

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
ODDELENIE ŠTÁTNEJ SPRÁVY VÔD A VYBRANÝCH ZLOŽIEK
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA KRAJA
Vysokoškolákov č. 8556/33B, 010 08 Žilina

OU-ZA-OSZP2-2023/036314-008/Nem

V Žiline, dňa 12. 10. 2023

Toto rozhodnutie je právoplatné
a vykonateľné dňom 23. 10. 2023



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „Okresný úrad v sídle kraja Žilina“), ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a podľa § 107 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), na základe žiadosti spoločnosti CEPIS, s. r. o., Sidónie Sakalovej, 170/20, 014 01 Bytča, IČO: 46490060, v súlade s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok)

u d e p u j e s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením:

Polomobilný odrazový drvič – HARTL POWERSKID PS303PCV

Prevádzkovateľ zariadenia:

CEPIS, s. r. o.,
Sidónie Sakalovej 170/20, 014 01 Bytča
IČO: 46 490 060

Súhlas sa vzťahuje na odpad, ktorý je možné zhodnocovať na mobilnom zariadení nižšie uvedenou technológiou, zaradený podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, pod kódom a názvom:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
01 01 02	Opad z ťažby nerudných nerastov	O

01 04 08	Odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	Odpadový piesok a íly	O
10 12 08	Odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina po tepelnom spracovaní	O
10 13 11	Odpady z kompozitných materiálov na báze cementu a iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	O
10 13 14	Odpadový betón a betónový kal	O
16 11 02	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov a iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	Iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov a iné ako uvedené v 16 11 03	O
16 11 06	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
17 01 01	Betón	O
17 01 02	Tehly	O
17 01 03	Škridle a obkladový materiál a keramika	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 08	Štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 08 02	Stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01 17 09 02 a 17 09 03	O
20 02 02	Zemina a kamenivo	O
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O

Spôsob nakladania s odpadmi:

Zhodnocovanie odpadu – podľa § 3 ods. 13 zákona o odpadoch je činnosť, ktorej hlavným výsledkom je prospešné využitie odpadu za účelom nahradiť iné materiály vo výrobnej činnosti alebo v širšom hospodárstve, alebo zabezpečenie pripravenosti odpadu na plnenie tejto funkcie; zoznam činností zhodnocovania odpadu je uvedený v prílohe č. 1 zákona o odpadoch.

Zoznam vykonávaných činností mobilným zariadením:

A)

R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov

Činnosť zhodnocovania odpadu R5 sa vzťahuje na nasledovné druhy odpadov:

Kód odpadu	Názov odpadu	Katégoria odpadu
01 01 02	Odpad z ťažby nerudných nerastov	O
01 04 08	Odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	Odpadový piesok a íly	O

10 12 08	Odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina po tepelnom spracovaní	O
10 13 11	Odpady z kompozitných materiálov na báze cementu a iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	O
10 13 14	Odpadový betón a betónový kal	O
16 11 02	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov a iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	Iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov a iné ako uvedené v 16 11 03	O
16 11 06	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
17 01 01	Betón	O
17 01 02	Tehly	O
17 01 03	Škridle a obkladový materiál a keramika	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 08	Štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
20 02 02	Zemina a kamenivo	O
20 03 08	Drobný stavebný odpad	O

Vstupná kontrola – nakladanie s odpadmi pred vstupom do procesu

Kontrolu odpadov vykoná zodpovedný pracovník v súlade s prevádzkovým poriadkom mobilného zariadenia s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. Zodpovedný pracovník vykoná kontrolu súladu dokumentácie so skutočným stavom odpadu priamo na mieste jeho zhromažďovania. Posúdi správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a porovná deklarované a skutočné množstvo odpadov. Vizuálna kontrola bude zameraná najmä na obsah cudzorodých látok a nežiadúcich prímiesí, ako i na homogenitu odpadov. Piebežne bude vykonávať vizuálnu kontrolu aj počas dávkovania odpadu do násypky podávača. Zistenia vstupnej kontroly pracovník zapíše do denného záznamu prevádzky.

