

OKRESNÝ ÚRAD TOPOĽČANY
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Nám. E. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany

Číslo spisu

OU-TO-OSZP-2022/005873-012

Topoľčany

12. 07. 2022



Rozhodnutie

Popis konania / Účastníci konania

Doručí sa:

1. ENEX consulting, s.r.o., Hanzlíková 1987/85B, Trenčín 911 05
2. Mesto Topoľčany, Nám. M. R. Štefánika 1, 955 01 Topoľčany

Na vedomie:

4. OÚ v sídle kraja Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie
5. SIŽP-IOH Nitra

Výrok

Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Topoľčany) ako príslušný orgán štátnej správy 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, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ustanovenia § 104 ods. 1 písm. d) a § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v súlade s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po preskúmaní žiadosti podanej dňa 06.05.2022 udeľuje právnickej osobe

Zberné suroviny Žilina a.s.

Kragujevská 3
010 01 Žilina

prevádzka

Topoľčany, Pod Kalváriou 1598, 955 01 Topoľčany

IČO 50 634 518

s ú h l a s

podľa §-u 97 ods.1 písm. c) 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 (ďalej len „zariadenie“).

Zoznam druhov odpadov, ktorých zhodnocovanie je v zariadení povolené, zaradené podľa Katalógu odpadov (Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov):

Druh odpadu – Názov odpadu – Kategória

Odpady z papiera a plastov – zhodnocovanie – triedenie a úprava lisovaním:

- 02 01 04 Odpadové plasty okrem obalov – O
- 03 03 08 Odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu – O
- 07 02 13 Odpadový plast – O
- 15 01 01 Obaly z papiera a lepenky – O
- 15 01 02 Obaly z plastov – O
- 16 01 19 Plasty – O
- 17 02 03 Plasty – O
- 19 12 01 Papier a lepenka – O
- 19 12 04 Plasty a guma - O
- 20 01 01 Papier a lepenka - O
- 20 01 39 Plasty – O

Odpady z kovov – zhodnocovanie – triedenie a úprava delením (rezaním a strihaním):

- 02 01 10 Odpadové kovy – O
- 12 01 02 Prach a zlomky zo železných kovov – O
- 12 01 04 Prach a zlomky z neželezných kovov – O
- 15 01 04 Obaly z kovu – O
- 16 01 17 Železné kovy – O
- 16 01 18 Neželezné kovy – O
- 17 04 01 Med', bronz, mosadz – O
- 17 04 02 Hliník - O
- 17 04 03 Olovo - O
- 17 04 04 Zinok - O
- 17 04 05 Železo a oceľ – O
- 17 04 06 Cín - O
- 17 04 07 Zmiešané kovy – O
- 19 01 02 Železné materiály odstránené z popola – O
- 19 10 01 Odpad zo železa a ocele – O
- 19 10 02 Odpad z neželezných kovov – O
- 19 12 02 Železné kovy – O
- 19 12 03 Neželezné kovy – O
- 20 01 04 Obaly z kovu – O
- 20 01 40 Kovy – O
- 20 01 40 01 Med', bronz, mosadz – O
- 20 01 40 02 Hliník – O
- 20 01 40 03 Olovo – O
- 20 01 40 04 Zinok – O
- 20 01 40 05 Železo a oceľ – O
- 20 01 40 06 Cín – O
- 20 01 40 07 Zmiešané kovy – O

Odpady, ktoré budú vznikať činnosťou zhodnocovania – triedením a úpravou odpadov z papiera, plastov a kovov:

- 02 01 04 Odpadové plasty okrem obalov – O
- 02 01 10 Odpadové kovy – O
- 03 03 08 Odpad z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu – O
- 07 02 13 Odpadový plast – O
- 12 01 02 Prach a zlomky zo železných kovov – O
- 12 01 04 Prach a zlomky z neželezných kovov – O
- 15 01 01 Obaly z papiera a lepenky – O
- 15 01 02 Obaly z plastov – O
- 15 01 04 Obaly z kovu – O

