

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-OSZP3-2022/031521-008

Prešov

08. 11. 2022



Rozhodnutie

Výrok

Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 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 v znení neskorších predpisov, na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a na základe žiadosti žiadateľa

Obchodné meno: FECUPRAL, spol. s r.o.

Sídlo: L. Štúra 17, 082 21 Veľký Šariš

IČO : 36 448 974

1.

r u š í

podľa §114 ods.1 písm. b/ bod 1/ zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov rozhodnutie Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie č.OU-PO-OSZP3-2017/00638-029/OH-Ďu zo dňa 02.08.2017, ktorým bol udelený súhlas podľa ustanovenia §97 ods. 1 písm. e/ zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 – využitie najmä ako palivo alebo na získavanie energie iným spôsobom.

2.

u d e ľ u j e s ú h l a s

na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 – využitie najmä ako palivo alebo na získavanie energie iným spôsobom podľa ustanovenia § 97 ods. 1 písm. e/ zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) žiadateľovi:

Obchodné meno: FECUPRAL, spol. s r.o.

Sídlo: L. Štúra 17, 082 21 Veľký Šariš

IČO : 36 448 974

Miesto nakladania s odpadmi: FECUPRAL, spol. s r.o., Jilemnického 2, 080 01 Prešov

Súhlas sa vzťahuje na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 zaradených v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov nasledovne:

Odpady kategórie NEBEZPEČNÝ ODPAD:

Druh odpadu: Názov druhu odpadu:

- 02 01 08 agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 03 01 04 piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky
- 03 02 05 iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky
- 04 02 14 odpad z apretácie obsahujúci organické rozpúšťadlá
- 04 02 16 farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky
- 04 02 19 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 05 01 03 kaly z dna nádrží
- 05 01 04 kaly z kyslej alkylácie
- 05 01 05 rozliate ropné látky
- 05 01 06 kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení
- 05 01 07 kyslé dechty
- 05 01 08 iné dechty
- 05 01 09 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 05 01 11 odpady z čistenia palív obsahujúce zásady
- 05 01 12 ropné látky obsahujúce kyseliny
- 05 01 15 použité filtračné hlinky
- 06 02 01 hydroxid vápenatý
- 06 02 03 hydroxid amónny
- 06 02 04 hydroxid sodný a hydroxid draselný
- 06 02 05 iné zásady
- 06 06 02 odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy
- 06 13 01 anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocídy
- 07 01 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 01 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 01 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 01 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 01 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 01 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 01 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 02 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 02 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 02 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 02 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 02 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 03 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 03 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 03 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 03 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 04 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 04 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 04 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 04 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 04 13 tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 07 05 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 05 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 05 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny

07 05 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 05 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 05 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 05 13 tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky
07 06 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 06 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 06 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 07 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 07 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 07 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
08 01 11 odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné neb.látky
08 01 13 kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 15 vodné kaly obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 17 odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 19 vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 21 odpadový odstraňovač farby alebo laku
08 03 12 odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky
08 03 14 kaly z tlačiarenskej farby obsahujúce nebezpečné látky
08 03 17 odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky
08 04 09 odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 11 kaly z lepidiel a tesniacich materiálov obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 13 vodné kaly obsahujúce lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 15 vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 17 živočný olej
09 01 01 roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov
09 01 02 roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek
09 01 03 roztoky vývojok rozpustných v rozpúšťadlách
09 01 04 roztoky ustaľovačov
09 01 05 bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov
09 01 06 odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro
11 01 09 kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky
11 01 13 odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky
11 01 98 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
12 01 08 rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény
12 01 09 rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
12 01 12 použité vosky a tuky
12 01 14 kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
12 01 18 kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej
13 01 04 chlórované emulzie
13 01 05 nechlórované emulzie

