

OKRESNÝ ÚRAD ŽILINA

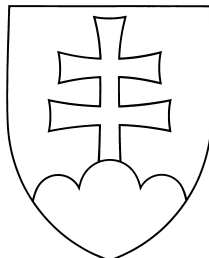
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Vysokoškolákov 8556, 010 08 Žilina

Číslo spisu

OU-ZA-OSZP3-2024/078000-004

Žilina

16. 12. 2024



Rozhodnutie

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov

Výrok

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, na úseku štátnej správy odpadového hospodárstva ako príslušný orgán miestnej štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako príslušný orgán štátnej starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako miestne a vecne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 ods. 1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), na základe vykonaného správneho konania podľa § 21 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok) udeľuje prevádzkovateľovi zariadenia – spoločnosti T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491, súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. d/ zákona o odpadoch, ak ide o zariadenie, na ktorého prevádzku nebol daný súhlas podľa písmen a) až c) zákona o odpadoch, v prevádzke Zberňa odpadov v Dolnom Hričove, 013 41 Dolný Hričov.

1.) Identifikačné údaje žiadateľa (prevádzkovateľ zariadenia)

Obchodné meno: T+T, a.s.

IČO: 36 400 491

Sídlo spoločnosti: Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina, Oddiel: Sa, Vložka č.: 10312/L

2.) Sídlo zariadenia na zber odpadov

Názov a adresa prevádzky: Zberňa odpadov v Dolnom Hričove, 013 41 Dolný Hričov, umiestnená na parcelách KN-C č. 1249/3, 1249/43 v k. ú. Dolný Hričov, vo vlastníctve prevádzkovateľa zariadenia.

3.) Zoznam druhov odpadov, ktoré sú predmetom zberu

I. zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, do kategórie O – ostatný (nie nebezpečný) odpad:

Kód odpadu Názov odpadu Kategória

03 01 01 Odpadová kôra a korok O

03 01 05 Piliny, hoblíny, odrezky, odpadové rezivo alebo odpadové trieskové/drevovláknité dosky, dyhy, iné ako uvedené v 03 01 04 O