Evidencia o prevzatí odpadu a jeho zhodnotení musí byť vedená podľa zákona o odpadoch, súvisiacich vykonávacích vyhlášok a v súlade s vnútropodnikovým predpisom pre zhodnocovanie odpadov.

Výstupná kontrola produktov zhodnocovania

Výstupný produkt zhodnocovania odpadov je posudzovaný podľa systému vnútropodnikovej kontroly a plánu kontrol, odoberania vzoriek a plánu skúšok, vo vzťahu k účelu ich využitia.

Činnosť zhodnocovania odpadu, určenú podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch kódom R5, prevádzkovateľ mobilného zariadenia deklaruje dokladom preukazujúcim splnenie kritérií pre konkrétne použitie výstupného produktu vyplývajúce z osobitných predpisov v závislosti na druhu zhodnocovaných odpadoch (napr. vyhláška č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, ...). Prevádzkovateľ vedie a aktualizuje dokumentáciu systému vnútropodnikovej kontroly ako súčasť prevádzkovej dokumentácie zariadení a dokumentáciu preukazujúcu plnenie podmienok recyklácie R5.

Výstupný materiál je použiteľný napr. v stavebníctve a možno ním nahradiť prírodné materiály.

R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11^{d)}

d) Ak neexistuje iný vhodný R-kód, môžu sem patriť predbežné činnosti pred zhodnocovaním odpadu vrátane predbežnej úpravy, okrem iného napr. rozoberanie, triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie, opätovné balenie, separovanie, miešanie a zmiešavanie pred podrobením sa ktorejkoľvek z činností R1 až R11.

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, uplatní sa kód činnosti zhodnocovania odpadu R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11.

Úprava odpadov činnosťou R12 nie je konečným zhodnotením odpadu. Výstupný produkt zhodnotenia je zaradený podľa Katalógu odpadov. Na držiteľa odpadu sa vzťahujú povinnosti vyplývajúce z legislatívy odpadového hospodárstva.

B)

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

Činnosť zhodnocovania odpadu R12 sa vzťahuje na nasledovné druhy odpadov:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
17 08 02	Stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Vstupná kontrola – nakladanie s odpadmi pred vstupom do procesu.

Kontrolu odpadov vykoná zodpovedný pracovník v súlade s prevádzkovým poriadkom mobilného zariadenia s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. Zodpovedný pracovník vykoná kontrolu súladu dokumentácie so skutočným stavom odpadu priamo na mieste jeho zhromažďovania. Posúdi správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a porovná deklarované a skutočné množstvo odpadov. Vizuálna kontrola bude zameraná najmä na obsah cudzorodých látok a nežiadúcich prímiesí, ako i na homogenitu odpadov. Piebežne bude vykonávať vizuálnu kontrolu aj počas dávkovania odpadu do násypky podávača. Zistenia vstupnej kontroly pracovník zapíše do denného záznamu prevádzky.

Evidencia o prevzatí odpadu a jeho zhodnotení musí byť vedená podľa zákona o odpadoch, súvisiacich vykonávacích vyhlášok a v súlade s vnútropodnikovým predpisom pre zhodnocovanie odpadov.

Výstupná kontrola

Úprava odpadov činnosťou R12 nie je konečným zhodnotením odpadu. Výstupný produkt zhodnotenia je zaradený podľa Katalógu odpadov. Na držiteľa odpadu sa vzťahujú povinnosti vyplývajúce z legislatívy odpadového hospodárstva.

Technologický postup nakladania s odpadmi:

Technologický proces zhodnocovania stavebných odpadov bude vykonávaný v nasledovných stupňoch:

- Príprava materiálu - pred drvením sa odpad vytriedi a zbaví nežiadúcich prímiesí, odpad sa upraví rozbíjaním na vyhovujúcu kusovosť
- Nakladanie – nakladanie do násypky nakladačmi, vstupná kontrola
- Drvenie – v odrazovom drviči prebieha mechanické drvenie vstupného materiálu, ktorého výstupom je drvina rôznych veľkostných frakcií
- Odsun podrveného materiálu – zabezpečovaný hydraulickým dopravníkovým pásom a následne vyvážený certifikovanou váhou

