

OKRESNÝ ÚRAD PREŠOV

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

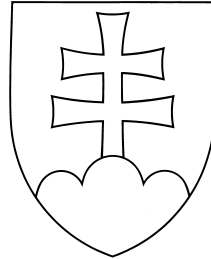
Námestie mieru 2, 081 92 Prešov

Číslo spisu

OU-PO-OSZP3-2022/015630-003

Prešov

17. 03. 2022



Rozhodnutie

o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a schválenie prevádzkového poriadku

Popis konania / Účastníci konania

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, príslušný podľa §5 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 §3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa ustanovenia §108 ods. 1. písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch), na základe žiadosti spoločnosti KERGOL J.P., spol. s r.o., Arm. gen. Svobodu 2, 080 01 Prešov a po vykonanom správnom konaní v zmysle zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

Výrok

I.
u d e ľ u j e

podľa §97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

s ú h l a s
na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou
R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R 11
R13 - skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12

žiadateľovi:
Obchodné meno: KERGOL J.P., spol. s r.o.
Sídlo: Arm. gen. Svobodu 2, 080 01 Prešov
IČO: 31 684 807

Miesto nakladania s odpadmi: KERGOL J. P. spol. s r.o., Strojnícka 10, 080 06 Prešov

Súhlas sa vzťahuje na zhodnocovanie odpadov kategórie „nebezpečný odpad“ činnosťou R12 a R13 zaradených v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

P.č.
Katalógové číslo Názov druhu odpadu
Kat.

1. 17 04 09 Kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami N

Kapacita zariadenia je 2 000 t/rok

Odpady kat. ostatný odpad, vznikajúci prevádzkou zariadenia na zhodnocovanie:

12 01 01 – piliny a triesky zo železných kovov

12 01 02 – prach a piliny zo železných kovov

12 01 03 – piliny a triesky z neželezných kovov

12 01 04 – prach a zlomky neželezných kovov

Odpady kat. nebezpečný odpad, vznikajúci prevádzkou zariadenia na zhodnocovanie:

15 02 02 – absorbenty, filtračné materiály vrátane olej, filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované NL

19 08 03 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných vôd

Spôsob nakladania s odpadom:

Nakladanie s nebezpečným odpadom bude spočívať v zhodnocovaní odpadu činnosťou R12 a R13. Vstupná surovina – kovové triesky kontaminované ropnými látkami zo strojárkej výroby 17 04 09, sú pri dovoze do zariadenia vizuálne skontrolované a to najmä z dôvodu, či u pôvodcu nedošlo k jej zmiešaniu s inými druhmi odpadov. Následne je odpad priamo uložený do špeciálnych kontajnerov určených na ich ďalšiu úpravu. Odpad sa pokropí v zbernej nádrži deemulgátorom - 0,02 percentným roztokom kyseliny octovej. Následne sa odpad minimálne 2x postrieka vysokotlakovou vodou pomocou čerpadla WAP. Po zistení vhodného pH hodnoty pomocou papierového indikátora sa vypustí voda cez absorpčný filter ropných látok a prepadový žľab do zberného rigolu a ČOV. Princíp tejto činnosti spočíva v okyslení kontaminantu – emulzie z pôvodného pH. Okyslením sa emulzia „rozrazi“ a kontaminované NEL, ako aj iné NL sa z odpadu odlepia. Po ukončení procesu sú prečistené odpady ostatným odpadom.

Odpad bude evidovaný v zmysle platnej legislatívy upravujúcej prevádzkovanie zariadenia a preberanie odpadov do zariadenia.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v areáli spoločnosti KERGOL J.P., Strojnícka 10, Prešov. Areál je oplotený a zabezpečený proti vniknutiu. Areál je monitorovaný kamerovým systémom. Manipulačná plocha určená na nakladanie s nebezpečným odpadom je vybavená vhodnou izoláciou odolnou voči ropným látkam. Manipulačná plocha je vyspádovaná do povrchového otvoreného rigolu hĺbky cca 0,5 m pod terénom. Týmto rigolom sú vody odvádzané do samotnej čistiacej linky. Dažďové vody z tejto plochy a zo zariadenia na zhodnocovanie odpadov, znečistené voľnými ropnými látkami, sú zachytávané a odvádzané otvoreným rigolom do ČOV. Na tejto ploche sa realizuje vykladanie, triedenie a prvotná manipulácia so všetkým odpadom. Odpady znečistené NL sú ukladané samostatne na určenej odizolovanej ploche. Na časti plochy je umiestnená zastrešená plechová hala, ktorá slúži ako sklad pre niektoré druhy odpadov.

Zariadenie bude prevádzkované v súlade s technickými a organizačnými podmienkami zariadenia.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia:

Pri ukončení prevádzkovania zariadenia je prevádzkovateľ povinný túto skutočnosť nahlásiť na príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva. Prevádzkovateľ zariadenia zabezpečí spracovanie odpadov nachádzajúcich sa v zariadení pred ukončením činnosti zariadenia, u oprávnených organizácii. Odpad, ktorý už bol v zariadení a taktiež odpad, ktorý vznikne prípadnou demontážou alebo zmenou technologického zariadenia musí byť zhodnotený alebo zneškodnený v súlade s platnou legislatívou.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

Činnosť zariadenia sa riadi prevádzkovým poriadkom zariadenia a opatreniami pre prípad havárie. Pri prevádzkovaní zariadenia budú dodržiavané všeobecne bezpečnostné predpisy pri práci a zásady bezpečnosti práce v zmysle prevádzkového poriadku zariadenia a v súlade s platnou legislatívou Slovenskej republiky v oblasti ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci a zároveň zabezpečí používanie predpísaných ochranných pracovných prostriedkov.