03 03 01 Odpadová kôra a drevo O

03 03 07 Mechanicky oddelené výmety z drvenia odpadového papiera a lepenky O
03 03 10 Výmety z vlákien, kaly z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie O
04 02 09 Odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér) O
04 02 10 Organické látky prírodného pôvodu (napr. tuky, vosky) O
04 02 15 Odpad z apretácie iný ako uvedený v 04 02 14 O
04 02 21 Odpady z nespracovaných textilných vlákien O
04 02 22 Odpady zo spracovaných textilných vlákien O
07 02 13 Odpadový plast O
08 01 12 Odpadové farby a laky iné ako uvedený v 08 01 11 O
08 01 18 Odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedený v 08 01 17 O
08 02 01 Odpadové náterové prášky O
08 04 10 Odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedený v 08 04 09 O
09 01 07 Fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra O
09 01 08 Fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra O
10 01 01 Popol, škvara a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04) O
10 01 02 Popolček z uhlia O
10 01 03 Popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva O
10 01 05 Tuhé reakčné splodiny z odsirovania dymových plynov na báze vápnika O
10 01 15 Popol, škvara a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14 O
10 01 17 Popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16 O
10 01 25 Odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne O
10 13 14 Odpadový betón a betónový kal O
12 01 01 Piliny a triesky zo železných kovov O
12 01 03 Piliny a triesky z neželezných kovov O
12 01 05 Piliny a triesky z plastov O
12 01 17 Odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16 O
12 01 21 Použitie brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20 O
15 01 01 Obaly z papiera a lepenky O
15 01 02 Obaly z plastov O
15 01 03 Obaly z dreva O
15 01 04 Obaly z kovu O
15 01 05 Kompozitné obaly O
15 01 06 Zmiešané obaly O
15 01 07 Obaly zo skla O
15 01 09 Obaly z textilu O
15 02 03 Absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02 O
16 01 03 Opatrebované pneumatiky O
16 01 17 Železné kovy O
16 01 18 Neželezné kovy O
16 01 19 Plasty O
16 01 20 Sklo O
16 01 22 Časti inak nešpecifikované O
16 02 14 Vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13 O
16 06 04 Alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03 O
16 06 05 Iné batérie a akumulátory O
17 01 01 Betón O
17 01 02 Tehly O
17 01 03 Obkladačky, dlaždice a keramika O
17 01 07 Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06 O
17 02 01 Drevo O
17 02 02 Sklo O
17 02 03 Plasty O
17 03 02 Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 O
17 04 01 Meď 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
17 04 11 Káble iné ako uvedené v 17 04 10 O
17 05 04 Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 O
17 06 04 Izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03 O
17 09 04 Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 O
18 01 04 Odpady, z ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy O
18 02 06 Chemikálie iné ako uvedené v 18 02 05 O
19 02 03 Predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov neoznačených ako nebezpečné O
19 08 02 Odpadový piesok a íly O
19 08 09 Zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleja a tuky 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
19 12 05 Sklo O
19 12 07 Drevo iné ako uvedené v 19 12 06 O
19 12 08 Textilie O
19 12 09 Minerálne látky (napr. piesok, kamenivo) O
19 12 10 Horľavý odpad (palivo z odpadov) O
19 12 12 Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11 O
20 01 01 Papier a lepenka O
20 01 02 Sklo O
20 01 03 Viacvrstvové kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky) O
20 01 04 Obaly z kovu O
20 01 08 Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad O
20 01 10 Šatstvo O
20 01 11 Textilie O
20 01 25 Jedlé oleje a tuky O
20 01 28 Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27 O
20 01 30 Detergenty iné ako uvedené v 20 01 29 O
20 01 32 Liečivá iné ako uvedené v 20 01 31 O
20 01 34 Batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33 O
20 01 36 Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 O
20 01 38 Drevo iné ako uvedené v 20 01 37 O
20 01 39 Plasty O
20 01 40 Kovy O
20 01 40 01 Meď, 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
20 02 01 Biologicky rozložiteľný odpad O
20 02 02 Zemina a kamenivo O
20 02 03 Iné biologicky nerozložiteľné odpady O
20 03 01 Zmesový komunálny odpad O
20 03 03 Odpad z čistenia ulíc O
20 03 07 Objemný odpad O

20 03 08 Drobný stavebný odpad O

II. zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, do kategórie N - nebezpečný odpad:

Kód odpadu Názov odpadu Kategória

06 04 04 Odpady obsahujúce ortuť N

08 03 17 Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky N

13 02 05 Nechlórované minerálne, motorové, prevodové a mazacie oleje N

15 01 10 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N

15 02 02 Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N

16 01 07 Olejové filtre N

16 02 13 Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 N

16 05 06 Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií N

16 06 01 Olovené batérie N

16 06 02 Niklovo-kadmiové batérie N

20 01 05 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob N

20 01 13 Rozpúšťadlá N

20 01 14 Kyseliny N

20 01 15 Zásady N

20 01 17 Fotochemické látky N

20 01 19 Pesticídy N

20 01 21 Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť N

20 01 23 Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhlíkovodíky N

20 01 26 Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 N

20 01 27 Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky N

20 01 29 Detergenty obsahujúce nebezpečné látky N

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 N

20 01 35 Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti N

20 01 37 Drevo obsahujúce nebezpečné látky N

Množstvo nebezpečných odpadov pri skladovaní v prevádzke nepresiahne 2 000 ton/rok.

4.) Rozsah analýz jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, z ktorými sa bude v zariadení nakladať

Pri zbere, preprave a skladovaní nebezpečných odpadov nebolo potrebné vykonať analýzy za účelom preukázania nebezpečných vlastností; tieto sú známe a sú podrobne opísané v opatreniach pre prípad havárie a v identifikačných listoch nebezpečných odpadov (ILNO). Nakoľko ide o nebezpečné odpady, ktoré majú fyzikálno-chemické vlastnosti popísané v Karte bezpečnostných údajov, považujú sa za náhradu analytickej kontroly údaje z karty bezpečnostných údajov. V prípade nejednoznačného zaradenia nebezpečného odpadu, bude rozsah analytickej kontroly určený podľa požiadaviek konečného spracovateľa. V prevádzke sa vykonáva pri prevzatí nebezpečných odpadov len vizuálna kontrola, na základe ktorej sa identifikuje konkrétny druh nebezpečného odpadu. V prípade že nebude možné odpad zaradiť podľa Katalógu odpadov a ani nebude k dispozícii výstup z analytickej kontroly odpadu, nebezpečný odpad sa do zariadenia neprevezme.

