

Seznam Příloh:

Příloha A: *Obrázek – Příloha č. 1 k zákonu 541/2020 Sb.*

Příloha B: *Grafy týkající se obalového odpadu*

Příloha C: *Obrázek – schéma biologického zpracování odpadu*

Příloha D: *Část z POH ČR týkající se cílů v oblasti komunálního odpadu*

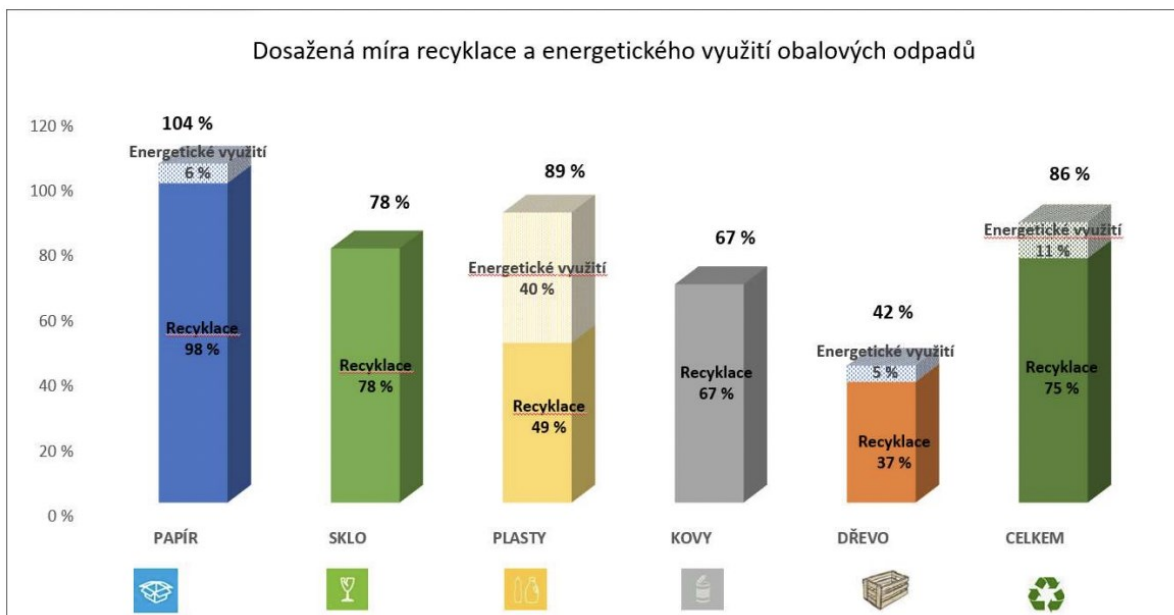
Příloha E: *Diagram – Schéma poplatku za komunální odpad*

Cíle odpadového hospodářství

1. Zvýšit do roku 2025 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 55 % celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
2. Zvýšit do roku 2030 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 60 % celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
3. Zvýšit do roku 2035 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 65 % celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
4. Odstraňovat uložení na skládku v roce 2035 a v letech následujících nejvýše 10 % z celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
5. Energeticky využívat v roce 2035 a v letech následujících nejvýše 25 % z celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky; toto množství může být navýšeno o rozdíl mezi množstvím komunálních odpadů, které mohly být uloženy na skládku podle bodu 4, a skutečným množstvím komunálních odpadů uložených na skládku.