13 05 01 tuhé látky z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody
13 05 02 kaly z odľučovačov oleja z vody
13 05 03 kaly z lapačov nečistôt
13 05 07 voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody
13 05 08 zmesi odpadov z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody
13 07 02 benzín
13 07 03 iné palivá vrátane zmesí
13 08 01 kaly alebo emulzie z odsolovacích zariadení
13 08 02 iné emulzie
14 06 01 chlórfluórované uhl'ovodíky, HCFC, HFC
14 06 02 iné halogénované rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel
14 06 03 iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel
14 06 04 kaly alebo tuhé odpady obsahujúce halogénované rozpúšťadlá
14 06 05 kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá
15 01 10 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami
15 01 11 kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napr. azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob
15 02 02 absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
16 01 07 olejové filtre
16 01 13 brzdové kvapaliny
16 01 14 nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
16 03 03 anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 03 05 organické odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 05 06 laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií
16 05 07 vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
16 05 08 vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
16 07 08 odpady obsahujúce olej
16 07 09 odpady obsahujúce iné nebezpečné látky
16 08 02 použité katalyzátory obsahujúce nebezpečné prechodné kovy alebo nebezpečné zlúčeniny prechodných kovov
16 10 01 vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 10 03 vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky
17 02 04 sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
18 01 03 odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
18 01 06 chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce neb. látky
18 01 08 cytotoxické a cytostatické liečivá
18 01 10 amalgámový odpad z dentálnej starostlivosti
18 02 02 odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
18 02 05 chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce neb. látky
19 02 05 kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky
19 02 07 olej a koncentráty zo separácie
19 02 08 kvapalné horľavé odpady obsahujúce nebezpečné látky
19 02 11 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
19 08 10 zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09
19 08 11 kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd
19 08 13 kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd
19 11 02 kyslé dechty
19 11 03 vodné kvapalné odpady
19 11 04 odpady z čistenia paliva zásadami
19 13 01 tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky
19 13 03 kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky
19 13 05 kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky

19 13 07 vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky
20 01 13 rozpúšťadlá
20 01 14 kyseliny
20 01 15 zásady
20 01 17 fotochemické látky
20 01 19 pesticídy
20 01 26 oleje a tuky iné ako uvedené v 200125
20 01 27 farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky
20 01 29 detergenty obsahujúce nebezpečné látky

Odpady kategórie OSTATNÝ ODPAD:

Druh odpadu: Názov druhu odpadu:

02 07 02 odpad z destilácie liehovín
03 03 05 kaly z odstraňovania tlačiarenských farieb pri recyklácii papiera /de-inking/
08 01 16 vodné kaly obsahujúce farby alebo laky, iné ako uvedené v 080115
15 01 01 obaly z papiera a lepenky
15 01 02 obaly z plastov
15 01 06 zmiešané obaly
16 01 12 brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11
16 01 15 nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14
16 01 19 plasty
18 01 02 časti a orgány tiel vrátane krvných vreciek a krvných konzerv okrem 180103
18 01 04 odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy, napríklad obväzy, sadrové odtlačky a obväzy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy a plienky
18 01 09 liečivá iné ako uvedené v 18 01 08
18 02 03 odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
18 02 08 liečivá iné ako uvedené v 18 02 07
19 08 09 zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky 19 12 01 papier a lepenka
19 12 04 plasty a guma
19 12 07 drevo iné ako uvedené v 19 12 06
19 12 08 textílie
19 12 09 minerálne látky, napr. piesok, kamenivo
19 12 10 horľavý odpad (palivo z odpadov)
20 01 01 papier a lepenka
20 01 28 farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27
20 01 30 detergenty iné ako uvedené v 20 01 29
20 01 32 liečivá iné ako uvedené v 20 01 31
20 01 39 plasty

Kapacita zariadenia je 150kg/hod a max. 950 ton/rok.

Odpady vznikajúce prevádzkou zariadenia:

Druh odpadu: Názov druhu odpadu: Kategória odpadu:

15 02 02 absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N
19 01 02 železné materiály odstránené z popola O
19 01 10 použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov N
19 01 11 popol a škvara obsahujúce nebezpečné látky N
19 01 12 popol a škvara iné ako uvedené v 19 01 11 O
19 01 13 popolček obsahujúci nebezpečné látky N

19 01 14 popolček iný ako uvedený v 19 01 13 O
19 01 16 kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15 O

Spôsob nakladania s odpadom:

Nakladanie s odpadom bude spočívať v zhodnocovaní odpadov činnosťou R1–využitie najmä ako palivo alebo na získavanie energie iným spôsobom. Zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 bude vykonávané v zariadení „Kotolňa so zabudovaným ekologickým kotlom – spaľovňa s rotačnou pecou RSP1000 a dohorievacou komorou vybavenou horákmi na zemný plyn, ktorý je určený pre priame oxidačné dvojstupňové kontinuálne spaľovanie tuhého, pastovitého a kvapalného odpadu.

