

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja

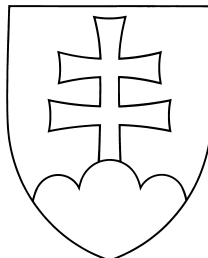
Vysokoškolákov 8556, 010 08 Žilina

Číslo spisu

OU-ZA-OSZP2-2024/013368-008

Žilina

02. 05. 2024



Rozhodnutie

Súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením

Popis konania / Účastníci konania

Drviaca lopata MB Crusher typ BF 90.3 S4 namontovaná na pásovom hydraulickom rýpadle, prevádzkovateľa PREFA invest, a. s., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany, IČO: 46 887 741.

Výrok

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) a § 113 ods. 7 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 PREFA invest, a. s., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany, IČO: 46 887 741, a vykonaného správneho konania, v súlade s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok)

u d e ľ u j e s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – drviaca lopata MB Crusher typ BF 90.3 S4 namontovaná na pásovom hydraulickom rýpadle.

Prevádzkovateľ zariadenia: PREFA invest, a. s., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany, IČO: 46 887 741.

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:

Druh a kategória odpadov zhodnocovaných mobilným zariadením:

Číselný kód odpadu Názov odpadu Kategória odpadu

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 09 04 Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 O

Druh a kategória odpadov, ktorých vznik sa predpokladá pri separácii nežiadúcich prímiesí:

Číselný kód odpadu Názov odpadu Kategória odpadu

17 02 01 Drevo O
17 02 02 Sklo O
17 02 03 Plasty O
17 04 05 Železo a oceľ O
17 04 07 Zmiešané kovy O
17 04 11 Káble iné ako uvedené v 17 04 10 O
19 12 02 Železné kovy O
19 12 04 Plasty a guma O
19 12 05 Sklo O
19 12 07 Drevo iné ako uvedené v 19 12 06 O

Druh a kategória odpadov, ktorých vznik sa predpokladá pri údržbe a servise mobilného zariadenia:

Číselný kód odpadu Názov odpadu Kategória odpadu

13 01 13 Iné hydraulické oleje N
13 02 08 Iné, motorové, prevodové a mazacie oleje N
15 02 02 Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N
16 01 07 Olejové filtre N

Druh a kategória odpadov vznikajúce obsluhou mobilného zariadenia:

Číselný kód odpadu Názov odpadu Kategória odpadu

20 03 01 Zmesový komunálny 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:

R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov

Činnosť zhodnocovania odpadu R5 sa vzťahuje na nasledovné druhy odpadov:

Kód odpadu Názov odpadu Kategória odpadu

17 01 01 Betón O
17 01 02 Tehly O
17 01 03 Škridly 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 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. 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. Priebežne bude vykonávať vizuálnu kontrolu aj počas dávkovania odpadu do zariadenia. Zistenia vstupnej kontroly pracovník zapíše do denného záznamu prevádzky.

V prípadoch, keď dôjde k pochybnosti o zložení odpadu určeného na recyklovanie, sa tento analyzuje akreditovaným pracoviskom. Ak odpad bude po analýze zaradený ako nebezpečný, nemožno vykonať jeho zhodnotenie na mobilnom zariadení.

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 bude 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 (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 R11d)

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/ vyplývajúcich 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.

Technologický postup nakladania s odpadmi:

Technologický postup zhodnocovania odpadov tvoria nasledovné činnosti:

- Príprava materiálu pred drvením
- Drvenie a triedenie
- Odsun podrveného materiálu

Podstatou spracovania stavebných odpadov na recyklát je ich úprava drvením. Drviaca lopata je výmenné náradie, ktoré mení funkciu pracovného stroja. Je navrhnutá k pripojeniu na rad rôznych strojov (rýpadiel a podobne), ktoré spĺňajú požiadavky na hmotnosť a špecifikáciu hydraulického systému. Je určená k drveniu inertných materiálov alebo zvyškov po demolácii.

Príprava materiálu spočíva v mechanickom vyseparovaní a zbavení nežiadúcich prímiesí ako napr. drevo, sklo, železo,...

