

Číslo spisu

OU-PD-OSZP-2023/020156-014

Prievidza

02. 05. 2023



Rozhodnutie

vydané v zisťovacom konaní

Výrok

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 53 ods. 1 písm. c) a § 56 písm. b) zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, po ukončení zisťovacieho konania podľa § 29 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov o posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti Zariadenie na zber odpadov, ktorej navrhovateľom je Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínová 732/48, 972 12 Nedožery Brezany, IČO 33 611 467, na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, takto

r o z h o d o l :

Zmena navrhovanej činnosti Zariadenie na zber odpadov, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti (spracovateľ Dalibor Valkošák, Kukučínová 732/48, 972 12 Nedožery – Brezany, december 2022), ktorej navrhovateľom je Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínová 732/48, 972 12 Nedožery Brezany, IČO 33 611 467, umiestnená v katastrálnom území Nedožery, na pozemkoch parcelné čísla KN-C: 2208/75, 2208/44, 2208/45, 2208/59

sa bude posudzovať

podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Odôvodnenie

Navrhovateľ, Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínová 732/48, 972 12 Nedožery Brezany, IČO 33 611 467 (ďalej len navrhovateľ) predložil dňa 27.12.2022 Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len MŽP SR) podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o posudzovaní) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti (ďalej len oznámenie) Zariadenie na zber odpadov, ktoré v decembri 2022 vypracoval Dalibor Valkošák, Kukučínová 732/48, 972 12 Nedožery – Brezany, na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní predmetnej navrhovanej činnosti. MŽP SR zistilo, že nie je príslušné na posudzovanie oznámenia a žiadosť postúpil dňa 31.01.2023 na Okresný úrad v Prievidzi, odbor starostlivosti o

životné prostredie (ďalej len Okresný úrad Prievidza, OSŽP) prostredníctvom Slovenskej pošty. Na tunajší úrad bolo oznámenie doručené dňa 22.02.2023.

Predmetom navrhovanej činnosti je zariadenie na zber odpadov, ktoré je umiestnené v prevádzke firmy Nedožery-Brezany, hala na pozemku KN-C parc. č. 2208/75, prístavba k hale na pozemkoch KN-C parc. č. 2208/44, 2208/45 a 2208/59 v k.ú. Nedožery, ktoré zahájilo prevádzku v roku 2003. Odpady sú zhromažďované v nepriepustných nádobách IBC BID, sudoch, big bagoch, pôvodných obaloch a pod., ktoré sú odolné pri mechanickému poškodeniu, odolné voči chemickým a poveternostným vplyvom. Pod sudmi je umiestnená záchytná vaňa. Tieto obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady zhromažďované a skladované zodpovedajú požiadavkám uvedeným v § 8 ods. 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z..

Zmena navrhovanej činnosti svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona je zaradená do kapitoly 9 – Infraštruktúra, položky č. 9 – Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi od 10 t/rok podlieha zisťovaciemu konaniu podľa zákona o posudzovaní.

Popis navrhovanej činnosti

Technologickú časť zariadenia tvorí:

- a) Kovové kontajnery
- b) Špeciálny kontajner
- c) Oceľové sudy
- d) Oceľová nádrž typu ZON
- e) Kontajnery klietkové

Kovové kontajnery sú z ocele, na tuhé a pastovité odpady, 0,5 m³.

Špeciálny kontajner je vyhotovený z ocele a bude slúžiť na žiarivky a výbojky, 0,3 m³.

Oceľové sudy o objeme 200 l budú slúžiť na tekuté a tuhé odpady.

Oceľová nádrž o objeme 1,5m³ typu ZON 12. Pod oceľovou nádržou je umiestnená kovová záchytná vaňa z ocele objemu 1,5m³.

Na manipuláciu s odpadom sa bude používať vysokozdvížny vozík a manuálna práca.

Kapacita zariadenia

Na zariadení sa vykonáva nakladanie s odpadmi v množstve do 1135 t odpadov za rok.

Technologický postup

Odpady budú zberané od pôvodcov odpadov podľa stanoveného harmonogramu a dovážané do zberného miesta, kde obsluha zariadenia vizuálne skontroluje a zaeviduje prevzatý odpad. Odpad následne premiestni pomocou techniky do pripravených obalov podľa druhov odpadov.