16 01 17 Železné kovy – O
16 01 18 Neželezné kovy – O
16 01 19 Plasty – O
17 02 03 Plasty – O
17 04 01 Med', bronz, mosadz – O
17 04 02 Hliník – O
17 04 03 Olovo – O
17 04 04 Zinok – O
17 04 05 Železo a oceľ – O
17 04 06 Cín – O
17 04 07 Zmiešané kovy – O
19 10 01 Odpad zo železa a ocele - O
19 10 02 Odpad z neželezných kovov – O
19 12 01 Papier a lepenka - O
19 12 02 Železné kovy – O
19 12 03 Neželezné kovy – O
19 12 04 Plasty a guma - O
20 01 01 Papier a lepenka - O
20 01 04 Obaly z kovu – O
20 01 39 Plasty - O
20 01 40 Kovy - O
20 01 40 01 med', bronz, mosadz - O
20 01 40 02 hliník - O
20 01 40 03 olovo - O
20 01 40 04 zinok - O
20 01 40 05 železo a oceľ - O
20 01 40 06 cín – O
20 01 40 07 zmiešané kovy - O

Množstvo zhodnocovaných odpadov:

Odpady z papiera a plastov – 6 000 ton/rok.

Odpady z kovov – 10 000 ton/rok.

Miesto nakladania s odpadmi: prevádzka Topoľčany, Pod Kalváriou č. 1598, 955 01 Topoľčany, na pozemkoch reg. C KN č. 1456/1, 1456/2, 1456/3 k.ú. Topoľčany

Zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 1 zákona č. 79/2015 Z.z.:

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)

Spôsob nakladania s odpadmi:

Odpady budú do zariadenia na zhodnocovanie odpadov dovážané motorovými vozidlami. Prepravu odpadov do zariadenia si zabezpečujú podnikateľské subjekty a fyzické osoby sami alebo prepravu zabezpečuje spoločnosť Zberné suroviny Žilina a.s. sama na základe vydannej registrácie.

Odpady prijímané do zariadenia budú vážené na váhach, ktoré patria do skupiny určených meradiel. Po odvážení odpadu a po jeho zaradení podľa druhu a zaevidovaní budú odpady skladované vo veľkoobjemových kontajneroch, alebo voľne na spevnenej ploche zariadenia.

Odpady z papiera a plastov budú zhodnocované triedením a úpravou lisovaním pomocou hydraulického lisu. Odpady z kovov budú zhodnocované triedením a úpravou delením – strihaním pomocou nožníc a rezaním pomocou súpravy technických plynov. Odpady z kovov sa rozmerovo upravujú podľa kvalitatívnych noriem – STN a požiadaviek odberateľov. Hlavným dôvodom úpravy odpadov je zmena ich objemu a veľkosti za účelom ich následnej efektívnejšej prepravy. S takto upravenými odpadmi je možné jednoduchšie a efektívnejšie nakladať, najmä pri skladovaní a preprave.

Na lisovanie odpadov z papiera a plastov bude použitý hydraulický lis BOA FD 25 LB, ktorý je umiestnený v lisovni. Prísun odpadov do lisovne sa vykonáva čelným nakladačom. Jedná sa o hydraulický lis s podávacím pásom, drvičom odpadu a s viazaním stlačených balíkov. Vyzberaný a vyseparovaný papier alebo plast sa pomocou podávacieho pásu dostáva do drviča odpadov, v ktorom dochádza k rozdrveniu papiera alebo plastov a následne sa materiál dostáva podávacím pásom do plniacej komory, ktorá sa tlakom postupne naplňuje a po naplnení sa stlačený materiál zviaže drôtom pomocou viazača balíkov. Po zviazaní sa balík vytlačí z lisovacej komory. Takto pripravené balíky sú stohované priamo v lisovni alebo na spevnenej ploche až do doby odvozu oprávnenou organizáciou k následnému nakladaniu.

