

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-OSZP3-2025/021495-006

Žilina

28. 03. 2025



Rozhodnutie

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v prevádzke Zberňa odpadov Žilina - Považský Chlmec

Popis konania / Účastníci konania

Účastníci konania:

1./ T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina

2./ Mesto Žilina, primátor mesta, zast. Mestský úrad v Žiline – OŽP, Námestie obetí komunizmu 1, 011 32 Žilina

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“) a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (správny poriadok)

u d e ľ u j e

podľa § 97 ods. 1 písm. d/ zákona o odpadoch prevádzkovateľovi zariadenia – spoločnosti T+T, a.s., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491

súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ak ide o zariadenie, na ktorého prevádzku nebol daný súhlas podľa písmen a) až c) zákona o odpadoch, pre zariadenie umiestnené v prevádzke Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec.

a) 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

b) Sídlo zariadenia na zber odpadov

Názov a adresa prevádzky: Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec, 010 03 Žilina – Považský Chlmec, číslo parcely 1345/11 v k. ú. Považský Chlmec, vo vlastníctve prevádzkovateľa zariadenia.

c) Zoznam druhov odpadov, ktoré sú predmetom zberu

I. zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. 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, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/
/drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04 O
03 03 01 Odpadová kôra a drevo O
04 01 01 Odpadová glejovka a štiepenka O
04 01 08 Odpadová vyčinená koža (holina, stružliny, odrezky, brúsny prach) obsahujúca
chróm 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 07 Fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny
striebra O
09 01 10 Jednorazové kamery bez batérií O
09 01 12 Jednorazové kamery s batériami iné ako uvedené v 09 01 11 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 odsírovania 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
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 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 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 08 09 Zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody obsahujúcej jedlé oleje 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 O (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 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
20 01 40 02 hliník
20 01 40 03 olovo
20 01 40 04 zinok
20 01 40 05 železo a oceľ
20 01 40 06 cín
20 01 40 07 zmiešané kovy
20 02 01 Biologicky rozložiteľný odpad O
20 02 02 Zemina a kamenivo O
20 02 03 Iné biologicky nerozložiteľné odpady O
20 03 02 Odpad z trhovísk O
20 03 03 Odpad z čistenia ulíc O
20 03 07 Objemný odpad O
20 03 08 Drobný stavebný odpad O
20 01 41 Odpady z vymetania komínov O

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

kód odpadu	názov odpadu	kategória
02 01 08	Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
03 01 04	Piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové / /drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
03 02 01	Bezhalogénované organické prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 02	Organochlórované prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 03	Organokovové prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 04	Anorganické prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 05	Iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky	N
04 01 02	Odpad z lúhovania	N
04 01 03	Odpady z odmasťovania obsahujúce rozpúšťadlá bez kvapalnej fázy	N
04 02 14	Odpad z apretácie obsahujúci organické rozpúšťadlá	N
04 02 16	Farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 11	Odpady z čistenia palív obsahujúce zásady	N
05 01 12	Ropné látky obsahujúce kyseliny	N
05 01 15	Použitie filtračné hlinky	N
05 06 01	Kyslé dechty	N
05 06 03	Ostatné dechty	N
06 01 01	Kyselina sírová a kyselina siričitá	N
06 01 02	Kyselina chlorovodíková	N
06 01 03	Kyselina fluorovodíková	N
06 01 04	Kyselina fosforečná a kyselina fosforitá	N
06 01 05	Kyselina dusičná a kyselina dusitá	N
06 01 06	Iné kyseliny	N
06 02 01	Hydroxid vápenatý	N
06 02 03	Hydroxid amónny	N
06 02 04	Hydroxid sodný a hydroxid draselný	N
06 02 05	Iné zásady	N
06 03 11	Tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy	N
06 03 13	Tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy	N
06 03 14	Tuhé soli a roztoky iné ako uvedené v 06 03 11 a 06 03 13	N
06 03 15	Oxidy kovov obsahujúce ťažké kovy	N
06 04 03	Odpady obsahujúce arzén	N
06 04 04	Odpady obsahujúce ortuť	N
06 04 05	Odpady obsahujúce iné ťažké kovy	N