Odpady, ktoré sa môžu vyskytnúť ako nežiadúce prímеси stavebných odpadov a odpadové materiály, ktoré predstavujú znečistenie stavebných materiálov bežné pri búracích prácach, a ktoré budú vytriedené počas procesu zhodnocovania, sa zhromažďujú vo vyhovujúcich nádobách, prípadne na určenej ploche a sú odovzdávané oprávnenej organizácii v zmysle zákona o odpadoch.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia alebo miesta výkonu činnosti:

Mobilné zariadenie je potrebné umiestniť do bezpečnej a vodorovnej prevádzkovej polohy a v rámci prevádzky pravidelne kontrolovať, či je stroj vyrovnaný a stabilný. Pred začiatkom prevádzky je nutné skontrolovať pracovné miesto z hľadiska prekážok, ktoré by znemožňovali manipuláciu a pohyb na mieste (kontrola prípadných inžinierskych sietí).

- Miesto umiestnenia mobilného zariadenia musí vyhovovať nosnosťou terénu a priestorovými požiadavkami na bezpečnú prevádzku.
- Mobilné zariadenie nesmie pracovať v blízkosti vzdušných telefónnych, elektrických alebo iných vedení.
- Zariadenie sa môže používať iba na účel, na ktorý je určené, musí sa prevádzkovať iba vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť opatrené všetkými ochrannými zariadeniami.
- Obsluha vykoná technické prehliadky vždy pred začatím činnosti zhodnocovania.
- Zhodnocovaný bude len odpad bez nebezpečných vlastností (ostatný odpad) a zaradený pod príslušné katalógové čísla uvedené v zozname zhodnocovaných odpadov.
- Umiestnenie mobilného zariadenia v čase ich nečinnosti bude v areáli poľnohospodárskeho družstva Inovec (ďalej len „PD Inovec“) na parcele KN-C č. 1562/2, v k. ú. Veľké Stankovce.
- V areáli zariadenia je povolené dlhodobo sa zdržiavať len zamestnancom prevádzkovateľa a osobám, ktorým prevádzkovateľ udelí povolenie zdržiavať sa v areáli zariadenia (napr. zamestnancom dodávateľov vykonávajúcich služby alebo práce v areáli zariadenia). Iné osoby sú oprávnené zdržať sa v priestoroch zariadenia len počas doby nevyhnutnej k vyloženiu alebo naloženiu odpadu.
- Pohyb cudzích osôb po areáli zariadenia podlieha ohlasovacej povinnosti u vstupnej kontroly alebo vedúceho prevádzky.
- Pohyb vozidiel je umožnený len po vyhradenej vnútro areálovej komunikácii a v priestore zariadenia, a to podľa pokynov povereného pracovníka prevádzkovateľa. V čase mimo prevádzkových hodín je vstup do zariadenia zakázaný.

Technické parametre zariadenia:

Názov:	HARTL POWERSKID
Typ zariadenia	PS303PCV
Max. kapacita	80 – 150 t/hod
Výkon motora	222 kW
Hnací motor	CATERPILLAR 3306 DITA
Pohon	hydraulický
Dĺžka pracovná/transportná	10,2/10,2 m
Šírka pracovná/transportná	2,5/2,5 m
Výška pracovná/transportná	3,2/3,2 m
Hmotnosť stroja	32 ton

Inštalácia zariadenia:

Mobilné zariadenie nevyžaduje špeciálnu inštaláciu. Po jeho zložení z automobilu, ktorý zabezpečuje jeho prevoz budú vysunuté pohyblivé súčasti a zariadenie môže byť prevádzkované. Pre inštaláciu zariadenia bude potrebné pred samotným umiestnením zariadenia pripraviť pracovnú plochu tak, aby na nej neboli žiadne prekážky znemožňujúce manipuláciu a pohyb na ploche a umiestnenie zariadenia na tejto ploche. Miesto prevádzky musí vyhovovať technickým parametrom mobilného zariadenia a požiadavkám na vykonávanie úpravy odpadov

Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia:

Obsluha a údržba zariadení sa vykonáva v súlade s návodom na obsluhu a údržbu zariadení, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou dokumentácie zariadení a sú súčasťou dodávky zariadenia od autorizovaného dodávateľa.