Areál bude vybavený prostriedkami na likvidáciu havárie v množstve zodpovedajúcom charakteru a objemu činnosti.

II.

u d e ľ u j e

podľa §97 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

s ú h l a s

na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou

R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R 11

R13 - skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12

žiadateľovi:

Obchodné meno: KERGOL J.P., spol. s r.o.

Sídlo: Arm. gen. Svobodu 2, 080 01 Prešov

IČO: 31 684 807

Miesto nakladania s odpadmi: KERGOL J. P. spol. s r.o., Strojnícka 10, 080 06 Prešov

Súhlas sa vzťahuje na zhodnocovanie odpadov kategórie „nebezpečný odpad“ činnosťou R12 a R13 zaradených v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

P.č.

Katalógové číslo Názov druhu odpadu

Kat.

1. 17 04 09 Kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami N

Kapacita zariadenia je 2 000 t/rok

Odpady kat. ostatný odpad, vznikajúci prevádzkou zariadenia na zhodnocovanie:

12 01 01 – piliny a triesky zo železných kovov

12 01 02 – prach a piliny zo železných kovov

12 01 03 – piliny a triesky z neželezných kovov

12 01 04 – prach a zlomky neželezných kovov

Odpady kat. nebezpečný odpad, vznikajúci prevádzkou zariadenia na zhodnocovanie:

15 02 02 – absorbenty, filtračné materiály vrátane olej, filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované NL

19 08 03 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných vôd

Spôsob nakladania s odpadom:

Nakladanie s nebezpečným odpadom bude spočívať v zhodnocovaní odpadu činnosťou R12 a R13. Vstupná surovina – kovové triesky kontaminované ropnými látkami zo strojárkej výroby 17 04 09, sú pri dovoze do zariadenia vizuálne skontrolované a to najmä z dôvodu, či u pôvodcu nedošlo k jej zmiešaniu s inými druhmi odpadov. Následne je odpad priamo uložený do špeciálnych kontajnerov určených na ich ďalšiu úpravu. Odpad sa pokropí v zbernej nádrži deemulgátorom - 0,02 percentným roztokom kyseliny octovej. Následne sa odpad minimálne 2x postrieka vysokotlakovou vodou pomocou čerpadla WAP. Po zistení vhodného pH hodnoty pomocou papierového indikátora sa vypustí voda cez absorpčný filter ropných látok a prepádový žľab do zberného rigolu a ČOV. Princíp tejto činnosti spočíva v okyslení kontaminantu – emulzie z pôvodného pH. Okyslením sa emulzia „rozrazi“ a kontaminované NL, ako aj iné NL sa z odpadu odlepia. Po ukončení procesu sú prečistené odpady ostatným odpadom, ktoré vyhovujú parametrom hraničnej hodnoty v zmysle Vyhlášky MŽP SR 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a súhlas na vydanie prevádzkového poriadku sa vydáva na dobu určitú do 28.02.2026.

Podmienky výkonu činnosti:

1. Zabezpečiť odpady pred odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.
2. Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov a v prípade zmien v prevádzke zariadenia prispôbiť prevádzkový poriadok zariadenia týmto zmenám.
3. Vykonávať zhromažďovanie odpadu len vo vyhradených priestoroch zariadenia, aby nedochádzalo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie.
4. Prevádzkovať zariadenie na zhodnocovanie odpadov v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom.
5. Pri ukončení prevádzkovania zariadenia je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť zhodnotenie príp. zneškodnenie odpadu, ktorý sa nachádza v zariadení k ukončeniu prevádzky.

Odôvodnenie

Spoločnosť KERGOL J.P., spol. s r.o., Arm. gen. Svobodu 2, 080 01 Prešov požiadala o udelenie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. c) a písm. e) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 a R13 a schválenie prevádzkového poriadku.

Listom č. 2022/015630-002/OH-JK zo dňa 21.02.2022 Okresný úrad Prešov upovedomil účastníkov konania o začatí konania vo veci udelenia súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a schválenia prevádzkového poriadku. Miestna ohliadka spojená s ústnym konaním v priestoroch firmy bola vykonaná 14.03.2022. Účastník konania, Mesto Prešov súhlasí s prevádzkovaním zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 a R13 a schválením prevádzkového poriadku, bez pripomienok.

K žiadosti boli doložené:

- Kópia Výpisu z Obchodného registra Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, Vložka číslo 1519/P,
- Prevádzkový poriadok,
- Technologický reglement zariadenie na zhodnocovanie odpadov,
- Opatrenia pre prípad havárie,
- Záverečné stanovisko MŽP SR o posudzovaní vplyvov na životné prostredie,
- Kópia zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu medzi spoločnosťou KERGOL J.P., spol. s r.o., Prešov a spoločnosťou U.S Steel Košice s.r.o., Košice,
- Kópia zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu medzi spoločnosťou KERGOL J.P., spol. s r.o., Prešov a spoločnosťou SCRAPMENT SLOVAKIA s.r.o., Banská Bystrica,
- Kópia zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu medzi spoločnosťou KERGOL J.P., spol. s r.o., Prešov a spoločnosťou RAMEKO s.r.o., Čaklov,
- Správny poplatok v kolkových známkach v hodnote 2 x 11.00 EUR vybraný tunajším úradom podľa položky 162 písm. c) a e) sadzovníka správnych poplatkov v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia po preskúmaní predložených podkladov a po vykonanom správnom konaní konštatuje, že žiadateľ splnil podmienky pre vydanie požadovaného súhlasu a rozhodol ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať podľa §53 a §54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia, a to na Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Námestie mieru 3, Prešov.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

PaedDr. Miroslav Benko, MBA

vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10122

Doručuje sa

KERGOL J.P., spol. s.r.o., Arm. gen. Svobodu 2, 080 01 Prešov, Slovenská republika