V prípade dovozu odpadov občanmi obsluha potvrdí držiteľovi odpadu prevzatie odpadu s vyznačením dátumu a času jeho prevzatia.

Po kapacitnom naplnení zberného miesta budú odpady odoberané na zhodnotenie, resp. zneškodnenie oprávnenou firmou v zmysle zmluvy o dielo.

Obaly sú označené identifikačným listom nebezpečného odpadu v súlade s § 6 ods. 3 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Bezpečnostné požiadavky prevádzky zariadenia:

Pri prevádzke zariadenia na zber odpadov sú dodržiavané podmienky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci ustanovené v osobitných právnych predpisoch.

V prípade havarijnej situácie sa bude postupovať v súlade s vypracovanými opatreniami pre prípad havárie.

Spôsob ukončenia prevádzky zariadenia:

Odpady nachádzajúce sa v zariadení sa odovzdajú osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov za účelom ich spracovania.

ODPADY PRÍJÍMANÉ NA ZBERNÉ MIESTO

01-odpady pochádzajúce z geologického prieskumu, ťažby, úpravy a ďalšieho spracovania nerastov ma kameňa

- 01 03 04 – kyslá hlušina zo spracovania sírnej rudy

- 01 03 05 – iná hlušina obsahujúca nebezpečné látky
- 01 03 07 – iné odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania rudných nerastov
- 01 03 10 – červený kal z výroby oxidu hlinitého obsahujúci nebezpečné látky, iný ako odpad uvedený v 01 03 07
- 01 04 07 – odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania nerudných nerastov

02 - Odpady z poľnohospodárstva, záhradníctva, lesníctva, poľovníctva a rybárstva, akvakultúry a z výroby a spracovania potravín

- 02 01 08 - agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky

03-Odpady zo spracovania dreva a z výroby papiera, lepenky, celulózy, reziva a nábytku

- 03 01 04 – piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové/drevovláknité dosky, dýhy obsahujúce nebezpečné látky N
- 03 02 01 – nehalogénované organické prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 02 – organochlórované prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 03 – organokovové prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 04 – anorganické prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 05 – iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky

04-Odpady z kožiarskeho, kožešnickeho a textilného priemyslu

- 04 01 02 – odpad z lúhovania
- 04 01 04 – činiaca brečka obsahujúca chróm
- 04 02 14 – odpad z apretácie obsahujúci organické rozpúšťadlá
- 04 02 16 – farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky

05 - Odpady zo spracovania ropy, čistenia zemného plynu a pyrolýzneho spracovania uhlia

- 05 01 07 – kyslé dechty
- 05 01 08 – iné dechty
- 05 01 15 – použité filtračné hlinky
- 05 06 03 – ostatné dechty

06 - Odpady z anorganických chemických procesov

- 06 02 05 – iné zásady
- 06 03 11 – tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy
- 06 04 04 – odpady obsahujúce ortuť
- 06 04 05 – odpady obsahujúce iné ťažké kovy
- 06 06 02 – odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy
- 06 07 02 – aktívne uhlie z výroby chlóru
- 06 07 03 – kal sulfátu bárnateho obsahujúci ortuť
- 06 09 03 – odpady z reakcií na báze vápnika obsahujúce nebezpečné látky alebo nimi kontaminované
- 06 10 02 – odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 06 13 01 – anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocídy
- 06 13 02 – použité aktívne uhlie okrem 06 07 02
- 06 13 05 – sadze z pecí a komínov

07 - Odpady z organických chemických procesov

- 07 01 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 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 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 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 09 – halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 02 10 – iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 02 11 – kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 02 14 – odpadové prísady (aditíva) obsahujúce nebezpečné látky
- 07 03 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 03 03 – organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 03 04 – iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 03 07 - halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 03 08 - iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 03 09 - halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 03 10 - iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 03 11 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 04 01 - vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 04 03 - organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 04 04 - iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 07 04 07 - halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 04 08 - iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
- 07 04 09 - halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 04 10 - iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 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 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 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 10 - iné 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 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 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 09 - halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 06 10 - iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 06 11 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 07 07 01 – vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
- 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 09 - halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 07 10 - iné filtračné koláče a použité absorbenty
- 07 07 11 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky

08 - Odpady z výroby, spracovania, distribúcie a používania náterových hmôt (farieb, lakov a smaltov), lepidiel, tesniacich materiálov a tlačiarenských farieb

- 08 01 11 – odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
- 08 01 17 – odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
- 08 01 21 – odpadový odstraňovač farby alebo laku
- 08 01 99 – odpady inak nešpecifikované
- 08 03 17 - odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky

- 08 03 18 – odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17
- 08 04 09 – odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce 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 – živичný olej
- 08 05 01 – odpadové izokyanáty

09 Odpady z fotografického priemyslu

- 09 01 06 – odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro

10 - Odpady z tepelných procesov

- 10 01 04 – popolček a prach z kotlov zo spaľovania oleja
- 10 01 14 – popol, škvara a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky
- 10 01 16 – popolček zo spoluspaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky
- 10 02 07 – tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
- 10 03 04 – trosky z prvého tavenia
- 10 03 08 – soľné trosky z druhého tavenia
- 10 03 09 – čierne stery z druhého tavenia
- 10 03 15 – peny, ktoré sú horľavé alebo ktoré pri styku s vodou uvoľňujú horľavé plyny v nebezpečných množstvách
- 10 03 17 – odpady obsahujúce decht z výroby anód
- 10 03 19 – prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
- 10 03 21 – iné tuhé znečisťujúce látky a prach vrátane prachu z guľových mlynov obsahujúce nebezpečné látky
- 10 03 23 – tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
- 10 03 25 – kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
- 10 04 01 – trosky z prvého a druhého tavenia
- 10 04 02 – stery a peny z prvého a druhého tavenia
- 10 04 03 – arzeničnan vápenatý
- 10 04 04 – prach z dymových plynov
- 10 04 05 – iné tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 04 06 – tuhé odpady z čistenia plynov
- 10 04 07 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
- 10 05 03 – prach z dymových plynov
- 10 05 05 – tuhý odpad z čistenia plynov
- 10 05 06 – kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
- 10 06 03 – prach z dymových plynov
- 10 06 06 – tuhé odpady z čistenia plynov
- 10 06 07 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
- 10 08 08 – soľná troska z prvého a druhého tavenia
- 10 08 12 – odpady obsahujúce decht z výroby anód
- 10 08 15 – prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
- 10 08 17 – kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky
- 10 09 05 – odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
- 10 09 09 – prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
- 10 09 11 – iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky
- 10 09 13 – odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky
- 10 09 15 – odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín obsahujúci nebezpečné látky
- 10 10 05 – odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
- 10 10 07 - odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
- 10 10 09 - prach z dymových plynov
- 10 10 11 - iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky
- 10 10 13 - odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky
- 10 10 15 - odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín obsahujúci nebezpečné látky
- 10 11 09 - odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním obsahujúci nebezpečné látky
- 10 11 11 – sklený odpad v malých častiach a sklený prach obsahujúce ťažké kovy napríklad katódové tuby
- 10 12 09 – tuhé odpady z čistenia plynov obsahujúce nebezpečné látky

- 10 12 11 – odpady z glazúry obsahujúce ťažké kovy
- 10 13 12 - tuhé odpady z čistenia plynov obsahujúce nebezpečné látky

11 - Odpady z chemickej povrchovej úpravy kovov a nanášania kovov a iných materiálov; odpady z hydrometalurgie neželezných kovov

- 11 01 16 – nasýtené alebo použité iontomeničové živice
- 11 01 98 - iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 11 02 02 – kaly z hydrometalurgie zinku vrátane jarositu a goethitu
- 11 02 05 – odpady z procesov hydrometalurgie medi obsahujúce nebezpečné látky
- 11 02 07 – iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 11 03 01 – odpady obsahujúce kyanidy
- 11 03 02 – iné odpady
- 11 05 03 – tuhé odpady z čistenia plynu