Na strihanie odpadov zo železných a neželezných kovov sa budú používať hydraulické nožnice na šrot CNS 400K s diesel agregátom, ktoré sú umiestnené na vonkajšom priestranstve zariadenia. Kovový odpad sa plní do násypky pomocou nakladača. Pohybom pridržiavača a vlastnou váhou padá odpad na dno komory do strihacieho priestoru. Odpad je v komore stláčaný, strihaný nožmi a následne vytláčaný von z komory. Odpady po strihaní sú zhromažďované do veľkoobjemových kontajnerov.

Na rezanie odpadov zo železných kovov sa bude používať súprava technických plynov. Rezanie sa vykonáva vo vonkajších priestoroch zariadenia na spevnenej ploche. Odpady po rezaní sú skladované vo veľkoobjemových kontajneroch alebo na voľnej spevnenej ploche zariadenia. S takto upraveným železným šrotom je možné jednoduchšie a efektívnejšie nakladať (najmä pri skladovaní a preprave). Kovy sa rozmerovo upravujú – delia podľa kvalitatívnych noriem – STN a požiadaviek odberateľov.

Na manipuláciu s odpadmi sa používa čelný nakladač, nákladné vozidlá s hydraulickou rukou a hákovým natáhovačom kontajnerov, vysokozdvížny vozík.

Odpady po zhodnotení činnosťou R12 sú zhromažďované na určených miestach do doby ich odovzdania oprávneným subjektom na ďalšie nakladanie na základe zmlúv. Vývoz a preprava odpadov za účelom ďalšieho nakladania s odpadmi bude zabezpečovaná vlastnými vozidlami, alebo vozidlami spoločnosti preberajúcej odpad.

Spôsob zabezpečenia odbornej a technickej kontroly:

Prevádzku zariadenia a jeho odbornú technickú kontrolu zabezpečuje a vedie jeho prevádzkovateľ, resp. pracovník poverený odborným dohľadom. Zariadenie bude prevádzkované v súlade s Prevádzkovým poriadkom.

Technické údaje prevádzky zariadenia:

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov je situované na ul. Pod Kalváriou č. 1598, v meste Topoľčany, v rámci areálu spoločnosti Zberné suroviny Žilina a.s., na pozemkoch parc. č. 1456/1, 1456/2, 1456/3, k.ú. Topoľčany. Areál s predmetnými pozemkami je vo vlastníctve spoločnosti Zberné suroviny Žilina a.s. Zariadenie na zhodnocovanie odpadov je súčasťou areálu, v ktorom je súbežne prevádzkované aj zariadenia na zhodnocovanie odpadov. Rozloha areálu je 8 145 m².

Celý areál je oplotený a zabezpečený proti vniknutiu nepovolených osôb. V areáli je vybudovaný kamerový systém Avigilon s kamerami na zabezpečenie monitorovania celej prevádzky. Zariadenie je označené informačnou tabuľou, viditeľnou z verejného priestranstva.

Súčasťou zariadenia je budova administratívneho a sociálneho zabezpečenia, napojená na verejný vodovod, verejnú kanalizáciu, elektrickú energiu, uzamykateľný sklad na zhromažďovanie farebných kovov, lisovňa na lisovanie odpadov z papiera a plastov, v ktorej je umiestnený hydraulický lis. Vonkajšia spevnená plocha prevádzky slúži na dočasné uskladnenie objemnejších voľne položených odpadov – kovového šrotu, prípadne zlisovaných balíkov odpadov z papiera a plastov. Na ostatnej ploche sú umiestnené veľkoobjemové aj maloobjemové kontajnery na skladovanie odpadov, hydraulické, nožnice na strihanie odpadov z kovov, tu sa vykonáva rezanie acetylénovou súpravou. Súčasťou zariadenia sú váhy na zisťovanie množstva odpadov.