Drviaca lopata funguje rovnako ako nakladacia lopata. Materiál sa dostáva do lopaty priamym nabratím z depónie stavebného odpadu vhodného na recykláciu lopatou. Drviaca lopata funguje na princípe čeľuťového drviča, kde jedna čeľuť pevne stojí a druhá sa pohybuje smerom k nej a od nej. Zároveň materiál prepadáva cez štrbinu lyžice, ktorá je nastavená na požadovanú šírku. Operátor si reguluje otáčky drviacej lopaty a šírku štrbiny, cez ktorú prepadáva podrvený materiál.

Podrvený materiál padá na kopu na určenú plochu a následne ďalšia manipulácia s podrveným materiálom je koordinovaná s objednávatelom prác.

Recykláty rôznych frakcií sa skladujú voľne uložené na ploche. Pri vizuálnej kontrole recyklát nesmie obsahovať nežiadúce prímеси.

Podobne podrvené odpady rôznych druhov sú voľne uložené na ploche a sú označené v súlade s vyhláškou č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.

Zloženie výstupného materiálu je variabilné a závisí od druhu vstupného stavebného odpadu a jeho zloženia. Jeho fyzikálne vlastnosti a farba sú totožné s vlastnosťami vstupného materiálu.

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 oprávneným organizáciám v zmysle zákona o odpadoch.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia alebo miesta výkonu činnosti:

Použitie mobilného zariadenia:

Drviaca lopata BF 90.3 je ideálna pre použitie na bagre kategórie od 20 do 28 ton, tiež je doporučená pre rýpadlá ≥ 20 ton. Má využitie pri demolácii budov, sanácií pôvodne priemyselných a obytných oblastí, spracovávaní vyťažených surovín, pri pozemných prácach, prácach na skalnatom podloží, ... Mobilné zariadenie sa dopraví na miesto zhodnocovania odpadov. Po pripojení lopaty k nosiču je zariadenie pripravené na prácu. Je určené na prácu v externom prostredí.

Rozmery drveného materiálu, ktorý je možné do lyžiace vkladat', v závislosti na tvrdosti materiálu a vlhkosti, sú stanovené výrobcom stroja v návode na použitie a údržbu.

Priestor pre vykonávanie recyklácie musí byť otvorený, dostupný technikou. V priestore sa nesmie nachádzať elektrické vedenie ťahané vzduchom alebo musí byť umiestnené min. 6 metrov nad povrchom, aby nemohlo byť zachytené nakladačmi alebo výklopnými zariadeniami nákladných áut.

Je potrebné vytvoriť dostatočný priestor na manipuláciu s odpadmi, na ich nakladanie do zariadenia a tiež na odoberanie hotového recyklovaného výrobku.

Technické parametre zariadenia :

Názov Drviaca lopata MB Crusher typ BF90.3 S4

Výrobca MB S. p. A., Italy

Výrobné číslo 22776

Hmotnosť stroja 3 500 kg

Rozmery 2185x1340 mm H 1390 mm

Objem lopaty 0,9 m³

Šírka otvorenia lyžice 910 mm

Výška otvorenia lyžice 540 mm

Tlak > 220 barr

Výkon do 67,2 t/hod /42 m³/hod/

Frakcia podrveného materiálu $\geq 15 \leq 140$ mm

Akustický výkon 111,3 dB

Inštalácia zariadenia:

Mobilné zariadenie je určené k nasadeniu za normálnych atmosférických podmienok. Pred inštaláciou je nutná obhliadka miesta, na ktorom sa má odpad zhodnocovať. Mobilné zariadenie bude umiestnené a prevádzkované na vyhradenom mieste, kde sa umiestni tak, aby sa zabezpečilo proti posunutiu, prevráteniu alebo inému pohybu. Miesto prevádzky musí vyhovovať technickým parametrom mobilného zariadenia a požiadavkám na vykonávanie úpravy odpadov. Inštalácia zariadenia spočíva v jeho prevádzkovej príprave podľa technologického postupu.

Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia:

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. Technologické zariadenie môže obsluhovať len za tým účelom vyškolená osoba.
2. Pred uvedením zariadenia do prevádzky musí byť obsluha úplne oboznámená so všetkými časťami stroja a ich funkciami.
3. Obsluha zariadenia musí byť dôkladne oboznámená s návodom na použitie od výrobcu.
4. Pri všetkých prácach na zariadení je potrebné dbať na všeobecné bezpečnostné predpisy.
5. Bezpečnostné prvky sa nesmú demontovať alebo umiestniť mimo prevádzky.
6. Pri všetkých prácach, opravách alebo údržbe, tak ako pri výmene nástrojov, musí byť stroj zaistený proti neúmyselnému uvedeniu do prevádzky.
7. Pri obsluhu zariadenia je potrebné nosiť osobné ochranné pomôcky (bezpečnostná obuv, ochrana sluchu a iné).
8. Počas prevádzky zariadenia sa nikdy osoba nesmie zdržiavať v nebezpečnej zóne stroja.
9. Ak sú bezpečnostné zariadenia na stroji pokazené, alebo ak majú nejaké iné nedostatky, ktoré by mohli narušiť bezpečnú prevádzku drviacej lopaty, obsluha okamžite informuje dozor.
10. V prípade výskytu závad, ktoré by mohli narušiť bezpečnú prevádzku, je potrebné proces drvenia okamžite zastaviť.
11. Po akýchkoľvek opravárenských alebo údržbárskych prácach sa obsluha zariadenia musí presvedčiť, že všetky ochranné kryty zariadenia boli uložené na svoje miesto správne.
12. Recyklátor by mal prehliadať kvalifikovaný mechanik aspoň raz ročne, aby sa zabezpečila správna prevádzka stroja.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia a následná starostlivosť o miesto výkonu:

Po ukončení činnosti zariadenia, t. j. po zhodnotení požadovaného druhu a množstva odpadov, nachádzajúcich sa u oprávneného subjektu, sa mobilné zariadenie presunie na iné pracovisko alebo na zaparkovanie do určených vyhovujúcich priestorov.

Využívaná plocha sa uvedie do pôvodného stavu, bude skontrolovaná a vyčistená tak, aby na nej nezostali prípadné zvyšky z prevádzkových kvapalín.

Pred ukončením činnosti zariadenia prevádzkovateľ zabezpečí zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov, ktorých je pôvodcom, prípadne držiteľom.

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 31. 03. 2029.

Ostatné podmienky súhlasu:

1. Podmienky vyplývajúce zo záverečného stanoviska posudzovania vplyvov na životné prostredie MŽP SR č. 3372/2023-11.1.1/pk, 83115/2023, 83116/2023-int. zo dňa 04. 12. 2023, uvedené:

- Pri umiestňovaní zariadenia dodržiavať lokálne podmienky, uprednostňovať spevnené plochy alebo plochy s nízkou priepustnosťou pôdy. Udržiavať bezpečný odstup od obývaných oblastí, vzdušných vedení, brehov tokov a iných vodných plôch, a chránených území.
- Udržiavať čistotu v mieste prevádzkovania mobilného zariadenia, nevykonávať činnosti vo veternom počasí a eliminovať prašnosť kropením.