12 - Odpady z tvarovania, fyzikálnej a mechanickej úpravy povrchov kovov a plastov

- 12 01 06 – minerálne rezné oleje obsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov
- 12 01 08 – rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény
- 12 01 16 – odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky
- 12 01 20 – použité brusné nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky

13 - Odpady z olejov a kvapalných palív okrem jedlých olejov a odpadov uvedených v skupinách 05 a 12

- 13 01 01 – hydraulické oleje obsahujúce PCB
- 13 01 04 – chlórované emulzie
- 13 01 09 – chlórované minerálne hydraulické oleje
- 13 02 04 – chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje
- 13 03 01 – izolačné oleje alebo oleje obsahujúce PCB
- 13 03 06 – chlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje iné ako uvedené v 13 03 01
- 13 07 01 – vykurovací olej a motorová nafta
- 13 07 02 – benzín

14 - Odpadové organické rozpúšťadlá, chladiace látky a hnacie médiá okrem 07 a 08

- 14 06 01 – chlórfluórované uhl'ovodíky, HCFC, HFC
- 14 06 02 – iné halogénové rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel
- 14 06 04 – kaly alebo tuhé odpady obsahujúce halogénované rozpúšťadlá

15 - Odpadové obaly, absorbenty, handry na čistenie, filtračný materiál a ochranné odevy inak nešpecifikované

- 15 01 10 - obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 15 01 11 – kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napríklad azbest)
- 15 02 02 – absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami

16 - Odpady inak nešpecifikované v tomto katalógu

- 16 01 07 – olejové filtre
- 16 01 08 – dielce obsahujúce ortuť
- 16 01 09 – dielce obsahujúce PCB
- 16 01 10 – výbušné časti napríklad bezpečnostné vzduchové vankúše
- 16 01 11 – brzdové platničky a obloženia obsahujúce azbest
- 16 01 14 – nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
- 16 01 21 – nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14
- 16 02 09 – transformátory a kondenzátory obsahujúce PCB
- 16 02 10 – vyradené zariadenia obsahujúce alebo alebo znečistené PCB iné ako uvedené v 16 02 09
- 16 02 11 – vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky , HCFC,HFC
- 16 02 15 – nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení

- 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 laboratórných chemikálií
- 16 05 08 – vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
- 16 06 01 – olovené batérie
- 16 06 02 – niklovo- kadmiové batérie
- 16 09 01 – manganistany napr. Manganistan draselný
- 16 09 02 – chrómany napr. chróman draselný, dvojchróman alebo sodný
- 16 09 04 – oxidujúce látky inak nešpecifikované
- 16 11 01 – výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky
- 16 11 03 - iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky
- 16 11 05 - výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov

17 - Stavebné odpady a odpady z demolácií vrátane výkopovej zeminy z kontaminovaných miest

- 17 01 06 – zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky
- 17 02 04 – sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 17 03 01 – bitúmenové zmesi obsahujúce uhl'ový decht
- 17 03 03 – uhl'ový decht a dechtové výrobky
- 17 04 09 – kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami
- 17 04 10 – káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky
- 17 05 03 – zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 17 05 05 – výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
- 17 05 07 – štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 17 06 01 – izolačné materiály obsahujúce azbest
- 17 06 03 – iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
- 17 08 01 – stavebné materiály na báze sadry kontaminované nebezpečnými látkami
- 17 09 01 – odpady zo stavieb a demolácií obsahujúce ortuť
- 17 09 02 - odpady zo stavieb a demolácií obsahujúce PCB, napríklad tesniace materiály obsahujú PCB, podlahové krytiny na báze živíc obsahujúce PCB, izolačné zasklenie obsahujúce PCB, kondenzátory obsah. PCB
- 17 09 03 – iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky

18 - Odpady zo zdravotnej alebo veterinárnej starostlivosti alebo s nimi súvisiaceho výskumu okrem kuchynských a reštauračných odpadov, ktoré nevznikli z priamej zdravotnej starostlivosti