Prvý stupeň spaľovania prebieha v rotačnej peci (pri teplotách nad 450°C až 900°C), druhý stupeň v dopaľovacej komore – termoreaktore (pri teplotách 900°C až 1200°C). Tepelná energia spalín odchádzajúcich zo spaľovacieho zariadenia sa využíva na výrobu horúcej vody, ktorá je následne odovzdávaná na využívanie na základe zmlúv následným odberateľom tepelnej energie.

Odpady prevzaté do zariadenia sú zhromažďované v kontajneroch, nádobách alebo nádržiach na spevnenej ploche pod prístreškom. Plochy sú odizolované v zmysle príslušných právnych predpisov, zabezpečené voči únikom a atmosférickým vplyvom. Nádoby určené na zhromažďovanie odpadov musia byť odolné vplyvom chemických látok a voči mechanickému poškodeniu, technicky vyhovujúcich na skladovanie takýchto odpadov.

Špecifické odpady zo zdravotnej a veterinárnej starostlivosti budú zhromažďované v nádobách a priestoroch v súlade s osobitnými predpismi.

Pri preberaní odpadov do prevádzky, ktoré je zabezpečené cez uzamykateľný vstup, sa skontroluje kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov, vykoná sa vizuálna kontrola dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadov za účelom splnenia povinností podľa §5 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Súčasťou dodávky je vyplnené tlačivo Sprievodných listov nebezpečných odpadov podľa prílohy č. 12 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z.z. Preberanie dodávok odpadov určených na zhodnocovanie odpadov bude vykonávané v súlade s prevádzkovým poriadkom zariadenia – pri prvých dodávkach odpadov budú zabezpečené informácie o vlastnosti odpadov, analýzy odpadov a iné údaje nevyhnutné na zabezpečenie bezpečnosti pri nakladaní s odpadom.

Pri prevzatí odpadu špecifického pre zdravotnícke a veterinárne zariadenia bude zabezpečené jeho bezodkladné a urýchlené umiestnenie do spaľovacieho zariadenia.

Zariadenie bude prevádzkované podľa prevádzkovej dokumentácie.

Prevádzkovateľ zariadenia zabezpečí pravidelné odovzdávanie odpadov vznikajúcich z prevádzky osobe oprávnenej zabezpečiť nakladanie s takýmito odpadmi v súlade s platnou legislatívou.

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 a prevzatých do zariadenia pred ukončením činnosti zariadenia, u oprávnených organizácií. Odpad, ktorý už bol v zariadení a taktiež odpad, ktorý vznikne prípadnou demontážou alebo zmenou technologického zariadenia musí byť zhodnotený alebo zneškodnený prevádzkovateľom v súlade s platnou legislatívou. Prevádzkovateľ zároveň zabezpečí starostlivosť o miesto výkonu zhodnocovania odpadov a po ukončení prevádzky zariadenia aj následnú starostlivosť o miesto výkonu tejto činnosti na obdobie minimálne 1 roka od ukončenia činnosti.

Podmienky kontroly a monitorovania výkonu činnosti:

Počas zhodnocovania odpadov je pri prevádzke zariadenia nutné kontrolovať:

- teploty a tlak v celom zariadení
- dávkovanie odpadu
- dávkovanie absorbčných aditív
- chod plynových a vzduchových regulačných rád
- otáčanie rotačnej pece a chod všetkých ďalších pohonov a procesných senzorov
- emisný monitoring

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa vydáva na dobu určitú do 30.04.2026.

Tunajší úrad môže udelené rozhodnutie pri zmene skutočností rozhodujúcich pre udelenie predmetného súhlasu zmeniť alebo zrušiť v súlade s §114 zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Podmienky rozhodnutia:

