadov pre komunálne odpady

Opatrenia pre komunálne odpady

- a) Podporovať realizáciu projektov, zameraných na úpravu odpadov pred skládkovaním.
- b) Zefektívniť triedený zber zložiek komunálneho odpadu, ktoré nespádajú pod RZV.
- c) Podporovať zavádzanie množstvového zberu pre zmesový komunálny odpad.
- d) Podporovať budovanie zberných dvorov vrátane priestoru na opätovné použitie a prípravu na opätovné použitie, resp. dobudovanie existujúcich zberných dvorov o priestor na opätovné použitie a prípravu na opätovné použitie, resp. budovanie alebo dobudovanie samostatných tzv. centier opätovného použitia.
- e) Podporovať zavádzanie technológií, zameraných na recykláciu komunálnych odpadov v nadväznosti na opatrenia v jednotlivých kapitolách záväznej časti tohto programu.

Opatrenia pre biologicky rozložiteľné odpady

- a) Pokračovať v zavádzaní triedeného zberu kuchynského odpadu z domácností.
- b) Podporovať budovanie nových a modernizáciu existujúcich zariadení na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov, s dôrazom na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných kuchynských a reštauračných odpadov.

Opatrenia pre bioplasty

Podporovať zavádzanie technológií na recykláciu odpadov z bioplastov.

Opatrenia pre textil

- a) Podporovať realizáciu projektov zameraných na budovanie zariadení na dotried'ovanie použitého šatstva.
- b) Podporovať realizáciu projektov zameraných na budovanie zariadení na recykláciu odpadov z textilu a šatstva.

Opatrenia pre obaly a neobalové výrobky

- a) Podporovať realizáciu projektov zameraných na dotried'ovanie odpadov z obalov a neobalových výrobkov po triedení pri zdroji.
- b) Podporovať zavádzanie technológií na dosiahnutie vysokej úrovne recyklácie odpadov z obalov a neobalových výrobkov, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT, na základe posúdenia existujúcich recyklačných kapacít.
- c) Posúdiť možnosť zavedenia povinnosti používania opakovane použiteľných obalov pri dodávke tovaru do zariadení spoločného stravovania, spolu so špecifikáciou vhodných potravín.

Opatrenia pre stavebné odpady a odpady z demolácií

- a) Podporovať zavádzanie technológií zameraných na recykláciu stavebných odpadov do výstupných produktov s vyššou pridanou hodnotou s využitím recyklátov ako vstupnej suroviny.
- b) Nepodporovať technológie zamerané na drvenie stavebných odpadov a odpadov z demolácií.

Opatrenia pre odpadové pneumatiky

Podporovať realizáciu projektov, zameraných na budovanie recyklačných zariadení, resp. modernizovanie existujúcich recyklačných zariadení v súlade s BAT na spracovanie odpadových pneumatík s priemerom nad 1 400 mm.

Opatrenia pre staré vozidlá

- a) Podporovať implementáciu nových a progresívnych technológií na zhodnocovanie problémových odpadov zo spracovania starých vozidiel (napr. plasty, kompozitné materiály, čelné sklá s fóliami, kvapalnú nebezpečnú odpad, komponenty z elektromobilov a pod.), ktoré sú v súlade s BAT.
- b) Podporovať budovanie nových zariadení na spracovanie starých vozidiel, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT v tých častiach Nitrianskeho kraja, kde sa nenachádzajú.
- c) Podporovať modernizáciu existujúcich zhodnocovacích zariadení na spracovanie starých vozidiel, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT.

Opatrenia pre batérie a akumulátory a použité batérie a akumulátory

Podporovať zavádzanie technológií na dosiahnutie vysokej úrovne recyklácie a spracovania použitých batérií a akumulátorov, používaných v automobilovom priemysle ako pohonné jednotky, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT.

Opatrenia pre elektrozariadenia a elektroodpady

- a) Podporovať zavádzanie technológií na spracovanie (prípravu na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie) odpadových fotovoltaických panelov, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT.
- b) Podporovať zavádzanie technológií na zhodnocovanie odpadov zo spracovania elektroodpadov (napr. plasty), pre ktoré na území SR neexistujú kapacity, resp. dostatočné kapacity.
- c) Podporovať realizáciu projektov na budovanie zariadení na spracovanie elektroodpadu obsahujúcich aj kritické suroviny (príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnocovanie), ktoré sú v súlade s BAT,

resp. modernizovanie už existujúcich zariadení na spracovanie elektroodpadu (príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnocovanie).

- d) Kontrolovať prevádzkovateľov elektronických obchodov ponúkajúcich elektrozariadenia.

Opatrenia pre odpadové oleje

Podporovať zavádzanie technológií na regeneráciu odpadových olejov, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT, ak takáto požiadavka vyplynie zo správy Európskej komisie.

Opatrenia pre nebezpečné odpady

Podporovať zavádzanie technológií na spracovanie nebezpečných odpadov, ktoré sú v súlade s požiadavkami pre BAT.

Opatrenia na zneškodnenie polychlórovaných bifenylov (PCB) a zariadení obsahujúcich polychlórované bifenyly

- a) Podporovať realizáciu projektov zameraných na dekontamináciu alebo zneškodnenie odpadov s obsahom PCB.
- b) Kontrolovať plnenie povinnosti zabezpečiť bezodkladnú dekontamináciu alebo zneškodnenie zariadenia obsahujúceho PCB v objeme väčšom ako 5 dm³.
- c) Kontrolovať zákaz zneškodňovania odpadov s obsahom PCB skládkovaním.
- d) Kontrolovať plnenie povinnosti prednostného odoberania súčiastok s obsahom PCB z elektroodpadu a zo starých vozidiel.