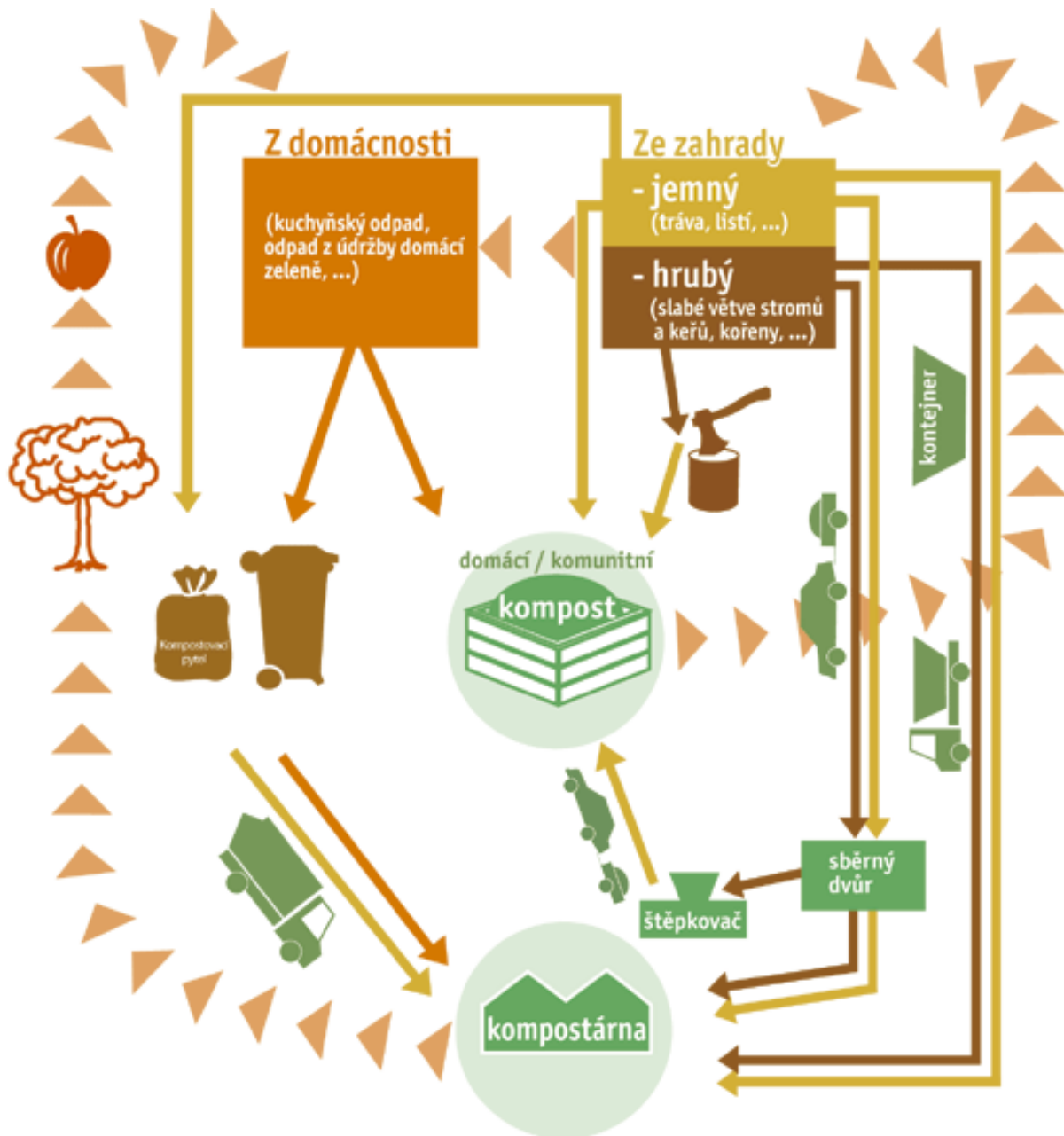
¹ MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ. Zákon 541/2020 Sb., zákon o odpadech. PDF. Online. Dostupné z: https://www.mzp.cz/www/platnalegislativa.nsf/E4044163A66CAA76C1258655002DE3C9/%24file/OL_541_2020.pdf. [citováno 2023-11-17].