- 18 01 03 – odpady ktorých zber a zneškodnenie podliehajú osobitým požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
- 18 01 06 – chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
- 18 01 07 – chemikálie iné ako uvedené v 18 01 06
- 18 01 08 – cytotoxické a cytostatické liečivá
- 18 01 10 – amalgámový odpad z dentálnej starostlivosti
- 18 02 02 – odpady ktorých zber a zneškodnenie podliehajú osobitým požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
- 18 02 05 – chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
- 18 02 07 - cytotoxické a cytostatické liečivá

19 - Odpady zo zariadení na úpravu odpadu, z čistiarní odpadových vôd mimo miesta ich vzniku a úpravní pitnej vody a priemyselnej vody

- 19 01 07 – tuhý odpad z čistenia plynov
- 19 01 10 – použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov
- 19 01 11 – popol a škvara obsahujúce nebezpečné látky
- 19 01 13 – popolček obsahujúci nebezpečné látky
- 19 01 15 – kotolný prach obsahujúci nebezpečné látky
- 19 02 04 – predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný
- 19 02 08 – kvapalnú horľavú odpad obsahujúce nebezpečné látky

- 19 04 02 – popolček a iný odpad z úpravy dymových plynov
- 19 04 03 – nevitifikovaná tuhá fáza
- 19 08 06 – nasýtené alebo použité iontomeničové živice
- 19 08 08 – odpad z membránových systémov s obsahom ťažkých kovov
- 19 08 10 – zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09
- 19 10 03 – úletová frakcia a prach obsahujúce nebezpečné látky
- 19 10 05 – iné frakcie obsahujúce nebezpečné látky
- 19 11 01 – použité filtračné hlinky
- 19 11 02 – kyslé dechty
- 19 11 07 – odpady z čistenia dymových plynov
- 19 12 06 – drevo obsahujúce nebezpečné látky
- 19 12 11 – iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky
- 19 13 01 – tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky

20 - Komunálne odpady (odpady z domácností a podobné odpady z obchodu, priemyslu a inštitúcií) vrátane ich zložiek z triedeného zberu

- 20 01 02 – sklo
- 20 01 13 – rozpúšťadlá
- 20 01 14 – kyseliny
- 20 01 15 – zásady
- 20 01 17 – fotochemické látky
- 20 01 19 – pesticídy
- 20 01 21 – žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť
- 20 01 23 – vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky
- 20 01 26 – oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25
- 20 01 27 – farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky
- 20 01 28 - farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27
- 20 01 29 – detergenty obsahujúce nebezpečné látky
- 20 01 30 – detergenty iné ako uvedené v 20 01 29
- 20 01 31 – cytotoxické a cytostatické liečivá
- 20 01 33 – batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01 , 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie
- 20 01 35 – vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23 , obsahujúce nebezpečné časti
- 20 01 36 – vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 , a 20 01 35
- 20 01 37 – drevo obsahujúce nebezpečné látky
- 20 01 39 – plasty

Údaje o vypúšťaných tuhých odpadoch a kvapalných odpadoch a plynných emisiách.

Pri prevádzkovaní zberného miesta sa nepredpokladá tvorba emisií, ktoré by zásadným spôsobom znečisťovali okolie, pretože všetky odpady, ktoré môžu produkovať emisie budú v uzatvárateľných zberných nádobách.

Postup a podmienky zabezpečenia preberania odpadov, skladovania odpadov a nakladania s nimi pred vstupom do procesu.

1. pred prevzatím odpadov sa dodávateľ/občan/ odpadov preukáže preukazom totožnosti
2. obsluha vykoná vizuálnu kontrolu dodaných odpadov (balenie, konzistencia, vzhľad, pach)
3. u olejov odoberie kontrolnú vzorku
4. zaeviduje odpad
5. prevádzkovateľ potvrdí držiteľovi odpadu prevzatie odpadu s vyznačením dátumu a času jeho prevzatia
6. odpad umiestni do určenej zbernej nádoby
7. odobratú vzorku zanesie do prevádzkového laboratória

Do zariadenia na nakladanie s odpadmi možno odpad prevziať, len ak sa zároveň s každou dodávkou odpadu predloží prevádzkovateľovi zariadenia:

- a) doklad o množstve a druhu dodaného odpadu,
- b) ak ide o nebezpečné odpady, aj sprievodný list a identifikačný list nebezpečného odpadu,
- c) protokol z analytickej kontroly odpadu podľa § 5.