Technické vybavenie:

- Oplotenie s uzamykateľnou bránou,
- Budova administratívneho a sociálneho zabezpečenia,
- Lisovňa papiera a plastov,
- Spevnené plochy,
- Stojisko kontajnerov,

- VOK- veľkoobjemové kontajnery,
- MOK- maloobjemové kontajnery,
- Uzamykateľný sklad na farebné kovy,
- Elektronická váha, merací rozsah do 30 000 kg (automobilová),
- Elektronická váha, merací rozsah do 1 000 kg,
- Elektronická váha, merací rozsah do 60 kg,
- Nákladný automobil s hydraulickou rukou a hákovým naťahovačom kontajnerov – 2 ks,
- Vysokozdvížený vozík – 1 ks,
- Čelný nakladač – 1 ks,
- Hydraulický lis BOA FD 25 LB na papier a plasty,
- Hydraulické nožnice na šrot CNS 400K,
- Súprava technických plynov.

Na lisovanie odpadov z papiera a plastov bude používaný hydraulický lis BOA FD 25 LB, umiestnený v lisovni.

Základné technické údaje o zariadení:

Typ lisu: BOA FD 25 LB

Výrobca: B.V. Maschinenfabriek BOA, Holandsko

Rozmery lisovacej komory: 800 x 1170 x 1400 mm (v x š x d)

Tlak hydraulickej sústavy: 630 kN

Rozmery balíkov: 800 x 1170 x 1200 – 1400 mm (v x š x d)

Hmotnosť balíkov: 300 – 400kg

Na strihanie kovových odpadov sa budú používať hydraulické nožnice CNS 400K s diesel agregátom, ktoré sú umiestnené na spevnenej ploche prevádzky.

Základné technické údaje o zariadení:

Typ lisu: Hydraulické nožnice CNS 400K

Výrobca: ŽĎAS, a.s., Žďar nad Sázavou, Česká republika

Rozmery: 2700 x 2560 x 5300 (v x š x d)

Rozmery plniacej komory: 2250 x 1600 x 2480 mm (v x š x d)

Sila strihania: 4 MN

Šírka nožov: 1598 mm

Výkon: 6 – 9 t/hod

Max. strihaný priemer: 110 mm

Spotreba nafty: 0,8 – 1,2 l / na 1 tonu spracovaného materiálu

Hmotnosť nožníc: 24 000 kg

Na rezanie odpadov zo železných kovov sa bude používať technická súprava plynov. Podstatou technológie delenia kovových materiálov plameňom je proces spaľovania železa ohriateho na zápalnú teplotu v prúde kyslíka. Rezaný materiál sa spaľuje s rezacím kyslíkom za vzniku oxidov, ktoré sú v podobe tekutej trosky vyfukované dynamickým účinkom kyslíka z miesta rezania. Proces spaľovania, v ktorom vznikajú rôzne druhy oxidov železa je výrazne exotermická reakcia, t.j. s veľkým vývinom tepla (autogénnym) v mieste rezania. Na začiatku procesu je potrebný ohrev materiálu v začiatku rezu na zápalnú teplotu, ktorá je pre bežné uhlíkové ocele = 1350 °C, čo umožňuje použitie rôznych druhov plynov v zmesi s kyslíkom na nahrievací plameň (acetylén, metán, etylén, zemný plyn, propán – bután). V druhej fáze je privedený pod vysokým tlakom kyslík, ktorý spaľuje častice železa a vyfukuje roztavený kov z rezanej škáry.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

- a) Obsluha zariadenia musí preberať odpady vyhovujúce požiadavkám na kvalitu, vyradovať prímеси odpadu, ktoré sa do privezených odpadov nedopatrením dostali.
- b) Prevádzka linky a celého zariadenia musí byť zabezpečovaná v zmysle návodov na ich obsluhu a prijatými bezpečnostnými opatreniami pri práci.
- c) Zariadenie musí obsluhovať riadne zaškolená osoba na túto prácu.
- d) Zamestnanci pracujúci v objekte musia byť pravidelne oboznamovaní s požiarnym poriadkom pracoviska a požiarno-poplachovými smernicami, ktoré je prevádzkovateľ povinný vypracovať a udržiavať v aktuálnom stave.
- e) V zariadení musia byť zhodnocované iba tie odpady, pre ktoré sa tento súhlas udeľuje.