Příloha B: Grafy týkající se obalového odpadu²



² EKOKOM. V České republice se v minulém roce recyklovalo více obalů, Češi v třídění nepolevují. PDF. Online. In: EKOKOM, 15. 5. 2024. Dostupné z: https://www.ekokom.cz/wp-content/uploads/2024/05/TZ_vysledky_2023_web.pdf. [citováno 2024-5-28].

Příloha C: Obrázek – schéma biologického zpracování odpadu³



³ VŠB-TU OSTRAVA. *Biologické metody zpracování odpadu*. Obrázek. Online. Dostupný z: http://hgf10.vsb.cz/546/bmzo/pages/Komunitni_kompostovani.html. [citováno 2023-11-11].

Příloha D: Část z POH ČR týkající se cílů v oblasti komunálního odpadu⁴

▪ Cíle pro komunální odpady

- a) Rozvíjet a intenzifikovat oddělené soustředování odpadu (tříděný sběr¹³) pro odpady z papíru, plastů, skla, kovů a biologického odpadu. Zavést oddělené soustředování odpadu (tříděný sběr) pro odpady z textilu do 1. ledna roku 2025.
- b) Do roku 2020 zvýšit nejméně na 50 % hmotnosti celkovou úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklace alespoň u odpadů z materiálů jako jsou papír, plast, kov, sklo, pocházejících z domácností, a případně odpady jiného původu, pokud jsou tyto toky odpadů podobné odpadům z domácností.
- c) Zvýšit úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklace komunálního odpadu nejméně dle tabulky 12.
- d) Do roku 2035 snížit množství komunálního odpadu ukládaného na skládky na 10 % (hmotnostních) nebo méně z celkového množství produkovaného komunálního odpadu.

Tabulka 12: Cíl pro úroveň přípravy k opětovnému použití a recyklace komunálního odpadu

Cíl pro komunální odpad	
Rok	Příprava k opětovnému použití a recyklace
2025	55 %
2030	60 %
2035	65 %

