

OKRESNÝ ÚRAD NITRA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja

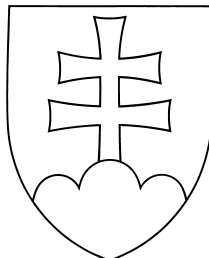
Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra

Číslo spisu

OU-NR-OSZP2-2026/014609-002

Nitra

10. 03. 2026



Rozhodnutie

podľa § 97 ods.1 písm. e) bod 3 č. 79/2015 Z. z. zákona o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Výrok

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „OÚ Nitra“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o odpadoch“) v súlade s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, po preskúmaní žiadosti podanej dňa 13.02.2026

u d e ľ u j e

pre právnickú osobu:

Obchodné meno: ADAM – STAV Zbehy, s.r.o.

Adresa: Zbehy č. 783, 951 42 Zbehy

IČO: 43 815 031

s ú h l a s

podľa § 97 ods.1 písm. e) bod 3 zákona o odpadoch na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov – mobilný čel'ust'ový drvič RESTA CK4 470x330 a mobilné triediace zariadenie MOLESORTER MAXI 4-3VD (ďalej „mobilné zariadenie“)

• na mobilnom zariadení je možné zhodnocovať nasledovné druhy odpadov zaradené v zmysle prílohy č. 1 k vyhláške MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len „Katalóg odpadov“) do kategórie ostatné odpady pod číslom:

10 12 08 - odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina po tepelnom spracovaní – R5, R12

10 13 11 - odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10 – R5, R12

10 13 14 - odpadový betón a betónový kal – R5, R12

16 11 06 - výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05 – R5, R12

17 01 01 - betón – R5, R12

17 01 02 - tehly – R5, R12

17 01 03 - škridle a obkladový materiál a keramika – R5, R12

17 01 07 - zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06 – R5, R12

17 03 02 - bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 – R5, R12
17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 – R5, R12
17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 – R12
17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07 – R5, R12
17 08 02 - stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01 – R5, R12
17 09 04 - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01,
17 09 02 a 17 09 03 – R5, R12
20 02 02 - zemina a kamenivo – R5, R12
20 03 08 - drobný stavebný odpad – R5, R12

Odpady budú zhodnocované činnosťou zaradenou v zmysle prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch:

R5 – recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov

R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

• Výstupom zhodnocovania odpadov činnosťou R5 - recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov bude recyklát – stavebné výrobky (recyklované kamenivo, štrkodrvina a iný stavebný materiál) rôznych frakcií, podľa druhu drveného a následne triedeného materiálu, ktorý svojím zložením zodpovedá požiadavkám príslušných technických noriem na stavebné výrobky (napr. STN EN 13242+A1:2008 Kamenivo do nestmelených materiálov a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom staviteľstve a pri výstavbe ciest). Činnosť R5 je možné použiť jedine za predpokladu, že výstupný produkt zo zariadenia bude spĺňať podmienky stavu konca odpadu v súlade s 2 ods. 5 zákona o odpadoch a požiadavky na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií určené v § 3 Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.

• Výstupom zhodnocovania odpadov činnosťou R12 je odpad, ktorý bude ďalej zhodnotený niektorou z činností zhodnocovania uvedenou v prílohe č. 1 k zákonu o odpadoch. Kód činnosti zhodnocovania odpadu R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 sa uplatní v prípade, že vyrobená šarža zo zhodnocovaných druhov odpadov – výstupný produkt nebude spĺňať požiadavky na výrobok (materiál, surovinu) vyplývajúce z osobitných predpisov v závislosti na druhu zhodnocovaných odpadov. Odpad bude zaradený v zmysle prílohy č. 1 Katalógu odpadov do kategórie ostatné odpady pod číslom:

10 12 08 - odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina po tepelnom spracovaní

10 13 11 - odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10

10 13 14 - odpadový betón a betónový kal

16 11 06 - výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05

17 01 01 - betón

17 01 02 - tehly

17 01 03 - škridly a obkladový materiál a keramika

17 01 07 - zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06

17 03 02 - bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01

17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03

17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05

17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07

17 08 02 - stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01

17 09 04 - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01,

17 09 02 a 17 09 03

20 02 02 - zemina a kamenivo

20 03 08 - drobný stavebný odpad

• V súvislosti s činnosťou a prevádzkou mobilného zariadenia môžu vznikať nasledovné odpady zaradené v zmysle prílohy č.1 Katalógu odpadov do kategórie ostatné odpady (O)

19 12 02 - železné kovy

19 12 03 – neželezné kovy

19 12 07 – drevo iné ako uvedené v 19 12 06

19 12 12 - iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11

• Spôsob nakladania s odpadmi:

Pred samotnou činnosťou bude potrebné umiestniť drvičku na vyhradenom mieste a stabilizovať ju na rovnej spevnenej ploche alebo priamo na zemi.