1. Prevádzkovateľ zariadenia vykoná opatrenia na zamedzenie prašnosti pri prevádzke zariadenia – napr. pri skladovaní sypkých odpadov (napr. výsadba zelene za účelom vytvorenia prachovej a hlukovej steny a pod.)
2. Obmedziť nakladanie so suchými a prašnými materiálmi v prípade nepriaznivých meteorologických podmienok
3. Prepravu, manipuláciu a dočasné skladovanie prašných suchých zvyškov sa budú vykonávať takým spôsobom, aby sa zabránilo ich rozptýleniu do životného prostredia
4. Počas celej doby dôsledne zabezpečí tesnosť izolácií podláh určených na nakladanie s nebezpečným odpadom, funkčnosť havarijných opatrení (napr. čistenie havarijných nádrží, vybavenie havarijnými sadami a pod.) a pravidelnú (min. 1x mesačne) kontrolu technického stavu nádob určených na zhromažďovanie odpadov
5. Počas celej doby prevádzky zariadenia musí mať prevádzkovateľ platný súhlas na prevádzku spaľovne podľa osobitných predpisov – ochrana ovzdušia
6. Zabezpečiť počas celej doby prevádzky zariadenia, aby prevádzkový poriadok bol v súlade s rozhodnutiami podľa osobitných predpisov na príslušné zariadenie a v súlade s odborným posudkom
7. Počas celej doby prevádzky zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 musí mať udelené a platné licencie ako výrobca tepla podľa osobitných predpisov. Odobratie prípadne zmeny licencie ohlásiť príslušnej štátnej správe odpadového hospodárstva
8. Prevádzkovateľ je povinný preukázateľne zabezpečiť kumulatívne plnenie podmienok určených legislatívou SR na prevádzku zariadení na zhodnocovanie nebezpečných odpadov činnosťou R1. Plnenie podmienok doložiť na vyžiadanie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva
9. Nebezpečné odpady zhromažďovať iba v obaloch vyhovujúcich legislatívnym predpisom a normám na zhromažďovanie nebezpečných odpadov
10. Miesta uskladnenia odpadov, z ktorých sa uvoľňujú výpary, škodliviny či prach uzavrieť a odsávať do priestoru pece
11. Zabezpečiť optimálnu receptúru spaľovania len odpadov povolených týmto rozhodnutím
12. Vykonáť opatrenia na zamedzenie spálenia látok nevhodných a neurčených na zhodnotenie činnosťou R1
13. V prípade havárie, poruchy alebo údržby zariadenia, ktoré by znemožňovali chod spaľovacieho zariadenia je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť zhodnotenie/zneškodnenie odpadu u organizácie oprávnenej nakladať s odpadom v súlade s platnou legislatívou.
14. U odpadov, ktoré môžu byť zdrojom zápachu nesmie byť doba zhromažďovania dlhšia ako 14 dní
15. Infekčný nemocničný odpad sa podáva do spaľovacieho zariadenia bez predbežného zmiešania s inými druhmi odpadov a bez priameho kontaktu obsluhy
16. Špecifický odpad zo zdravotníctva a veterinárnej starostlivosti zhodnocovať bezodkladne. V prípade jeho zhromažďovania zabezpečiť jeho zhromažďovanie len vo vyhovujúcich nádobách a priestoroch v súlade s osobitnými predpismi a to len po dobu nevyhnutnú na zabezpečenie ich zhodnotenia, maximálne však po dobu 5 dní.
17. V prípade, že prevádzkovateľ nedokáže zabezpečiť zhodnotenie špecifických odpadov podľa predchádzajúcich podmienok rozhodnutia, zabezpečí ich bezodkladné zneškodnenie prostredníctvom organizácie oprávnenej nakladať s takýmto odpadom v súlade so zákonom o odpadoch.

Povinnosť prevádzkovateľa:

Prevádzkovateľ pracovnej činnosti je povinný mať zabezpečené finančné krytie svojej zodpovednosti za environmentálnu škodu podľa §13 ods. 3 zákona č. 359/2007 o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov vrátane predpokladaných nákladov na nápravnú činnosť a nápravné opatrenia na odstránenie environmentálnej škody, ktorá môže byť spôsobená jeho pracovnou činnosťou, a to nepretržite po celý čas prevádzkovania pracovnej činnosti a spôsob finančného krytia preukázať príslušnému úradu v súlade s §13 ods. 4 citovaného zákona.

