

**Odbor odpadů**

Vršovická 65, 100 10 Praha 10

www.mzp.cz

V Praze dne 17. února 2021

Č.j. MZP/2021/720/745

## **METODICKÉ SDĚLENÍ**

### **odboru odpadů Ministerstva životního prostředí k nakládání s použitými tonerovými kazetami podle zákona č. 542/2020 Sb., výrobcích s ukončenou životností**

V souvislosti s nabytím účinnosti nového zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností („zákon o výrobcích“) aktualizuje odbor odpadů sdělení ze dne 19. listopadu 2019, které upřesňuje podmínky nakládání s tiskařskými tonerovými kazetami.

Tiskařské tonerové kazety, které se používají v laserových nebo v inkoustových tiskárnách, popř. v jiných tiskařských zařízeních (tzv. cartridge), které obsahují elektronické součásti (nikoliv samotné nádoby na toner bez elektronických součástí) a jejichž funkce závisí na elektrickém proudu, jsou považovány za elektrozařízení ve smyslu § 3 odst. 1 písm. c) zákona výrobcích, přičemž náleží do skupiny č. 6 „Malá zařízení informačních technologií a telekomunikační zařízení, jejichž žádný vnější rozměr nepřesahuje 50 cm“ dle přílohy č. 1 k zákonu o výrobcích. Při uvádění na trh těchto výrobků se tedy na výrobce či dovozce [resp. osoby ve smyslu definice § 3 odst. 1 písm. m) zákona o výrobcích] vztahují povinnosti definované v zákoně o výrobcích (např. zajištění minimální úrovně zpětného odběru, zajištění náležitého zpracování, informování spotřebitelů vč. povinnosti realizace osvětové činnosti), a to bez ohledu na to, zdali jsou tyto tiskařské kazety uváděny na trh jako plné nebo prázdné.

Z výše uvedeného tak vyplývá, že použité tonerové kazety mohou být sbírány především v režimu zpětného odběru, který zajišťují výrobci, resp. kolektivní systémy. V případě, že tyto výrobky nelze odevzdat v režimu zpětného odběru, s ohledem na určitou specifitu těchto „komponentů“ (např. nebezpečné vlastnosti, konzistenci, kdy hrozí riziko vysypání toneru a znečištění okolí či okolních odpadních elektrozařízení), lze s nimi v těchto případech nakládat také ve standardním odpadovém režimu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech („zákon o odpadech“).

### Zařazení pod katalogová čísla dle Katalogu odpadů

Tonerová kazeta se zařazuje při nakládání v odpadovém režimu pod katalogová čísla 16 02 14, 16 02 13\* a tonerový prášek 08 03 18, nebo 08 03 17\* dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., kterou je stanoven Katalog odpadů („starý katalog odpadů“). Na základě přechodného ustanovení § 14 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů („nový katalog odpadů“), se přitom výše uvedená katalogová čísla vymezená starým katalogem odpadů použijí do 31. prosince 2023, od 1. ledna 2024 se použijí katalogová čísla definovaná novým katalogem odpadů, tedy pro tonerové kazety jsou relevantní kódy 16 02 14 01, 16 02 13 01\*, nebo 20 01 35 02\*, 20 01 36 02 a pro tonerový prášek pak 08 03 18, nebo 08 03 17\*.

### Renovace použitých tonerových kazet

Odebírání použitých tonerových kazet, které se nestaly odpadem, za účelem opětovného použití ve smyslu § 11 odst. 1 písm. b) zákona o odpadech je možné pouze tehdy, pokud subjekt, provádějící tento odběr, přímo sám zajistí jejich tzv. renovaci. Je však třeba klást důraz na to, aby při odebírání těchto tonerů za účelem opětovného použití nedošlo k jejich znehodnocení, popř. k poškození životního prostředí. Sběr této komodity by měl probíhat tedy pouze na zastřešených zabezpečených plochách a v pevných nádobách. V případě, že při renovaci takto odebraných tonerových kazet dojde ke vzniku odpadů, pak se tato osoba stává standardním původcem odpadů, na kterou se vztahují povinnosti vyplývající ze zákona o odpadech (předání vzniklého odpadu do zařízení, popř. podání ročního hlášení o produkci a nakládání s odpady).

Na subjekty, které provádí plnění tiskařských tonerů, pokud nejsou zároveň samy jejich výrobci (vč. dovozců), bez ohledu na to, zdali tiskařské kazety získaly v rámci sběru za účelem opětovného použití nebo od výrobců, kteří je dovezli z jiných států (a zajistili ve vztahu k těmto tonerům příslušné povinnosti), se nevztahují povinnosti výrobců elektrozařízení, tj. nehradí se recyklační příspěvek, a to i v případě, že by subjekt prováděl úpravu elektronických součástí na těchto zařízeních – při následném prodeji se nejedná o prodej nového výrobku. V tomto případě se jedná o stejnou situaci, jako u jiných elektrozařízení v případě servisních oprav, kdy tyto subjekty také nejsou považovány za výrobce ve smyslu zákona o odpadech (servisy, bazary elektroniky nejsou výrobci elektrozařízení a recyklační příspěvky neodvádí, neuplatní se tedy ani povinnost [uvádění oddělených nákladů](#) ve smyslu § 73 zákona o výrobcích).

*Nakládání s použitými odpadními tonerovými kazetami*

V příloze č. 5 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění, je uveden seznam odpadů, které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin a používat je jako technologický materiál. V tomto seznamu odpadů v bodě A jsou pak uvedeny odpady, které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin a používat je jako technologický materiál nebo je využívat na povrchu terénu. Zde jsou uvedeny také odpady vznikající z výrobků podléhajících povinnosti zpětného odběru. Uvedené podmínky, platí i po 1. lednu 2021 do vydání nové prováděcí vyhlášky k zákonu o odpadech, viz [metodický pokyn odboru odpadů ze dne 23. prosince 2020](#).

**Z výše uvedeného je tedy patrné, že odpadní tonerové kazety není možné ukládat na skládky, protože se jedná o odpady, které vznikly z výrobků podléhajících zpětnému odběru.** Výrobci těchto elektrických spotřebičů mají povinnost zajistit využití těchto elektroodpadů podle § 68 zákona o výrobcích. V případě nakládání s odpadními tonery musí být tedy preferováno jejich materiálové či případné energetické využití. Uložením odpadů na skládku nelze splnit požadavek využití těchto odpadů.

Zpracoval: Odbor odpadů MŽP

Schválil: Ing. Bc. Jan Maršák, Ph.D., ředitel odboru odpadů