Pretože vstupný materiál (ostatný odpad), ktorý bude určený na zhodnocovanie bude mať rôznorodý charakter, a to v závislosti od zdroja odpadu, v prvom kroku sa bude vykonávať príprava odpadu. Pôjde buď o ručné odstránenie nežiaducich predmetov nachádzajúcich sa v ostatných odpadoch (napr. odstránenie dreva, železa, a iných odpadov), o úpravu odpadu na vhodný rozmer (napr. použitím búracieho kladiva pri nadrozmerných častiach betónovej a železobetónovej suty).

Takto upravený a vyseparovaný odpad určený k spracovaniu bude následne navázaný stavebnými mechanizmami, napr. nakladačom do násypky mobilnej drvičky. Odtiaľ bude dopravovaný vibračným podávačom, ktorý je poháňaný dvomi vibromotormi cez predtriebenie so štrbinou min. 20 mm (frakcia 0 — 32 mm) a max. 50 mm (frakcia 0 — 90 mm) do drviča. Predtriebený materiál prepadne sklzom na pás produktu alebo cez závesný sklz na pás predtriebenia. V samotnom čelust'ovom drviči prebehne podrvenie predtriebeného odpadu. Predrvený odpad prepadne na pásový dopravník produktu.

V prípade, ak sa bude spracovávať prašný odpad, zabezpečí sa manuálne kropenie prašných materiálov vodou tak, aby došlo k maximálnemu obmedzeniu množstva vznikajúceho prachu.

Výstupná frakcia — veľkosť drveného recyklátu bude závisieť od požiadaviek zákazníka. Počas celej doby prevádzky bude splnenie požiadaviek na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií preukazované niektorým z dokladov v súlade s ustanovením § 3 vyhlášky č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií. Získaný recyklát sa použije priamo v mieste recyklácie alebo sa prepraví podľa požiadaviek zákazníkov vlastnými, resp. externými vozidlami na miesto určenia.

Mobilná triedička MOLESORTER MAXI 4-3VD bude slúžiť na triedenie odpadov, resp. drte podľa jej veľkosti. Môže byť použitá samostatne, alebo ako súčasť mobilnej drvičky. Triedička môže byť opatrená trvalým magnetom na odstraňovanie kovových predmetov z drte.

Samotná triediaca linka bude zložená z rôznych dopravníkov a triediacich komôr. Odpad sa do linky bude vsádzať cez násypku, následne presúvať pásovým dopravníkom a v závislosti od nastavenia triediacej komory oddeľovať na jednotlivé frakcie, resp. druhy odpadov (napr. zeminy od kameňa, atď.)

• Spôsob ukončenia činnosti zariadenia

- po premiestnení mobilného zariadenia na miesto ďalšieho zhodnocovania bude spevnená plocha skontrolovaná a vyčistená tak, aby na nej nezostali prípadné pozostatky z prevádzkových kvapalín.

- pred ukončením činnosti mobilného zariadenia zabezpečiť zhodnotenie prípadne zneškodnenie všetkých druhov odpadov, ktorých je prevádzkovateľ držiteľom resp. pôvodcom,

- ukončenie činnosti mobilného zariadenia bude oznámené príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorý udelil súhlas na jeho prevádzkovanie najneskôr do 30 dní po ukončení činnosti.

• Súhlas sa udeľuje do: 28.02.2031

Tento súhlas nadväzuje na

- súhlas na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením vydaného OÚ Nitra pod č. s.: OU-NR-OSZP2-2026/014608 – 02 zo dňa 10. 03. 2026.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa v plnom rozsahu nahrádza rozhodnutie Okresného úradu Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-NR-OSZP2-2021/014977-002 zo dňa 31.03.2021, ktorým bol právnickej osobe ADAM-STAV Zbehy, s. r. o. Zbehy č. 783, 951 42 Zbehy udelený súhlas na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov s platnosťou do 30.03.2026.

Toto rozhodnutie nenahrádza vydávanie iných súhlasov a vyjadrení vyžadovaných podľa zákona o odpadoch ani iných zákonov ani iných úradov.

Odôvodnenie

ADAM-STAV Zbehy s. r. o., Zbehy 783, 951 42 Zbehy podal dňa 13.02.2026 na Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja žiadosť o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov - mobilný čel'ust'ový drvič RESTA CK4 470x330 a mobilné triediace zariadenie MOLESORTER MAXI 4-3VD.

Žiadosť obsahovala predpísané náležitosti v zmysle zákona o odpadoch a vyhlášky č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Prevádzkový poriadok je vypracovaný v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Platnosť súhlasu bola stanovená v súlade s § 97 ods. 16 zákona o odpadoch.

Podľa § 97 ods. 17 platnosť súhlasu sa predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí správne orgánu najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

Na základe uvedeného Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa položky 162 písm. e) sadzobníka správnych poplatkov (Príloha k zákonu NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov) bol zaplatený e-kolkom vo výške 15 eur.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na OÚ Nitra, Štefánikova tr. 69, Nitra v lehote do 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Príloha: prevádzkový poriadok

Mgr. Richard Greguš, MBA, LL.M.
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10223

Doručuje sa

ADAM - STAV Zbehy, s.r.o., Zbehy 783, 951 42 Zbehy, Slovenská republika