Odôvodnenie

Spoločnosť FECUPRAL, spol. s.r.o. (ďalej len „žiadateľ“) požiadala Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len OU Prešov) o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 – využitie najmä ako palivo alebo na získavanie energie iným spôsobom pre zariadenie „Kotolňa so zabudovaným ekologickým kotlom

- spaľovňa nebezpečných odpadov“, so sídlom prevádzky – Jilemnického 2, Prešov. V súčasnosti sa v uvedenom zariadení zhodnocujú odpady v súlade s platným prevádzkovým poriadkom, na vydanie ktorého bol udelený súhlas na vydanie prevádzkového poriadku rozhodnutím OU Prešov č. OU-PO-OSZP3-2017/00638-029 zo dňa 02.08.2017. Platnosť citovaného rozhodnutia bola rozhodnutím OU Prešov č. OU-PO-OSZP3-2020/034367-003 zo dňa 09.09.2020 predĺžená do 31.12.2022. Ostatné náležitosti citovaných rozhodnutí OU Prešov ostávali nezmenené. Dňom 01. 01. 2021 vstúpila do platnosti nová právna úprava (zákon č. 302/2019 Z. z. o zálohovaní jednorazových obalov na nápoje a o zmene a doplnení niektorých zákonov), na základe ktorej ustanovením § 135f zákona o odpadoch nebolo možné pristúpiť k predĺženiu platnosti uvedeného súhlasu. Platnosť súhlasu, ktorého predĺženie bolo predmetom žiadosti, skončí nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia.

V konaní o udelenie predmetného súhlasu Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie výzvou na odstránenie nedostatkov podania č. OU-PO-OSZP3-2022/031521-002 zo dňa 21.06.2022 a výzvou na odstránenie nedostatkov podania č. OU-PO-OSZP3-2022/031521-005 zo dňa 28.09.2022 vyzval žiadateľa na doplnenie podania o doloženie odborných posudkov na prevádzkový poriadok a na preukázanie splnenia podmienok podľa §18 ods.2 zákona o odpadoch v zmysle ods. I./ bodu 15 a ods. II./ bodu 2 prílohy č. 22 k vyhláske MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Podanie bolo doplnené zo strany žiadateľa dňa 22.08.2022 a následne dňa 03.11.2022. Odborné posudky boli vypracované doc. RNDr. Katarínou Kyseľovou, PhD., ako odborne spôsobilou osobou na vydávanie odborných posudkov na základe Osvedčenia MŽP SR č. 05/12/P-3.3 zo dňa 03.12.2012. Súčasťou odborného posudku na prevádzkový poriadok je aj doložený Prevádzkový poriadok na zhodnocovanie odpadov činnosťou s kódom R1. Záver Odborného posudku č. 2/2022 odporúča príslušnému orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve udeliť súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou s kódom R1 pretože spĺňa požiadavky ustanovené zákonom o odpadoch pre udelenie požadovaného súhlasu na odpady uvedené v citovanom odbornom posudku.

V zmysle záverov odborného posudku č. 3/2022 vyhodnocuje ako splnené podmienky podľa §18 ods. 2 zákona o odpadoch t.j. že prevádzkovateľ vo svojom zariadení energeticky zhodnocuje odpady činnosťou R1.

K žiadosti žiadateľ ako prílohy doručil:

- správny poplatok vo výške 11 € v zmysle položky 162 písm. e/ sadzobníka, ktorý tvorí prílohu zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov
- Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Kotolňa so zabudovaným ekologickým kotlom – zariadenie s rotačnou pecou RSP 1000a dohorievacou komorou s osadenými plynovými horákmi“
- rozhodnutie Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-PO-OSZP3-2017/00638-029 zo dňa 02.08.2017
- rozhodnutie Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-PO-OSZP3-2017/034367-002 zo dňa 10.09.2020
- Odborný posudok č. 2/2022, vypracovaný doc. RNDr. Katarínou Kyseľovou, PhD. ako odborne spôsobilou osobou na základe Osvedčenia MŽP SR č. 05/12/P-3.3 zo dňa 03.12.2012, na udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov činnosťou R1
- Odborný posudok č. 3/2022, vypracovaný doc. RNDr. Katarínou Kyseľovou, PhD. ako odborne spôsobilou osobou na základe Osvedčenia MŽP SR č. 05/12/P-3.3 zo dňa 03.12.2012 na preukázanie splnenia podmienky podľa §18 ods. 2 zákona o odpadoch
- rozhodnutie Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 0110/2013/T-PE na výrobu tepla
- rozhodnutie Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-PO-OSZP3-2016/011449-002 zo dňa 18.04.2016 o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov
- rozhodnutie Okresného úradu Prešov, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia č. OU-PO-OSZP3-2020/034350-003 zo dňa 02.09.2020 o predĺžení platnosti rozhodnutia OU-PO-OSZP3-2016/011449-002 zo dňa 18.04.2016