Zariadenie je potrebné udržiavať v dobrom technickom stave. Pre zariadenie je vypracovaný prevádzkový poriadok. Za odbornú technickú kontrolu zodpovedá prevádzkovateľ mobilného zariadenia. Prevádzkovateľ zabezpečí priebežnú kontrolu vrátane údržby podľa odporúčania výrobcu.

Opatrenia pre prípad havárie:

Pri vzniku havárie, ktorú môže spôsobiť únik nebezpečných látok do životného prostredia, je potrebné vykonať opatrenia, ktoré zamedzia ich ďalšiemu šíreniu. Je potrebné postupovať v zmysle schváleného prevádzkového poriadku a mať zabezpečené dostatočné množstvo prostriedkov na likvidáciu havárie.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

1. Mobilné zariadenie môžu obsluhovať len osoby staršie ako 18 rokov, preukázateľne oboznámené s prevádzkovým poriadkom, návodom zariadenia na obsluhu, s platnými predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci, predpismi o požiarnej ochrane a musia byť vybavené potrebnými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami.

2. Všetci pracovníci, ktorí vykonávajú práce, musia byť pri nástupe poučení o zásadách BOZP, požiarnej ochrany a o spôsobe hlásenia mimoriadnych udalostí a havárií a pravidelne preškolení.
3. Pri práci s odpadmi je zakázané jesť, piť a fajčiť.
4. Prehliadky a údržba zariadenia sa bude vykonávať podľa dokumentácie od dodávateľa zariadenia.
5. Vykonávanú činnosť zabezpečiť dostatočným množstvom prostriedkov na likvidáciu prípadného úniku znečisťujúcich látok, najmä ropných látok do prostredia (dostatočná zásoba sorpčného materiálu a príslušné náradie a obaly na okamžitý sanačný zásah).
6. Priestory v okolí mobilného zariadenia budú vybavené hasiacimi prístrojmi podľa vypracovaného požiarneho poriadku.
7. Miesto umiestnenia mobilného zariadenia musí vyhovovať nosnosťou terénu a priestorovými požiadavkami na bezpečnú prevádzku. Zariadenie nesmie pracovať v blízkosti vzdušných telefónnych, elektrických alebo iných vedení.
8. Zariadenie sa môže používať iba na účel, na ktorý je určené, musí sa prevádzkovať iba vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť opatrené všetkými ochrannými zariadeniami.
9. Obsluha vykoná technické prehliadky vždy pred začatím činnosti zhodnocovania.
10. Zamestnancov vykonávajúcich činnosť vybaviť podľa potreby vhodnými OOPP a zabezpečiť ich používanie.
11. Manipulácie a úpravu odpadov vykonávať len na plochách a v areáloch, kde nehrozí zvýšené riziko poškodenia životného prostredia.
12. Zákaz prevádzkovať zariadenia, ak rýchlosť vetra presiahne 30 km/hod.
13. Zodpovední pracovníci obsluhujúci drvič sú povinní dodržiavať bezpečnú vzdialenosť od stroja počas vykonávania činnosti drvenia stanovenú výrobcou stroja.
14. Pred začatím prác je potrebné skontrolovať technický stav zariadenia a skontrolovať zariadenie, či je v práceschopnom bezpečnom stave.
15. Pri zistení akýchkoľvek porúch na zariadeniach, ktoré by ohrozovali bezpečnosť prevádzky je povinnosť upozorniť na to zodpovedného pracovníka a prevádzku ihneď zastaviť.
16. V priestore prevádzky zariadení musí byť udržiavaný poriadok, musia byť odstránené všetky prekážky, ktoré môžu ohroziť zdravie pracovníkov a spôsobiť poruchu zariadenia.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia a následná starostlivosť o miesto výkonu:

Po ukončení činnosti zariadenia, t. j. po ukončení procesu zhodnocovania požadovaného druhu a množstva odpadov u oprávneného subjektu, sa mobilné zariadenie presunie na miesto mimo prevádzky, do areálu prevádzkovateľa, kde je zabezpečené jeho uskladnenie a prípadný servis, alebo na miesto ďalšej zákazky. Po ukončení výkonu činnosti musí miesto vykonávania prác ostať čisté.