▪ Cíle pro směsný komunální odpad

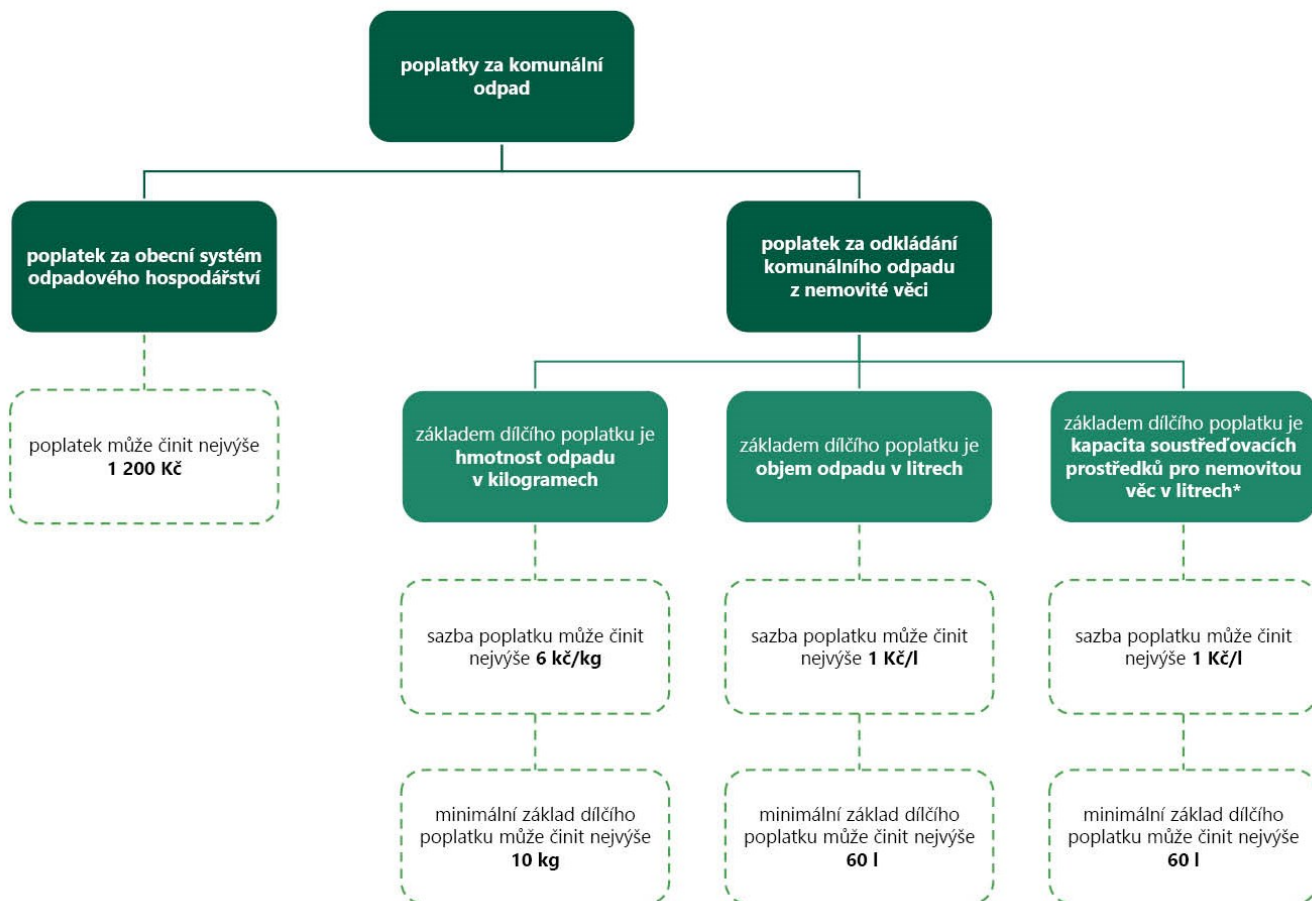
- a) Snižovat produkci směsného komunálního odpadu připadající na obyvatele.
- b) Směsný komunální odpad (po vytřídění materiálů využitelných složek, nebezpečných složek a biologického odpadu) zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu s platnou právní úpravou.

▪ Cíle pro biologicky rozložitelné odpady a biologicky rozložitelné komunální odpady

- a) Snížit maximální množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů ukládaných na skládky tak, aby podíl této složky činil v roce 2020 nejvíce 35 % hmotnostních z celkového množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů vyprodukovaných v roce 1995.
- b) Snižovat množství biologicky rozložitelných komunálních odpadů ukládaných na skládky (od roku 2021 dále).

⁴ MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ. Plán odpadového hospodářství České republiky pro období 2015 – 2024 s výhledem do roku 2035. PDF. Online, In: Ministerstvo životního prostředí. Praha 2014, aktualizace leden 2022. Dostupný z: [https://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/\\$FILE/OODP-POH_CR_2015-2024_2035_vlada-20220511.pdf](https://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/poh_cr_prislusne_dokumenty/$FILE/OODP-POH_CR_2015-2024_2035_vlada-20220511.pdf). [citováno 2023-05-18]. s. 73 - 78

Příloha E: Diagram – Schéma poplatku za komunální odpad⁵



* Pokud obec zavedla poplatek za odkládání komunálního odpadu z nemovité věci na základě kapacity soustředovacích prostředků, je povinna přebírat směsný komunální odpad vznikající na jejím území při činnosti nepodnikajících fyzických osob v množství odpovídajícím kapacitě soustředovacích prostředků. [§ 59 odst. 1 zákona č. 541/2020 Sb.]

⁵ EKOKOM. Povinnosti měst a obcí v roce 2022 dle nové odpadové legislativy. Obrázek. Online. 26. 5. 2022 Dostupné z: <https://www.ekokom.cz/povinnosti-mest-a-obci-v-roce-2022-dle-nove-odpadove-legislativy/>. [citováno 2023-11-16].