

70

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA
odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina



Toto rozhodnutie je právoplatné
a vykonateľné dňom 18. 11. 2019

ROZHODNUTIE



Číslo spisu: OU-ZA-OSZP3-2019/039631-002/Deb

V Žiline dňa 17. 10. 2019

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, na úseku štátnej správy odpadového hospodárstva ako príslušný orgán miestnej štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej "zákon o odpadoch") a podľa 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 na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov
podľa § 97 ods. 1 písm. e/ bod 2. zákona o odpadoch

prevádzkovateľovi zariadenia - spoločnosti

FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762

vypracovanom pre prevádzku RECOPAP Marček, 013 32 Svederník - Marček, okres Žilina,
parcela KN-C číslo 1009/20 k. ú. Svederník.

Súhlas sa udeľuje na dobu určitú do **30. septembra 2024**, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zrušenie alebo stratu platnosti podľa § 114 zákona o odpadoch.

O d ô v o d n e n i e

Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov - spoločnosť FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor (ďalej žiadateľ) požiadal tunajší úrad listom doručeným dňa 05.09.2019 o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov v prevádzke RECOPAP Marček, 013 32 Svederník - Marček, okres Žilina. Dňom podania bolo začaté správne konanie v tejto veci.

Žiadateľ v podaní predložil „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov“ (ďalej PP), vypracovaný v súlade s § 10 ods. 6 cit. vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov. Predložený PP obsahuje:

- názov a sídlo podnikania prevádzkovateľa zariadenia vrátane mien a priezvisk zamestnancov zodpovedných za prevádzku zariadenia,
- údaje o začatí prevádzky, čase životnosti zariadenia a o jeho kapacite, technický opis zariadenia,
- organizačné a technologické zabezpečenie prevádzky a ochrany zariadenia,
- podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pri prevádzke zariadenia,
- povinnosti pri obsluhu a údržbe zariadenia,
- opatrenia pre prípad havárie,
- zoznam druhov ostatných odpadov, na ktorých zhodnocovanie je prevádzkovateľ oprávnený.

Údaje o začatí prevádzky, čase životnosti zariadenia a o jeho kapacite, technický opis zariadenia

Žiadateľ má udelený súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch rozhodnutím číslo OU-ZA-OSZP3-2019/039632-003/Deb zo dňa 16.10.2019, platný do 30. septembra 2019. Dátum začatia prevádzky: november 2019. Prevádzka zariadenia je navrhovaná v jednozmennom 8 hodinovom režime, pracovné dni, mimo sobôt, nedeľ a sviatkov. Kapacita zariadenia neprekročí ročne 4990 ton zhodnotených odpadov.

Strojné zariadenie KOMPAKTOR Model SK 370 H, patriaci spoločnosti FCC Slovensko, s.r.o. sa nachádza na prevádzke RECOPAP, s.r.o., Svederník – Marček v areáli patriacemu spoločnosti RECOPAP, s.r.o. v krytej hale vyčlenenej pre spracovanie odpadu. Prístup do areálu je priamo z komunikácie č. II/507, kde je pred areálom spoločnosti vybetónovaná plocha rozširujúca cestnú komunikáciu pre bezpečnú manipuláciu s kontajnermi a nákladnými vozidlami. So zariadením KOMPAKTOR pracuje obsluha, zaškolená vedúcim prevádzky.

Podrobný popis strojných zariadení a možností technologických postupov je popísaný v dokumente Technologický reglement, vypracovaný v súlade s § 10 ods. 3 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov a schválený prevádzkovateľom zariadenia.

Organizačné a technologické zabezpečenie prevádzky a ochrany zariadenia

K prevádzkovej dokumentácii o technicko-organizačnom zabezpečení riadneho chodu zariadenia a minimalizácie vplyvu zariadenia na životné prostredie patrí:

- a) technologický reglement
- b) prevádzkový poriadok,
- c) prevádzkový denník,
- d) obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi,
- e) vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a záväzné stanoviská samosprávy.

Zabezpečenie odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia má na starosti vedúci prevádzky a prehliadky a skúšky strojných zariadení vykoná externá organizácia. Počas prevádzky sa budú vykonávať prehliadky a skúšky v lehotách ustanovených bezpečnostno-technických predpisoch.

Podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pri prevádzke zariadenia

Strojné zariadenia sú skonštruované v súlade s platnými predpismi o bezpečnosti strojných zariadení a na zamedzenie možného úrazu alebo poškodenia stroja je potrebné používať stroje v bezchybnom technickom stave a len na účely, na ktoré sú určené.

Je potrebné akékoľvek poruchy odstrániť v čo najkratšom čase, najmä poruchy, ktoré môžu znižovať bezpečnosť – pri takejto poruche je nutné odstaviť príslušný stroj a používať ho až po odstránení poruchy. Je nutné vykonávať pravidelné preventívne kontroly strojných zariadení a revízie. Návod na obsluhu stroja musí byť v jeho blízkosti a obsluhujúci zamestnanec musí ovládať príslušný návod.

Je nutné vykonávať pravidelné preventívne kontroly strojných zariadení a revízie. Návod na obsluhu stroja musí byť v jeho blízkosti a obsluhujúci zamestnanec musí návod ovládať. Je zakázané vykonávať akékoľvek úkony, zmeny a úpravy za účelom vyradenia bezpečnostných funkcií stroja alebo úmyselne obchádzať bezpečnostné funkcie.

Pri požiari je potrebné použiť penové hasiace prístroje. Pri manipulácii so strojnými zariadeniami a dopravnými zariadeniami je potrebné dodržiavať nasledovné zásady:

- zariadenie smú obsluhovať iba osoby staršie 18 rokov
- pracovník musí byť na obsluhu zaškolený
- musí byť vybavený osobnými ochrannými pomôckami.

Povinnosti pri obsluhu a údržbe zariadenia

Pracovníci na pracovisku nesmú požívať alkohol, lieky alebo omamné a utlmujúce prostriedky, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť pozornosť a reakcie pracovníka. Personál obsluhujúci strojné zariadenie musí byť schopný vykonávať úkony potrebné pre používanie stroja bezpečným spôsobom. Musí si osvojiť predpisy v príručke, grafické schémy a výstražné štítky k príslušnému stroju.

Obsluha musí stále sledovať pracovné podmienky v priestore určenom na prácu. Je potrebné zabezpečiť dôslednú údržbu a čistotu pracovných priestorov. Pred začatím prevádzky stroja je pracovník povinný preveriť funkcie všetkých bezpečnostných mechanizmov v pracovnom priestore.

Ak pri kontrole zistí nedostatky, nesmie začať prácu až do odstránenia poruchy. Je zakázané vykonávať opravy, údržbu a čistenie stroja počas jeho chodu alebo po začatí práce. Stroje môže samostatne obsluhovať len pracovník, ktorý má pre túto činnosť príslušnú odbornú spôsobilosť, je starší ako 18 rokov, duševne a telesne spôsobilý a je preukázateľne zaškolený.

Opatrenia pre prípad havárie

Opatrenia pre prípad havárie sú rozpracované v samostatnej kapitole dokumentu Prevádzkový poriadok zariadenia a určujú postupy a povinnosti pracovníkov prevádzky pri manipulácii s látkami ohrozujúcimi kvalitu vôd (škodlivé a obzvlášť škodlivé látky, nebezpečné odpady) a postup odstraňovania následkov pri ich úniku do okolia.

Zoznam vykonávaných činností v prevádzke podľa prílohy č. 1 zákona o odpadoch

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

R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

Zoznam odpadov, s ktorými sa bude v zariadení nakladať, zaradených do kategórie "ostatný odpad" podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovila kategorizácia odpadov a vydal Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

kód odpadu	názov odpadu	kategória
15 01 02	obaly z plastov	O

Keďže žiadosť spolu s predloženými dokladmi poskytla dostatočný podklad pre udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov, správny orgán štátnej správy odpadového hospodárstva upustil od ústneho pojednávania v zmysle § 18 správneho poriadku.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva dospel k záveru, že boli splnené zákonné podmienky pre udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie stavebných odpadov v takom rozsahu, ako je uvedené vo výrokovej časti predmetného rozhodnutia.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok v hodnote 11,00 eur (slovom: jedenásť eur) potvrdením o úhrade správneho poplatku v súlade s položkou 162 písm. e) zákona NR SR č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možno podať podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina.

Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.



UH,
[Handwritten signature]

Ing. arch. Pavel Kropitz
vedúci odboru

v zastúpení: Ing. Daniela Hančíková
vedúca oddelenia OP a vybraných zložiek ŽP

Doručuje sa:

FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor

Zakladá sa: 1x spis