- f) Technické zariadenie využívané v prevádzke je potrebné udržiavať v stave spôsobilom na bezpečnú prevádzku, musí byť pravidelne podrobené kontrolám a revízií, ktoré vyplývajú z platných predpisov na úseku ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci.
- g) V prípade havárie alebo výpadu energií sa urobí potrebný zásah (vypnutie, zastavenie a hlásiť zodpovednému pracovníkovi).
- h) Ukladať odpady tak, aby pri manipulácii s nimi nedošlo k ohrozeniu zdravia.
- i) Pri manipulácii s odpadmi používať ochranné prostriedky.
- j) Ukladať odpady do prepravných vozidiel tak, aby pri preprave odpadov boli dodržané požiadavky bezpečnosti dopravy určené osobitnými predpismi.

Súhlas sa udeľuje do 06.05.2027

Podmienky súhlasu:

Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov je povinný v plnej miere dodržiavať ustanovenia legislatívy na úseku odpadového hospodárstva, z ktorej mu vyplývajú najmä nasledovné povinnosti:

- Zhodnocovať odpady v súlade s týmto súhlasom.
- Zabezpečovať odpady pred odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.
- Plniť povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zhodnocovanie odpadov ustanovené v § 17 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia, ktorá obsahuje:
 - technologický reglement – vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 3 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch (ďalej len vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.),
 - prevádzkový poriadok – vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 6 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
 - prevádzkový denník – vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 9 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
 - obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi,
 - vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy.
- Viest' a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode zhodnocovaného odpadu, o jeho vlastnostiach a zložení.
- Zasielať ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním za kalendárny rok príslušnému okresnému úradu a to najskôr do 28.02. nasledujúceho roka (§ 3 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti).
- Preberanie odpadov do zariadenia vykonávať v súlade s § 9 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z..
- Označiť zariadenie podľa § 6 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.
- Každú zmenu skutočností v prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov je spoločnosť povinná oznámiť a požiadať o zmenu rozhodnutia.

Všeobecné ustanovenia:

1. Podľa § 97 ods. 18 zákona o odpadoch sa platnosť súhlasu predĺži, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.
2. Predmetný súhlas nenahrádza vydanie iných súhlasov podľa ďalších platných legislatívnych predpisov.
3. Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve môže udelený súhlas zmeniť alebo zrušiť z vlastného podnetu alebo na návrh účastníka konania po vykonanom šetrení z dôvodov uvedených v § 114 zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Spoločnosť Zberné suroviny Žilina a.s., Kragujevská 3, 010 01 Žilina, prevádzka Topoľčany, Pod Kalváriou 1598, 955 01 Topoľčany, IČO 50 634 518, (ďalej len „žadateľ“) požiadal dňa 06.05.2022 Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. L. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa §-u 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch.

Účastníkom konania vo veci udelenia predmetného súhlasu je vždy aj obec, na ktorej území sa zariadenie na zhodnocovanie odpadov nachádza alebo zamýšľa umiestniť.

Okresný úrad Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie v súlade s § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 o správnom konaní v znení neskorších predpisov oznámil listom č. OU-TO-OSZP-2022/005873-002 zo dňa

06.06.2022 začatie správneho konania. Vzhľadom na to, že Okresnému úradu Topoľčany, odboru starostlivosti o životné prostredie je situácia v areáli zariadenia známa, bolo upustené od ústneho pojednávania.

Účastníci konania a dotknuté orgány štátnej správy mali možnosť svoje námietky uplatniť do 7 dní odo dňa doručenia oznámenia.

Tunajší úrad listom OU-TO-OSZP-2022/005873 zo dňa 24.06.2022 podľa § 49 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov požiadal Okresný úrad Nitra, odbor opravných prostriedkov o predĺženie lehoty na vydanie predmetného rozhodnutia. Okresný úrad Nitra, odbor opravných prostriedkov listom č. OU-NR-OOP3-2022/032677-002 zo dňa 29.06.2022 predĺžil lehotu na vydanie rozhodnutia do 04.08.2022.