Mobilné zariadenie bude v zmysle § 5 ods. 4 zákona o odpadoch prevádzkované na jednom mieste kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov. Je určené na zhodnocovanie odpadov v mieste ich vzniku, na inom mieste u toho istého pôvodcu odpadu alebo v zariadení, na ktoré bol vydaný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch.

Súhlas na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením sa udeľuje do 30. 09. 2028.

Ostatné podmienky súhlasu:

1. Dodržiavať povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle príslušných ustanovení zákona o odpadoch a ostatných súvisiacich a vykonávacích predpisov.
2. Dodržiavať prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
3. Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.
4. Súčasťou prevádzkovej dokumentácie je aj interná norma vypracovaná prevádzkovateľom zariadenia vzťahujúca sa k zhodnocovaným druhom odpadov uvedeným vo výroku rozhodnutia.
5. Viest' dokumentáciu preukazujúcu plnenie kritérií pre výstupné produkty zhodnocovania odpadov k jednotlivým objednávkam prác na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií.
6. Plniť povinnosti pôvodcu odpadu vo vzťahu k ním produkovaným odpadom.
7. Prevádzkovateľ mobilného zariadenia najneskôr sedem dní vopred písomne ohlási orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, v ktorého územnom obvode bude zhodnocovať odpady, miesto, kde bude túto činnosť vykonávať, druh, kategóriu a predpokladané množstvo odpadu, ktorý bude zhodnocovaný a predpokladaný čas výkonu činnosti.
8. Plniť evidenčnú a ohlasovaciu povinnosť a povinnosť uchovávania evidencie a ohlasovaných údajov o množstve výrobkov a materiálov, ktoré sú výsledkom činnosti zhodnocovania odpadov a ohlasovať údaje príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v zmysle vyhlášky č. 366/2015 Z. z. o evidencnej a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.
9. Ak ide o prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie stavebných odpadov a odpadov z demolácií, preukázať – Požiadavky na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií ustanovené osobitným predpisom (§ 3 vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a súvisiace osobitné predpisy).
10. Ak ide o prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie stavebných odpadov a odpadov z demolácií, preukázať počas celej doby činnosti zariadenia aj plnenie – Technických a organizačných požiadaviek na mobilné zariadenia ustanovených vykonávacím predpisom (§ 4 vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a súvisiace osobitné predpisy - vyhláška Ministerstva zdravotníctva SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení vyhlášky č. 237/2009 Z. z., príloha č. 3 časť II. bod 1 vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia).
11. Ďalšie podmienky vyplývajúce z rozhodnutia MŽP SR č. 2759/2023-1.7./vt, 14705/2023, 14716/2023-int., zo dňa 06. 03. 2023, ktorým bolo vydané Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie k navrhovanej činnosti „Cepis s.r.o. – zhodnocovanie stavebných odpadov“:
 - Proces drvenia, vrátane manipulácie s materiálom pred a po drvení a skladovania, zvlhčovať v primeranom množstve a periodicite, aby množstvo vznikajúceho prachu bolo maximálne zredukované.
 - Navrhovanú činnosť neprevádzkovať za nepriaznivých teplotných a poveternostných podmienok (najmä vysoké teploty, veterno – rýchlosť vetra nad 30 km/hod).

- Zamestnancov obsluhujúcich mobilné zariadenie vybaviť podľa potreby vhodnými osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami a zabezpečiť ich používanie.
 - V posudzovanej lokalite v k.ú. Rozvadze navrhovanú činnosť neprevádzkovať a ani v nej nemať umiestnené mobilné zariadenie počas hroziacej povodňovej situácie.
 - Zabezpečiť dostatočné množstvo prostriedkov na likvidáciu prípadného úniku znečisťujúcich látok do prostredia (dostatočná zásoba sorpčného materiálu a príslušné náradie a obaly na okamžitý sanačný zásah).
12. Tento súhlas sa udeľuje na zhodnocovanie odpadov predmetným mobilným zariadením, nevzťahuje sa na iné činnosti vykonávané pri ich prevádzke. Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z osobitných predpisov.