Podľa §18 ods. 2 nového zákona o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov spaľovanie iného ako komunálneho odpadu v spaľovniach odpadov sa považuje za energetické zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 podľa prílohy č. 1 k zákonu ak sú kumulatívne splnené nasledovné podmienky:

- a. ide o činnosť zhodnocovania odpadu, ktorej hlavným výsledkom je prospešné využitie odpadu za účelom nahradiť iné materiály
- b. účelom spaľovania odpadu je výroba energie
- c. energia získaná týmto spaľovaním odpadu je väčšia ako energia spotrebovaná počas procesu jeho spaľovania
- d. počas spaľovania sa musí spotrebovať väčšia časť odpadu

e. väčšia časť energie získanej počas spaľovania odpadu sa musí zhodnotiť a skutočne využiť, pričom uvedené využitie je buď okamžité v podobe tepla získaného pri spaľovaní alebo po spracovaní v podobe elektrickej energie Zároveň Európsky Súdny dvor vo veci Komisia v. Luxembursko, C- 458/00 body 32 až 34, kritéria a Komisia/Nemecko (rozsudok z 13. februára 2003, C-228/00, Zb. s. 1-1439, body 41 až 43) stanovil tri podmienky na určenie, či použitie odpadov ako paliva je spôsobom zhodnotenia takého druhu, aký je uvedený v bode R1 prílohy II B smernice 75/442.

Po prvé, základným účelom spracovania, na ktoré odkazuje toto ustanovenie, musí byť výroba energie.

Po druhé, energia získaná spaľovaním a zhodnotením odpadu musí byť väčšia ako energia spotrebovaná počas procesu spaľovania, pričom tento prebytok energie získaný počas spaľovania sa musí skutočne využiť, a to buď okamžite v podobe tepla získaného spaľovaním, alebo po spracovaní v podobe elektrickej energie.

Po tretie, počas spracovania sa musí spotrebovať väčšia časť odpadu a väčšia časť vyrobenej energie sa musí zhodnotiť a využiť.

Na základe ustanovenia §18 ods. 2 zákona o odpadoch je možné za podmienky kumulatívneho splnenia podmienok stanovených ustanovením považovať aj spaľovanie iného ako komunálneho odpadu za energetické zhodnocovanie. Na základe §3 ods. 11 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spracovanie odpadov je činnosť zhodnocovanie alebo zneškodňovania odpadu vrátane prípravy odpadu pred zhodnocovaním alebo zneškodňovaním

Na základe §3 ods. 13 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov zhodnocovanie odpadu 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.

Na základe §3 ods. 15 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov zneškodňovanie odpadu je činnosť, ktorá nie je zhodnocovaním, a to aj vtedy, ak je druhotným výsledkom činnosti spätné získanie látok alebo energie.

Podľa §18 ods. 2 zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov spaľovanie iného ako komunálneho odpadu v spaľovniach odpadov sa považuje za energetické zhodnocovanie odpadov činnosťou R1 podľa prílohy č. 1 k zákonu ak sú kumulatívne splnené podmienky tohto ustanovenia.

Na základe doložených podkladov k žiadosti o udelenie požadovaného súhlasu ako aj na základe kladných odporúčacích záverov odborných posudkov č. 2/2022 a č. 3/2022 doc. RNDr. Kataríny Kyselovej, PhD. prevádzkovateľ spĺňa podmienky podľa § 18 ods. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch pri výkone činnosti zhodnocovania odpadov a má vypracovaný prevádzkový poriadok v súlade s platnými predpismi.

Po posúdení skutočností Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia konštatuje, že žiadateľ splnil podmienky pre vydanie požadovaného súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zhodnocovanie odpadov činnosťou s kódom R1.

Na základe uvedených skutočností tunajší úrad v tomto rozhodnutí rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať podľa §53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní 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 podľa §54 cit. zákona.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

PaedDr. Miroslav Benko, PhD., MBA
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10122

Doručuje sa

FECUPRAL, spol. s r.o., L. Štúra 17, 082 21 Veľký Šariš, Slovenská republika