Pri dodávke odpadu do zariadenia na nakladanie s odpadmi sa:

- a) skontroluje kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov a údajov ustanovených v odseku 1 a iných dohodnutých podmienok preberania odpadu,
- b) vykoná kontrola množstva dodaného odpadu,
- c) vykoná vizuálna kontrola dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,
- d) podľa potreby zabezpečia kontrolné náhodné odbery vzoriek odpadu a skúšky a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu; vzorky sa uchovávajú najmenej jeden mesiac,
- e) zaeviduje prevzatý odpad.

Prevádzkovateľ zariadenia na nakladanie s odpadmi potvrdí držiteľovi odpadu prevzatie odpadu s uvedením:

- a) dátumu a času prevzatia odpadu,
- b) množstva prevzatého odpadu, jeho druhu a názvu odpadu podľa Katalógu odpadov,
- c) účelu, na ktorý bol odpad prevzatý,
- d) ďalšieho spôsobu nakladania s týmto odpadom; ak ide o zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadu, uvedie sa kód činnosti podľa prílohy č. 1 alebo prílohy č. 2 zákona, ak ide o prípravu na opätovné použitie, uvedie sa slovne, že ide o prípravu na opätovné použitie, a ak ide o zber odpadov, uvedie sa slovne, že ide o zber.

Okresný úrad Prievidza, OSŽP, ako príslušný orgán, v súlade so zákonom o posudzovaní a zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len správny poriadok) začal správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie dňom predloženia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti navrhovateľom. V zisťovacom konaní Okresný úrad Prievidza, OSŽP ako príslušný orgán oznámil začatie konania v predmetnej veci a rozposlal oznámenie podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu (MŽP SR), dotknutým orgánom (Trenčiansky samosprávny kraj, Okresný úrad Prievidza – OSŽP, OKR, OCDaPK, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prievidza so sídlom v Bojniciach, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi, Okresný úrad Trenčín, OSŽP a dotknutej obci (obec Nedožery - Brezany). Zároveň ich upozornil, že podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní ak v uvedenej lehote nedoručia svoje písomné stanovisko, bude považované za súhlasné.

Do termínu vydania tohto rozhodnutia doručili na Okresný úrad Prievidza, OSŽP svoje písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresný úrad Prievidza, OSŽP

1.1. úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, list číslo OU-PD-OSZP-2023/020823-002 zo dňa 09.03.2023 – z hľadiska ochrany ovzdušia súhlasí bez pripomienok a nepožaduje, aby zmena navrhovanej činnosti bola posudzovaná podľa zákona.

Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Správny orgán berie uvedené stanovisko na vedomie.

1.2. úsek štátnej vodnej správy, list číslo OU-PD-OSZP-2023/020356 zo dňa 07.03.2023 – nemá k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti pripomienky:

Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Správny orgán berie uvedené stanovisko na vedomie.

1.3. úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, list číslo OU-PD-OSZP-2023/020456-002 zo dňa 22.03.2023 – uvádza:

- Zariadenie na zber odpadov prevádzkovať so súhlasom udeleným podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- Pri prevádzkovaní zariadenia dodržiavať ustanovenia § 16 zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

- Zhromažďovanie odpadov vykonávať v súlade s § 8 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Správny orgán berie uvedené stanovisko na vedomie.

2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prievidza so sídlom v Bojniciach, list číslo RÚVZPD/OPPL/320/1225/2023 zo dňa 03.03.2023 – vo svojom stanovisku okrem iného uvádza, že v zmysle § 52 citovaného zákona fyzické osoby - podnikatelia a právnické osoby sú povinné v zmysle ods. 1 písm. b) príslušnému orgánu verejného zdravotníctva predkladať návrhy podľa § 13 ods. 4 na posúdenie a do času kladného posúdenia zdržať sa vykonávania posudzovaných činností (napr. skladovania a manipulácie s veľmi toxickými látkami a zmesami na pracovisku, príp. činnosťami spojenými so spracovaním, manipuláciou, prepravou a zneškodnením chemických karcinogénov a mutagénov).

Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Správny orgán berie uvedené stanovisko na vedomie.

3. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, list číslo KRHZ-TN-OPP-2023/000072-002 zo dňa 24.04.2023 – vo svojom stanovisku uvádza, Krajskému riaditeľstvu Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne bola dňa 18.4.2023 odstúpená z Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi informácia o sprístupnení podkladov k vydaniu rozhodnutia a o vykonaní konzultácií pre činnosť „Zariadenie na zber odpadov“ (Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínova 732/48, 972 12 Nedožery Brezany, IČO 33 611 467). Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne ako dotknutý orgán podľa § 3 písm. p) zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po preštudovaní podkladov k vydaniu rozhodnutia z hľadiska ochrany pred požiarmi nedokáže jednoznačne posúdiť vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne upozorňuje, že Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi vykonalo dňa 15.02.2023 v subjekte Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínova 732/48 Nedožery-Brezany komplexnú protipožiarňu kontrolu (č.p.: ORHZ-PD1-85-001/2023), pri ktorej bolo zistených celkovo 11 porušení povinností právnických osôb a fyzických osôb podnikateľov na úseku ochrany pred požiarmi. Na základe týchto porušení nemožno vylúčiť vznik požiaru s negatívnymi dopadmi na životné prostredie. Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Vznesené pripomienky a požiadavky budú predmetom ďalšieho posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

4. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, list číslo 7591/2023-10.1, 13416/2023 zo dňa 02.03.2023 – vo svojom stanovisku uvádza:

Požadujeme doplniť oznámenie o navrhovanej činnosti v bode 4. Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov o konkrétny súhlas podľa § 97 ods. 1 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“).

Vzhľadom k nakladaniu s niektorými odpadmi zo skupiny 18 podľa prílohy č. 1 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení neskorších predpisov žiadame doplnenie predmetného oznámenia o stanovisko príslušného regionálneho úradu verejného zdravotníctva. Ďalej požadujeme doplnenie oznámenia o zmene navrhovanej činnosti o informáciu akou formou bude navrhovateľ plniť povinnosť definovanú v § 16 ods. 8 písm. f) zákona o odpadoch, resp. § 9 ods. 2 písm. b) Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Vzhľadom k definovaným parcelám, na ktorých má byť prevádzkované zariadenie na zber odpadov (v celkovej rozlohe cca 831 m²) a k rozsahu zbieraných odpadov (ostatných a nebezpečných – spolu 260 druhov odpadov) požadujeme bližšie špecifikovať ako navrhovateľ zabezpečí povinnosti podľa § 14 ods. 1 písm. b) a c) zákona o odpadoch a povinnosti podľa § 8 ods. 2, 3 a 5 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie navrhovateľa k predloženej zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber odpadov“, povahy, rozsahu a možných vplyvov na životné prostredie, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia obehového hospodárstva, Odbor odpadového hospodárstva požaduje povinné hodnotenie zmeny navrhovanej činnosti a zároveň požaduje svoju účasť na prerokovaní rozsahu hodnotenia zmeny navrhovanej činnosti s navrhovateľom.

Okresný úrad Prievidza, OSŽP v zmysle § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní listom číslo OU-PD-OSZP-2023/020156-005 zo dňa 07.03.2023 požiadal navrhovateľa o poskytnutie doplňujúcich informácií na objasnenie pripomienok MŽP SR. Doplnenie informácií doručil navrhovateľ dňa 11.04.2023 na MŽP SR, ktorý následne doplnenie postúpil na tunajší úrad dňa 14.04.2023.

Stanovisko OU Prievidza, OSŽP – Vznesené pripomienky a požiadavky budú predmetom ďalšieho posudzovania podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

5. Obec Nedožery – Brezany, oznámila, že verejnosť informovala prostredníctvom úradnej tabule v čase od 28.02.2023 do 16.03.2023.

Listom zo dňa 31.03.2023 pod č. OU-PD-OSZP-2023/020156-011 Okresný úrad Prievidza, OSŽP, informoval účastníkov konania o sprístupnení podkladov k vydaniu rozhodnutia a možnosti zaslania písomnej konzultácie k zverejnenej dokumentácii a k zverejneným podkladom rozhodnutia do 5 pracovných dní od doručenia informácie.