O d ô v o d n e n i e

Okresnému úradu v sídle kraja Žilina, bola dňa 10. 05. 2023 doručená žiadosť spoločnosti CEPIS, s. r. o., Sidónie Sakalovej 170/20, 014 01 Bytča, IČO: 46 490 060, o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením polomobilný odrazový drič – HARTL POWERSKID PS303PCV. Dňom doručenia žiadosti bolo začaté správne konanie. Po preštudovaní zaslaných podkladov k žiadosti, Okresný úrad v sídle kraja Žilina, listom č. OU-ZA-OSZP2-2023/036314-002/Nem zo dňa 16. 06. 2023 vyzval žiadateľa na doplnenie podania o potrebné náležitosti. Súčasne konanie prerušil rozhodnutím č. OU-ZA-OSZP2-2023/036314-003/Nem zo dňa 16. 06. 2023. Požadované doplnenie bolo žiadateľom predložené na Okresný úrad v sídle kraja Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 24. 07. 2023 a následne dňa 09.08.2023.

Mobilné zariadenie je svojím konštrukčným riešením určené na recykláciu (drvenie) stavebných odpadov, betónu, asfaltu a pod. Je technicky prispôsobené na presun z miesta na miesto, je určené na zhodnocovanie odpadov v mieste ich vzniku a nevyžaduje stavebné povolenie ani ohlásenie podľa osobitného predpisu. Predmetné mobilné zariadenie zodpovedá definícii podľa § 5 ods. 4 zákona o odpadoch.

Výsledkom zhodnotenia odpadu má byť prospešné využitie odpadu za účelom nahradiť iné materiály vo výrobnej činnosti alebo v širšom hospodárstve, alebo zabezpečenie pripravenosti odpadu na plnenie tejto funkcie. Výstupný produkt zhodnocovania odpadov je posudzovaný podľa systému vnútropodnikovej kontroly a plánu kontrol, odoberania vzoriek a plánu skúšok, vo vzťahu k účelu ich využitia.

Činnosť zhodnocovania odpadu, určenú podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch kódom R5, prevádzkovateľ mobilného zariadenia deklaruje dokladom preukazujúcim splnenie kritérií pre konkrétne použitie výstupného produktu vyplývajúce z osobitných predpisov v závislosti na druhu zhodnocovaných odpadov (napr. vyhláška č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, ...). Prevádzkovateľ vedie a aktualizuje dokumentáciu systému vnútropodnikovej kontroly ako súčasť prevádzkovej dokumentácie zariadení a dokumentáciu preukazujúcu plnenie podmienok recyklácie R5. Výstupný materiál je použiteľný napr. v stavebníctve a možno ním nahradiť prírodné materiály.

V prípade úpravy odpadov činnosťou R12, ktorá nie je konečným zhodnotením odpadu, bude výstupný produkt zhodnotenia zaradený podľa Katalógu odpadov. Na držiteľa odpadu sa v tom prípade budú vzťahovať povinnosti vyplývajúce z legislatívy odpadového hospodárstva. Zhodnotené druhy odpadov činnosťou R12 spĺňajúce kritéria definované v ustanovení § 20 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov môžu byť využité pre činnosť spätného zasypávania.

Tunajší úrad telefonicky prekonzultoval možnosti naplnenia definície zhodnocovania odpadu jednotlivých druhov odpadov uvedených v žiadosti vo vzťahu k činnostiam zhodnocovania odpadu určených v prílohe č. 1 zákona o odpadoch pod kódmi R5 a R12 a následných možnostiach nakladania s výstupným produktom zhodnotenia. Žiadateľ zosúladil zoznam požadovaných druhov odpadov, s ktorými bude nakladané v rámci súhlasu s rozhodnutím MŽP SR, č. 2759/2023-1.7/vt zo dňa 06. 03. 2023 (t.j. vypustil zo žiadosti odpad, kat. č. 17 05 06, ktorý nebol predmetom posudzovania).