Z obsahu žiadosti a priložených dokladov, vyplýva, že v prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa bude nakladať a manipulovať s odpadmi v súlade s platnými predpismi v oblasti odpadového hospodárstva.

Odpady budú zhodnocované nasledovne:

Odpady z papiera a plastov budú zhodnocované triedením a úpravou lisovaním pomocou hydraulického lisu. Odpady z kovov budú zhodnocované triedením a úpravou delením – strihaním pomocou nožníc a rezaním pomocou súpravy technických plynov.

Správny orgán pri rozhodovaní o udelení súhlasu vychádzal z nasledovných dokladov:

- žiadosť zo dňa 06.05.2022,
- oznámenie OU-TO-OSZP-2022/005873-002 o začatí správneho konania s upustením od ústneho pojednávania zo dňa 06.06.2022,
- žiadosť OU-TO-OSZP-2022/005873 o predĺženie lehoty na vydanie rozhodnutia zo dňa 24.06.2022,
- OU-NR-OOP3-2022/032677-002 predĺženie lehoty na vydanie rozhodnutia v konaní o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – oznámenie zo dňa 29.06.2022
- splnomocnenie na zastupovanie,
- rozhodnutie OU-TO-OSZP-2017/009101 zo dňa 23.08.2017,
- rozhodnutie OUŽP Topoľčany č. ŽP 2012/009900- Ku zo dňa 1.10.2012 (proces EIA),
- zmluva o nakladaní s oddelene zbieranými zložkami komunálnych odpadov,
- rámcová kúpna zmluva č.18/2022 o dodávke šrotu,
- rámcová kúpna zmluva,
- zmluva o zabezpečovaní odberu zložiek triedeného zberu,
- zmluva o nakladaní s komunálnym odpadom č. 19/2017,
- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- technologický reglement zariadenia na zhodnocovanie odpadov,
- opatrenia pre prípad havárie Havarijný plán –v01,
- odpis registrovaného subjektu z registra osôb a podnikateľov,
- správny poplatok v hodnote 11 eur,
- vykonané správne konanie.

Konaním uskutočneným podľa § 32 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní neboli zistené také skutočnosti, ktoré by bránili udeleniu súhlasu a preto tunajší úrad rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Správny poplatok bol zaplatený formou e-kolku vo výške 11 eur v zmysle položky 162 písm. c) zákona NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) na OÚ Topoľčany, odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. L. Štúra 1738, 955 40 Topoľčany v lehote do 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Janka Hubinská
vedúca odboru

Doručuje sa

ENEX consulting, s. r. o., Hanzlíkova 16987, 911 05 Trenčín, Slovenská republika
Mesto Topoľčany, Nám. M.R. Štefánika 1, 955 01 Topoľčany, Slovenská republika

Doručenka

Odosielať a prijímať

Odosielať

ico://sk/00151866_10328

Prijímať

ico://sk/50401572

Informácie o doručovaní

Dátum a čas doručenia

14.07.2022 13:34:37

Doručovaná správa

Identifikátor správy

e07b6033-b9f6-4d04-926e-cc689d7514b7

Kontrolný súčet

Kanonikalizácia

<http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315>

Typ digitálneho odlačku

<http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha512>

Digitálny odtlačok správy

jnD4PUKCWyoq66LgLic1vZBIFpvnIIP8NhzewV
cpnnByaMS8MkDeh2yAq9Keh7II6QNUP3I5Vcb
YstgffORrcQ==

Prílohy

Príloha

Identifikátor elektronického dokumentu

53f627f1-0e64-4d2a-9fb0-f1bfb3efa3ed

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Typ doložky

Typ doložky:

doložka právoplatnosti	x
doložka vykonateľnosti	-
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	-

Číslo rozhodnutia:

OU-TO-OSZP-2022/005873-012

Dátum vytvorenia doložky:

01.08.2022

Vytvoril:

Jantáková Lenka

Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti:

01.08.2022

Právoplatnosť vyznačená pre:

rozhodnutie v plnom znení	x
časť rozhodnutia	-