5.) Technické údaje o zariadení

Priestor prevádzky určenej na zber, zhromažďovanie a zhodnocovanie odpadov je navrhnutý, vybudovaný a prevádzkovaný tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodeniu hmotného majetku. Prevádzkový priestor Zberne odpadov Dolný Hričov predstavuje spevnená plocha s betónovými priečkami medzi jednotlivými druhmi odpadov, kontajnery ABROLL s ADR na zber nebezpečných odpadov, nádoby a

špeciálne kontajnery na zber niektorých druhov nebezpečných odpadov. Plochy sú asfaltové, odkanalizované do ČOV SEVAK, betónové priečky tvoria protipožiarne zabezpečenie medzi jednotlivými druhmi odpadov. Protipožiarne systémy tvoria požiarne nádrže spolu s rozvodom požiarnej vody, cisternou na hasenie a hasiace prístroje. V časti prevádzky sú umiestnené ručné hasiace prístroje, na ktorých pravidelne ročne vykonáva prehliadky externá odborná organizácia. Prevádzka má pri vstupe umiestnenú informačnú tabuľu s názvom a sídlom prevádzkovateľa zariadenia, zodpovednou osobou, prevádzkovou dobou a so zoznamom odpadov, ktoré sú predmetom zberu. Do prevádzky je vybudovaná prístupová spevnená komunikácia. Súčasťou zariadenia je prevádzková budova s kanceláriou, sociálnym zariadením a šatňami pre zamestnancov.

Objekty a zariadenia:

- príjazdová komunikácia, spevnené asfaltové plochy a spevnená plocha určená na zber odpadov,
- prevádzkový priestor,
- vonkajšie plochy pre zber odpadov,
- kontajnery ABROLL ADR.

Pomocné technické zariadenia:

- odlučovač ropných látok, mostová váha do 50 t, umývacía rampa, kanalizácia.

Strojné zariadenia:

1/ na prepravu odpadov v zariadení

- vysokozdvížny vozík
- kolesové nakladače
- nakladače FUCHS s ramenom

2/ vážiace zariadenia

- váha s automatickou činnosťou triedy presnosti III 50T s počítačovou registráciou

3/ protipožiarne zariadenia

- hasiace prístroje, cisterna, požiarne nádrže podľa požiarnej dokumentácie.

Postup nakladania s odpadmi

- prebratie odpadov od externých organizácií a výkup odpadov od externých dodávateľov a občanov - príjem a vykládka odpadov z privezených transportných vozidiel;
- zhromažďovanie odpadov, prípadne dočasné skladovanie do doby ich ďalšej úpravy /zhodnotenia/ alebo odvozu na zhodnotenie alebo zneškodnenie do vhodného zariadenia.

V prevádzke sú vykonávané nasledovné činnosti:

- preberanie prípadne výkup odpadov od občanov, podnikateľov a právnických osôb;
- príjem a vykládka odpadov z privezených transportných vozidiel prevádzkovateľa zariadenia;
- zhromažďovanie odpadov do betónových boxov podľa účelu ďalšieho nakladania;
- boxy na zber druhotných surovín a ostatných odpadov od občanov, podnikateľov a právnických osôb;
- kontajnery a nádoby na zber olejov a tukov;
- kontajnery na zber nebezpečných odpadov.

Odpady do prevádzky privezie prevádzkovateľ zariadenia vyčlenenými vozidlami, pokiaľ takýto odpad nájde pri svojej činnosti v územnej pôsobnosti žilinského regiónu. Zber odpadov je okrem vyššie uvedenej dopravy odpadov do zariadenia organizovaný aj prostredníctvom priameho zberu prípadne výkupu od držiteľov odpadov v rámci prevádzkových dní pondelok až piatok a otváracích hodín 7,00 až 18,00 hod. a v sobotu od 8,00 – 12,00 hod. Obsluhu prevádzky vykonávajú v súčasnosti dvaja pracovníci.