Okresný úrad Prievidza, OSŽP, v rámci zisťovacieho konania posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska jej povahy a rozsahu, miesta jej vykonávania, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri rozhodovaní primerane použil kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní, uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona.

Príslušný orgán vychádzal taktiež zo stanovísk doručených k oznámeniu (stanoviská rezortného orgánu, povoľujúcich orgánov, dotknutých orgánov a dotknutej obce). Trenčiansky samosprávny kraj, Okresný úrad Prievidza, OCDaPK, Okresný úrad Prievidza, OKR v priebehu zisťovacieho konania písomné stanovisko k predloženému oznámeniu príslušnému orgánu nedoručili, preto sa podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní považuje za súhlasné.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia, stanovísk dotknutých orgánov a dotknutej obce dospel k záveru, že nie je možné vylúčiť pravdepodobný významný vplyv navrhovanej činnosti Zariadenie na zber odpadov na jednotlivé zložky životného prostredia a na zdravie obyvateľov a preto rozhodol tak ako je uvedené vo výroku rozhodnutia.

Dôvodom na ďalšie posudzovanie sú predovšetkým skutočnosti, na ktoré poukázalo MŽP SR a to vzhľadom k definovaným parcelám, na ktorých má byť prevádzkované zariadenie na zber odpadov (v celkovej rozlohe cca 831 m²) a k rozsahu zbieraných odpadov (ostatných a nebezpečných – spolu 260 druhov odpadov) požaduje bližšie špecifikovať ako navrhovateľ zabezpečí povinnosti podľa § 14 ods. 1 písm. b) a c) zákona o odpadoch a povinnosti podľa § 8 ods. 2, 3 a 5 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne vo svojom stanovisku poukazuje na nedostatočné protipožiarne opatrenia.

Vzhľadom na to, že v zisťovacom konaní boli zistené závažné pripomienky, ktoré si vyžadujú dôkladné posúdenie predloženého oznámenia podľa zákona o posudzovaní, príslušný orgán Okresný úrad Prievidza, OSŽP rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Konkrétne požiadavky a pripomienky uvedené v doručených stanoviskách budú podrobnejšie prerokované a určené v rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti na životné prostredie a budú predmetom ďalšieho konania podľa § 30 zákona o posudzovaní.

Rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti a podľa potreby aj jeho časový harmonogram určí príslušný orgán na základe prerokovania s navrhovateľom, s rezortným orgánom, povoľujúcim orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a s ostatnými účastníkmi konania a ak ide o navrhovanú činnosť, ktorá môže mať vplyv samostatne alebo v kombinácii s inou činnosťou alebo s iným strategickým dokumentom sústavy chránených území, aj po dohode so štátnym orgánom ochrany prírody a krajiny, na vodný útvar, aj s orgánom štátnej vodnej správy, na pamiatkový fond, archeologické nálezky a archeologické náleziská, aj s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu.

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť spôsobom v mieste obvyklým.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, Ulica G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Verejnost' má právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní. Verejnost' podaním odvolania zároveň prejaví záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Darina Mjartanová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10123

Doručuje sa

Ing. Ondrej Lazoň TECHNOL, Kukučínova 48, 972 12 Nedožery-Brezany, Slovenská republika
Ministerstvo životného prostredia Bratislava, Námestie Ľudovíta Štúra 351, 812 35 Bratislava, Slovenská republika

Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Prievidza so sídlom v Bojniciach, Nemocničná 8, 972 01 Bojnice, Slovenská republika

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi, Vápenická , 971 01 Prievidza, Slovenská republika

Okresný úrad Prievidza, OSŽP, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

Okresný úrad Prievidza, OKR, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Štefánikova 20, 911 49 Trenčín, Slovenská republika

Okresný úrad Prievidza, OCDaPK, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza, Slovenská republika

Okresný úrad Trenčín, OSŽP, Hviezdoslavova 0/3, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Obec Nedožery-Brezany, Družstevná 367/1, 972 12 Nedožery-Brezany, Slovenská republika