- Udržiavať komunikácie pre dovoz/odvoz stavebného odpadu tak, aby sa zamedzilo prašnosti spôsobenej prejazdmi nákladných vozidiel.
 - Kropiť priestor drvenia odpadu a kopy podrveného materiálu.
 - Mobilné zariadenie prevádzkovať len na území s prvým (najnižším) stupňom územnej ochrany, neprevádzkovať ich v miestach výskytu chránených, vzácnych a ohrozených druhov rastlín, živočíchov a biotopov a na plochách prvkov územného systému ekologickej stability.
 - V prípade čerpania vody z povrchového toku alebo z podzemných vôd za účelom znižovania prašnosti kropením, požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách. Umiestňovať mobilné zariadenia v dostatočnej vzdialenosti od korýt povrchových tokov (minimálne 100 m).
 - Zabezpečiť všetky opatrenia na ochranu zdravia v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a súvisiacimi platnými právnymi predpismi v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a verejného zdravotníctva.
2. Dodržiavať povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle príslušných ustanovení zákona o odpadoch o ostatných súvisiacich a vykonávacích predpisov.
 3. Dodržiavať prevádzkový poriadok mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.
 4. Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v zmysle vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov a podmienok vydaného súhlasu. Aktualizovať prevádzkovú dokumentáciu.
 5. Prevádzkovateľ je povinný zverejniť všetky platné rozhodnutia, ktoré mu boli vydané podľa zákona o odpadoch, na svojom webovom sídle.
 6. Viest' dokumentáciu preukazujúcu plnenie kritérií pre výstupné produkty zhodnocovania odpadov k jednotlivým objednávkam prác na recyklované stavebné odpady a odpady z demolácií.
 7. Plniť povinnosti pôvodcu odpadu vo vzťahu k ním produkovaným odpadom.
 8. Prevádzkovateľ mobilného zariadenia najneskôr sedem dní vopred písomne ohlásí 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.
 9. Plniť evidenčnú povinnosť 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.
 10. 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 (ustanovenie § 3 vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a súvisiace osobitné predpisy)
 11. 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 ustanovených vykonávacím predpisom (ustanovenie § 4 vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a súvisiace osobitné predpisy - vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky 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 237/2009 Z. z., Príloha č. 3 časť II. bod 1 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.)
 12. Tento súhlas sa udeľuje na zhodnocovanie odpadov predmetným mobilným zariadením, nevzťahuje sa na iné činnosti vykonávané pri jeho prevádzke. Vydaním tohto rozhodnutia nie sú dotknuté povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa z osobitných predpisov.
- Ak prevádzkovateľovi v súvislosti s prevádzkou mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov vzniknú povinnosti podliehajúce povoľovacej činnosti iného správneho orgánu, je tento povinný si ich zabezpečiť.

Odôvodnenie

Okresnému úradu v sídle kraja Žilina bola dňa 12. 01. 2024 doručená žiadosť spoločnosti žiadateľa PREFA invest, a. s., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany, IČO: 46 887 741, o udelenie súhlasu na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením – označeným v žiadosti ako drviaca lopata MB Crusher typ BF 90.3 S4 namontovaná na pásovom hydraulickom rýpadle, podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona o odpadoch.

Mobilné zariadenie je svojím konštrukčným riešením určené na recykláciu 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.

Okresný úrad v sídle kraja Žilina listom č. OU-ZA-OSZP2-2024/013368-002/Kon zo dňa 16. 01. 2024 vyzval žiadateľa, aby v určenom termíne do 29. 02. 2024 doplnil podanie o predpísané náležitosti v zmysle § 97 ods. 2 a 3 zákona o odpadoch, § 27 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch (ďalej len vyhláška) s poukazom na § 21 vyhlášky. Súčasne žiadateľa upozornil, že podľa v súčasnosti platnej legislatívy, k prevádzkovaniu mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov je potrebné predložiť samostatnú žiadosť o udelenie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 3. zákona o odpadoch na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia. Súčasne rozhodnutím č. OU-ZA-OSZP2-2023/013368-003/Kon zo dňa 16. 01. 2024 prerušil. Následne po konzultácii svojho podania dňa 23. 02. 2024 žiadateľ návrh doplnil. Vo svojom návrhu, časť zoznam vykonávaných činností - činnosť R5 Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov rozšíril o dva druhy zhodnocovaných vstupných odpadov a to 17 01 03 škridly a obkladový materiál a keramika a 17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, ktoré boli pôvodne navrhované pre zhodnocovanie činnosťou R12. Spoločnosť PREFA invest, a. s. Sučany zabezpečuje postupne certifikáciu výrobkov z procesu úpravy odpadov. Na ústnom prerokovaní žiadosti spojenom s miestnou obhliadkou dňa 24. 04. 2024 žiadateľ predložil správu Technického a skúšobného ústavu stavebného, n. o. Bratislava č. I04/23/0091/30/IM o počiatočnej inšpekcii miesta výroby a systému riadenia výroby, ktorá zahŕňa aj druh zhodnocovaného odpadu katalógové číslo 17 09 04 Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03, kategórie ostatný odpad, pri výrobe recyklovaného kameniva.