6.) Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia

Za odbornú technickú kontrolu prevádzky zariadenia zodpovedá vedúci prevádzky. Základnou povinnosťou vedúceho prevádzky je zabezpečiť plynulý chod zariadenia na zber odpadov, dodržiavanie platných legislatívnych predpisov a riadiť sa prevádzkovým poriadkom zariadenia. Vedúci prevádzky je zodpovedný za sledovanie druhu a množstva dodaného odpadu do zariadenia, vyloženie odpadu, triedenie a následný transport odpadov určených na spracovanie alebo zneškodnenie. Vedúci prevádzky koordinuje jednotlivé pracovné postupy, dohliada na podriadených pracovníkov, vedie prevádzkový denník zariadenia, zabezpečuje dodržiavanie podmienok bezpečnosti pri práci a protipožiarnych predpisov a opatrení. Právom vedúceho prevádzky je odmietnutie dovezeného odpadu a zákaz jeho vyloženia, ak odpad zložením nezodpovedá zaradeniu odpadov určeným na zber. V prevádzke sú umiestnené na viditeľných miestach tabule typu: Zákaz fajčiť! Prevádzka je zabezpečená proti vstupu nepovolaných osôb a vjazdu motorových vozidiel výstražnými tabuľami, oplotením a uzamykateľnou bránou na prístupovej komunikácii do prevádzky.

7.) Opatrenia pre prípad havárie

Pri manipulácii s odpadmi môže nastať potenciálny únik nebezpečných látok do životného prostredia napr. pri poruche vysokozdvížneho vozíka (únik prevádzkových kvapalín) alebo pri požiari v prevádzkových priestoroch spôsobený nedodržaním podmienok popísaných v tomto dokumente a platných právnych a iných predpisov. Pri predchádzaní haváriám je potrebné uplatňovať všetky zákonom stanovené zásady a príkazy pre správne nakladanie s odpadmi. Na nakladanie s odpadom sa musia používať len vyhovujúce dopravné a technické prostriedky a zariadenia, prípadne ďalšia manipulačná technika v dobrom technickom stave. Pri vzniku havárie je potrebné vykonať také opatrenia, ktoré zamedzia jej ďalšiemu šíreniu a zväčšovaniu ekologických a ekonomických škôd. V prípade havarijného úniku nebezpečných látok sú v prevádzke dostupné potrebné náradia, pomôcky a technika (havarijná súprava: lopata, oceľové pozinkované vedro, krompáč, prútená metla, prázdne vrecia a nádoby na kontaminovaný odpad, textilie, prázdny oceľový sud s objemom 200 litrov a kontajner s vekom). Havarijná súprava je uložená na mieste, v ktorom sa predpokladá najvyšší únik nebezpečných látok. Uniknuté kvapalné látky je nutné okamžite posypať alebo utrieť sorpčnými prostriedkami. Použitie sorpčné prostriedky zhromaždiť v nepriepustných obaloch na to určených. Zamedziť úniku kvapalných látok premiestnením na také miesto, kde nehrozí únik do kanalizačného systému prípadne podzemných vôd. Únik plyných nebezpečných látok do životného prostredia môže nastať pri požiari v prevádzke, ktorý je potrebné zneškodniť vhodným hasiacim prístrojom. V objektoch určených na nakladanie s odpadmi sú umiestnené ručné hasiace prístroje, ktoré podliehajú 1x ročne pravidelným prehliadkam. Každý pracovník, ktorý zistí alebo zapríčiní únik nebezpečnej látky do prostredia je povinný okamžite vykonať opatrenia na zabránenie ďalšieho úniku tejto látky a túto skutočnosť oznámiť nadriadenému. Zodpovední pracovníci nahlásia haváriu podľa rozsahu havárie alebo závažnosti ohrozenia zdravia ľudí a životného prostredia príslušným orgánom.