K predloženej žiadosti bolo doložené Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie, rozhodnutie MŽP SR č. 2759/2023-1.7/vt, 14705/2023, 14716/2023-int., zo dňa 06. 03. 2023, k navrhovanej činnosti „Cepis s.r.o. – zhodnocovanie stavebných odpadov.

Podľa § 38 ods. 3 zákona EIA, povoľujúci orgán nesmie vydať rozhodnutie bez vydaného záverečného stanoviska alebo bez rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní, ak ide o navrhovanú činnosť, ktorá podlieha rozhodovaniu podľa tohto zákona, preto Okresný úrad v sídle kraja Žilina, ako povoľujúci orgán, príslušný na rozhodovanie vo veci udelenia súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením, požiadal príslušný orgán na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktorým je MŽP SR, o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona EIA, či žiadosť spoločnosti CEPIS, s.r.o., Sidónie Sakalovej 170/20, 014 01 Bytča, IČO: 46 490 060, je v súlade s uvedeným zákonom, vydaným záverečným stanoviskom a jeho podmienkami.

Z rozhodnutia MŽP SR vyplýva, že v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú nežiaduce vplyvy na životné prostredie. Tunajší úrad zapracoval do výrokovej časti súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením podmienky týkajúce sa obsahových náležitostí súhlasu určených ustanovením § 97 ods. 2 a 3 zákona o odpadoch a podmienky vyplývajúce z vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií. V písomnom vyhodnotení spôsobu plnenia podmienok určených v rozhodnutí MŽP SR žiadateľ akceptoval určené podmienky súvisiace s prevádzkou zariadenia. V liste č. 2759/2023-1.7 vt, 71104/2023, ktorým bolo tunajšiemu správne mu orgánu doručené Záväzné stanovisko MŽP SR sa konštatuje, že predmetná žiadosť spoločnosti CEPIS, s.r.o., Sidónie Sakalovej 170/20, 014 01 Bytča, IČO: 46 490 060, je v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a vydaným Záverečným stanoviskom MŽP SR č. 2759/2023-1.7/vt, 14705/2023, 14716/2023-int., zo dňa 06. 03. 2023 a jeho podmienkami.

Súhlas udelený podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch sa vzťahuje na zhodnocovanie odpadov predmetným mobilným zariadením, nevzťahuje sa na iné činnosti (nesúvisiace so zhodnocovaním odpadov) vykonávané jeho prevádzkou. Taktiež vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z osobitných

predpisov. Ak sú predmetom povolovacích konaní iných správnych orgánov, je potrebné ich riešiť s daným orgánom v samostatnom konaní.

Žiadateľ predložil náležitosti v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. K žiadosti boli predložené nasledujúce prílohy:

- kópia výpisu z obchodného registra
- údaje o výkone mobilného zariadenia
- kópia faktúry č. 1802051 zo dňa 21. 02. 2018 na preukázanie vlastníckeho práva k mobilnému zariadeniu
- technologický reglement mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- kópia Záverečného stanoviska MŽP SR, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, č. 2759/2023-1.7/vt, 14705/2023, 14716/2023-int., zo dňa 06. 03. 2023
- písomné vyhodnotenie plnenia opatrení uložených v Záverečnom stanovisku MŽP SR
- prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov, schválený konateľom spoločnosti
- kópia zmluvy o zneškodnení odpadov
- ostatné údaje v zmysle § 27 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov

Súhlas na zhodnocovanie ostatných odpadov možno podľa § 97 ods. 16 zákona o odpadoch udeliť len na určitý čas, t.j. najviac na päť rokov. Tunajší úrad v tomto prípade udelil súhlas do 30. 09. 2028, v súlade s podmienkou upravenou v citovanom ustanovení zákona o odpadoch a návrhom žiadateľa.

Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa zariadenia z osobitných predpisov.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku v hodnote 11,00 € v súlade s položkou 162 písm. h) zákona č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe vyššie uvedených skutočností bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Vysokoškolákov 8556/33 B, 010 08 Ž i l i n a. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.



Ing. Dagmar Grófová
vedúca odboru

Doručuje sa:

1. CEPIS, s. r. o., Sidónie Sakalovej 170/20, 014 01 Bytča