Okresný úrad v sídle kraja Žilina ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva akceptoval doplnenie podania týkajúce sa doplnenia činnosti zhodnocovania odpadov činnosťou R5, nakoľko táto je v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva, je predmetom obsahovej náležitosti súhlasu a samotné doplnenie kódu činnosti zhodnocovania nemení spôsob a podmienky prevádzkovania predmetného zariadenia, nakoľko ide o administratívny úkon vo vzťahu k definovaniu výstupného produktu zo zariadenia za splnenia legislatívou určených podmienok. Doplnenie kódu činnosti zhodnocovania R5 na vyššie uvedené druhy odpadov nemá dopad na už posudzované vplyvy na životné prostredie pri prevádzkovaní predmetného zariadenia. Listom č. OU-ZA-OSZP2-2024/022984-002 zo dňa 18. 03. 2024 elektronicky požiadal MŽP SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, či návrh na začatie povoloacieho konania k navrhovanej činnosti s priloženými dokladmi je v súlade s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami. Dňa 28. 03. 2024 bolo elektronicky tunajšiemu úradu doručené Ministerstvom životného prostredia SR záväzné stanovisko k návrhu na začatie povoloacieho konania, list č. 3018/2024-11.1.1/pk, 23558/2024 zo dňa 27. 03. 2024, v ktorom sa konštatuje súlad návrhu s citovaným zákonom a záverečným stanoviskom z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie.

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. 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, že vyrobená šarža zo zhodnocovaných druhov odpadov (výstupný produkt) nebude spĺňať požiadavky na výrobok /materiál, surovinu/ vyplývajúcich z osobitných predpisov v závislosti na druhu zhodnocovaných odpadov, uplatní sa kód činnosti zhodnocovania odpadu R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niktorou 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.

Okresný úrad v sídle kraja Žilina pozvánkou zo dňa 17. 04. 2024 nariadil ústne prerokovanie žiadosti a súčasne oboznámil žiadateľa so znením vyššie citovaného stanoviska orgánu posudzovania vplyvov na životné prostredie. Na konaní, ktoré sa uskutočnilo dňa 24. 04. 2024, boli prerokované náležitosti žiadosti a podmienky súhlasu vo

vzťahu k príslušnému ustanoveniu stanoveniu § 97 ods. 2 a 3 zákona o odpadoch a definícii mobilného zariadenia v § 5 ods. 4 zákona o odpadoch.

Z rozhodnutia vydanom v zisťovacom konaní vyplýva, že v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv na životné prostredie. Konkrétne podmienky sú stanovené vo výrokovej časti predmetného rozhodnutia v bodoch súhlasu a podmienkach rozhodnutia v súlade s obsahovými náležitosťami súhlasu určených ustanovením § 97 ods. 2 a 3 zákona o odpadoch. Okresný úrad v sídle kraja Žilina do podmienok rozhodnutia zapracoval povinnosti vyplývajúce pre prevádzkovateľa mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov z vyhlášky č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.

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:

- výpis z obchodného registra
- kópia faktúry k leasingovej zmluve č. SK-FL-01382-0621 pre stroj výrobné číslo 22776 a kópia dodacieho listu na preukázanie vlastníckeho práva k mobilnému zariadeniu
- kópia záverečného stanoviska MŽP SR č. 3372/2023-11.1.1/pk, 83115/2023, 83116/2023-int. zo dňa 04. 12. 2024 vo veci navrhovanej činnosti: Drviaca lopata – mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov, spoločnosti PREFA invest, a. s., Sučany
- vnútropodnikový predpis zhodnocovania stavebných odpadov – materiálový tok odpadov
- kópiu certifikátu zhody systému riadenia výroby č. 1301-CPR-2231, správu Technického a skúšobného ústavu stavebného, n. o. Bratislava č. I04/23/0091/30/IM o počiatočnej inšpekcii miesta výroby a systému riadenia výroby
- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie stavebných odpadov, schválený štatútom spoločnosti
- kópiu zmluvy na zabezpečenie následného nakladania s odpadov s oprávnenou organizáciou
- ostatné údaje v zmysle § 27 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

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 31. 03. 2029 v súlade s podmienkou upravenou v citovanom ustanovení zákona o odpadoch.

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.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na tunajšom úrade. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.

Ing. Dagmar Grófová
vedúci

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10002

Doručuje sa

PREFA invest, a.s., Podhradská cesta 2 , 038 52 Sučany, Slovenská republika