8.) Dátum začatia prevádzky: máj/2014

9.) Iné údaje

Podľa § 22 ods. 2 písm. a) vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 371/2015 Z. z.“) bolo potrebné predložiť záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie alebo rozhodnutie zo zisťovacieho konania k zámeru alebo k oznámeniu o zmene podľa Prílohy č. 8, položka 9 k zákonu č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon EIA): v tomto prípade bolo vydané rozhodnutie v zisťovacom konaní k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č.j.: OU-ZA-OSZP3-2021/014224 zo dňa 07.10.2021, s návrhom opatrení, ktoré splnil prevádzkovateľ zariadenia pred udelením zmeny súhlasu č. OU-ZA-OSZP3-2021/046868-003/Deb, právoplatnou dňa 07.01.2022.

10.) Podmienky ukončenia prevádzky zariadenia

Prevádzkovateľ zariadenia po ukončení činnosti prevádzkovania zariadenia na zber odpadov je povinný zabezpečiť odovzdanie odpadov oprávneným odberateľom a oznámiť ukončenie prevádzky zariadenia tunajšiemu úradu, pokiaľ nepreberie túto činnosť nástupnícky subjekt, ktorý je povinný zosúladiť činnosť zariadenia s príslušnými ustanoveniami zákona o odpadoch.

11.) Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov udeľuje tunajší úrad na dobu určitú do 30. novembra 2029, pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zrušenie alebo stratu platnosti podľa § 114 zákona o odpadoch.

Odôvodnenie

Prevádzkovateľ zariadenia - spoločnosť T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, požiadal tunajší úrad osobne doručenu žiadosťou zo dňa 29.10.2024 o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, vypracovanú v zmysle ustanovení § 22 ods. 1 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. Žiadosť obsahovala v prílohe dokumenty: - „Odpadová štúdia pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie“ - „Aktualizovaný prevádzkový poriadok zariadenia na zber odpadov - Zberňa odpadov v Dolnom Hričove“ s navrhovanými opatreniami na odstránenie prípadnej havárie a vo fotokópii: - rozhodnutie číslo spisu: OU-ZA-OSZP3-2016/022461-003/Deb zo dňa 14.06.2016 a jeho zmeny, platné do 31. januára 2025,

- zmluvy uzatvorené na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadu, ktorý je predmetom zberu, s oprávnenými odberateľmi, vrátane zmluvného zabezpečenia autorizovaných zariadení na spracovanie elektroodpadu a na spracovanie a recykláciu použitých batérií a akumulátorov.

Na základe výzvy správneho orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva zaslanej e-mailom zo dňa 05.11.2024, spoločnosť T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina doplnila podanie a zaslala rozhodnutie tunajšieho úradu vydané v zisťovacom konaní k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti č.j.: OU-ZA-OSZP3-2021/014224 zo dňa 07.10.2021.

Správny orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vzhľadom na kontinuálne prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v prevádzke Zberňa odpadov v Dolnom Hričove, 013 41 Dolný Hričov upustil od ústneho pojednávania podľa § 21 správneho poriadku a upovedomil účastníkov o začatí konania listom zo dňa 26.11.2024. Zároveň dal účastníkom konania možnosť v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku nahliadnuť do spisu na adrese tunajšieho úradu počas stránkových dní, pondelok až štvrtok: 8,00 hod. až 15,00 hod. a v piatok: 8,00 hod. až 14,00 hod., na základe dopredu dohovorového termínu, ako aj možnosť vyjadrenia sa pred vydaním rozhodnutia k jeho podkladom i k spôsobu ich zistenia.

Účastníci konania mohli uplatniť svoje námietky a pripomienky k udeleniu súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov najneskôr do 7 dní odo dňa doručenia upovedomenia o začatí konania. V stanovenom termíne ani do dňa udelenia predmetného súhlasu neboli vznesené zo strany účastníkov konania žiadne námietky alebo pripomienky.

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva, vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti dospel k záveru, že boli splnené zákonné podmienky pre udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v požadovanom rozsahu.

Žiadateľ zaplatil správny poplatok potvrdením o úhrade správneho poplatku vo výške 15,00 EUR (slovom: pätnásť eur) v súlade s položkou 162 písm. d) zákona NR SR č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, na Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.

Ing. Andrej Vidra
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10002

Doručuje sa

T+T a.s., A. Kmeťa 18, 010 01 Žilina, Slovenská republika
Obec Dolný Hričov, Osloboditeľov 131, 013 41 Dolný Hričov, Slovenská republika