

# Stavební odpady a novela vyhlášky aneb pořád se něco děje

Nový rok přinesl v odpadové legislativě druhou novelizaci hlavního prováděcího předpisu, tj. vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady („vyhláška“), a to vyhláškou č. 445/2022 Sb. („novela“) účinnou od 1. 1. 2023. Kromě predikovaného odsunu evidenčních povinností o dva roky se novela dotkla i nakládání se stavebními a demoličními odpady, a to podmínek pro jejich recyklaci a využití k zasypávání.

Konkrétně byl upraven § 83, který dočasně, tj. do konce roku 2024, upravuje postup recyklace stavebních a demoličních odpadů (SDO). Úvodní text v odstavci 2 v tomto paragrafu se proměnil v poměrně složitou formulaci, kterou však lze na základě komentářů MŽP chápat jako legalizaci možnosti vyrábět i recykláty zemin a z nich vytřídněného kamení bez nutnosti tyto materiály drtit.

## Nové katalogová čísla a způsoby využití recyklátů

Další úprava se týká § 83, odst. 2, písm. a) vyhlášky, kde mezi vybrané druhy odpadů, z nichž je přípustné vyrábět recykláty, přibyla další dvě katalogová čísla. Jde o odpad 19 12 09 Nerosty (např. písek, kameny), tedy odpad vzniklý v nějakém odpadovém zařízení například dotříděním směsných stavebních odpadů. Druhým přidaným odpadem je k. č. 20 02 02 Zemina a kameny, což může být například výkopová zemina z komunální sféry, tj. od občanů nebo obcí.

Novela také rozšířila výčet možných způsobů využití recyklátů ze SDO a přidala do písm. b) v odst. 2 § 83 bod „9. zemní těleso pozemních komunikací prováděné v souladu s technickou normou ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací ze dne 1. února 2010“, což je mířeno opět na využití především recyklovaných zemin. Pozornost zde musíme zároveň věnovat uvedení konkrétní normy v prováděcím právním předpise (tj. výlučným odkazem na číslo normy). To totiž znamená, že tato norma se stává pro výrobce recyklátu právně závazná, a pokud bude chtít výrobce použít svůj výrobek k účelu dle



bodu 9, musí prokázat, že splňuje podmínky této konkrétní ČSN. Taková povinnost dosud z ostatních způsobů určeného využití recyklátů přímo nevyplývala.

## Koncentrace škodliviny

Novela vyhlášky dále upravuje tabulku č. 5.1 Nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v sušině odpadů určených pro zasypávání v příloze č. 5 vyhlášky – nadále nemusí být sledován obsah benzo(a)pyrenu a limitní hodnoty pro obsah polyaromatických uhlovodíků (PAU) se zvýšily

na 6 mg/kg sušiny ve sloupci II tabulky, resp. 3 mg/kg sušiny ve sloupci I, tj. pro odpady ukládané do vrchní vrstvy tělesa rekultivace nebo terénních úprav. Podobně byly upraveny limity pro obsah škodlivin v sedimentech používaných k zasypávání, a to na 6 mg/kg sušiny u PAU, přičemž sediment je z odpadářského pohledu odpad katalogového čísla 17 05 04 Zemina a kamení, ale – dle definice ze zákona – vytěžený z vodních nádrží, vodních ploch, rybníků a koryt vodních toků vzniklý převážně usazováním erodovaných půdních částic,

s výjimkou materiálu, který byl těžen jako říční materiál podle vodního zákona.

## Provozní řády

Lze konstatovat, že novelizace pravidel pro výrobu recyklátů ze stavebních a demoličních odpadů vyšla vstříc požadavkům z praxe, i když jen některým. Jako problematické se jeví načasování, což je však v současné odpadové legislativě obecný problém. Provozovatelé zařízení se musí řídit platnou legislativou, ale také zejména svým schváleným provozním řádem a rozhodnutím krajského úřadu. Zařízení k recyklaci SDO, která již mají od krajských úřadů nová povolení, mohou být v tuto chvíli znevýhodněna, protože mají provozní řády zpracované před novelou. A současně je nyní řada zařízení provozována ještě na základě souhlasů podle starého zákona. Tyto souhlasy v letošním roce končí, nových žádostí je však aktuálně na úřadech mnoho, a proto nejspíš ještě v roce 2024 pojedou řada zařízení podle starých souhlasů a pravidel popsaných ve starých provozních řádech. Máme tedy jeden platný zákon a k němu prováděcí vyhlášku, vedle sebe ale mohou provozovat tři typy zařízení, každý za trochu odlišných pravidel. A od roku 2025 budou zřejmě pravidla znovu změněna, protože skončí přechodné období § 83. V té době by měla být už účinná nová vyhláška, která upraví podmínky pro

vedlejší produkty a výrobky z odpadů, tedy i recykláty. A aby nebylo zmatku málo, již na konci roku 2023 skončí přechodné období pro stávající nakládání s asfaltem, tj. znovuzískané asfaltové směsi ZAS, podle vyhlášky č. 130/2019 Sb., která by měla být rovněž nahrazena novou vyhláškou.

# ”

## Oborem recyklace vane poměrně silný vítr změn.

### Odpad / neodpad

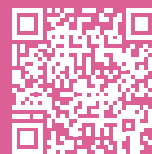
Z popsaného vyplývá, že oborem recyklace vane poměrně silný vítr změn. Ten se týká i způsobu, jakým vyvést výrobky, tj. recykláty, z režimu odpadů a jak je správně uvádět na trh. Konkrétní ČSN vnesená novelou do textu vyhlášky toto dost naznačuje a je možné, že časy, kdy se z odpadů vyrábělo kdeco (rozhodně se to netýká pouze SDO), aniž by se kvalita takových výstupů patřičně vyhodnotila, jsou za námi. Přestože je tedy naším cí-

lem předcházení vzniku odpadů a jejich maximální využívání, je nutné z důvodu ochrany životního prostředí nastavovat přesná pravidla pro ukončení odpadového režimu. A i když zde do schvalovacího procesu Ministerstvo průmyslu a obchodu nevstupuje přímo, některé kraje již nyní požadují, aby výrobci recyklátů uváděli na trh pouze harmonizované nebo stanovené výrobky, tedy takové, u kterých potvrdili jejich shodu s českou nebo harmonizovanou technickou normou.

Pokud potřebujete legislativní pomoc nejen v oblasti nakládání se stavebními a demoličními odpady, pak využijte služeb poradenství, které vám společnost INISOFT Consulting nabízí. Kromě toho jsme pro vás připravili řadu seminářů zaměřených na výklady jednotlivých složkových zákonů životního prostředí a prováděcích vyhlášek k nim s aplikací do praxe, více na <https://www.inisoft.cz/skoleni>. ○

#### INISOFT PODCAST

Poradenství a školení v oblasti životního prostředí



# envita

ideální nástroj pro evidenci  
odpadů i ze **stavební činnosti**

+420 485 102 698 • [inisoft@inisoft.cz](mailto:inisoft@inisoft.cz)  
[www.envita.cz](http://www.envita.cz)

inisoft