06 06 02 Odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy N
06 07 01 Odpady z elektrolyzy obsahujúce azbest N
06 07 02 Aktívne uhlie z výroby chlóru N
06 07 04 Roztoky a kyseliny, napr. kontaktná kyselina sírová N
06 09 03 Odpady z reakcií na báze vápnika obsahujúce nebezpečné látky alebo nimi kontaminované N
06 13 01 Anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocídy N
06 13 02 Použité aktívne uhlie (okrem 06 07 02) N
06 13 04 Odpady zo spracovania azbestu N
06 13 05 Sadze z pecí a komínov N
07 02 14 Odpadové prísady (aditíva) obsahujúce nebezpečné látky N
07 04 13 Tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky N
08 01 11 Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá N
08 01 13 Kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky N
08 01 17 Odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky N
08 01 21 Odpadový odstraňovač farby alebo laku N
08 03 12 Odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky N
08 03 14 Kaly z tlačiarenskej farby obsahujúce nebezpečné látky N
08 03 16 Odpadové leptavé roztoky N
08 03 17 Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky N
08 03 19 Disperzný olej N
08 04 09 Odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky N
08 04 17 Živičný olej N
09 01 01 Roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov N
09 01 02 Roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek N
09 01 03 Roztoky vývojok rozpustných v rozpúšťadlách N
09 01 04 Roztoky ustalovačov N
09 01 05 Bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustalovačov N
09 01 06 Odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro N
09 01 11 Jednorazové kamery s batériami zaradené do 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 N
10 01 04 Popolček a prach z kotlov zo spaľovania olejov N
10 01 09 Kyselina sírová N
10 01 13 Popolček z emulgovaných uhl'ovodíkov použitých ako palivo N
10 01 14 Popol, škvara a prach z kotlov zo spaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky N
10 01 16 Popolček zo spaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky N
10 01 18 Odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky N
10 02 07 Tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky N
10 02 11 Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej N
10 02 13 Kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky N
11 01 06 Kyseliny inak nešpecifikované N
11 01 07 Alkalické moriace roztoky N
11 01 13 Odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky N
11 05 03 Tuhé odpady z čistenia plynu N
12 01 06 Minerálne rezné oleje obsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov N
12 01 07 Minerálne rezné oleje neobsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov N
12 01 08 Rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény N
12 01 09 Rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény N
12 01 10 Syntetické rezné oleje N
12 01 12 Použité vosky a tuky N

12 01 16 Odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky N
12 01 18 Kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej N
12 01 19 Biologicky ľahko rozložiteľný strojový olej N
12 01 20 Použité brúsne nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky N
13 01 04 Chlórované emulzie N
13 01 05 Nechlórované emulzie N
13 01 09 Chlórované minerálne hydraulické oleje N
13 01 10 Nechlórované minerálne hydraulické oleje N
13 01 11 Syntetické hydraulické oleje N
13 01 12 Biologicky ľahko rozložiteľné hydraulické oleje N
13 01 13 Iné hydraulické oleje N
13 02 04 Chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje N
13 02 05 Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje N
13 02 06 Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje N
13 02 07 Biologicky ľahko rozložiteľné syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje N
13 02 08 Iné motorové, prevodové a mazacie oleje N
13 03 06 Chlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje iné ako uvedené v 13 03 01 N
13 03 07 Nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje N
13 03 08 Syntetické izolačné a teplonosné oleje N
13 03 09 Biologicky ľahko rozložiteľné izolačné a teplonosné oleje N
13 03 10 Iné izolačné a teplonosné oleje N
13 05 01 Tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody N
13 05 02 Kaly z odlučovačov oleja z vody N
13 05 03 Kaly z lapačov nečistôt N
13 05 06 Olej z odlučovačov oleja z vody N
13 05 07 Voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody N
13 05 08 Zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody N
13 07 01 Vykurovací olej a motorová nafta N
13 07 02 Benzín N
13 07 03 Iné palivá (vrátane zmesi) N
13 08 02 Iné emulzie N
14 06 02 Iné halogénované rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel N
14 06 03 Iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel N
15 01 10 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N
15 01 11 Kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál(napr. azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob N
15 02 02 Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie a ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N
16 01 07 Olejové filtre N
16 01 08 Dielce obsahujúce ortuť N
16 01 11 Brzdové platničky a obloženie obsahujúce azbest N
16 01 13 Brzdové kvapaliny N
16 01 14 Nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky N
16 01 21 Nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14 N
16 03 03 Anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky N
16 03 05 Organické odpady obsahujúce nebezpečné látky N
16 03 07 Kovová ortuť N
16 05 04 Plyny v tlakových nádobách vrátane halogénov obsahujúce nebezpečné látky N
16 05 06 Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesi laboratórnych chemikálií N

16 05 07 Vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky N

16 05 08 Vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky N

16 06 01 Olovené batérie N

16 06 02 Niklovo - kadmiové batérie N

16 06 03 Batérie obsahujúce ortuť N

16 06 06 Oddelene zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov N

16 07 08 Odpady obsahujúce olej N

16 07 09 Odpady obsahujúce iné nebezpečné látky N

16 08 02 Použité katalyzátory obsahujúce nebezpečné prechodné kovy alebo nebezpečné zlúčeniny prechodných kovov N

16 08 05 Použité katalyzátory obsahujúce kyselinu fosforečnú N

16 08 06 Použité kvapaliny využité ako katalyzátor N

16 08 07 Použité katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami N

16 11 05 Výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky N

17 01 06 Zmesi alebo oddelené zložky betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky obsahujúce nebezpečné látky N

17 02 04 Sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami N

17 03 01 Bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht N

17 03 03 Uhoľný decht a dechtové výrobky N

17 04 09 Kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami N

17 04 10 Káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky N

17 05 03 Zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky N

17 05 05 Výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky N

17 05 07 Štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky N

17 06 01 Izolačné materiály obsahujúce azbest N

17 06 03 Iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky N

17 08 01 Stavebné materiály na báze sadry kontaminované nebezpečnými látkami N

17 09 01 Odpady zo stavieb a demolácií obsahujúce ortuť N

17 09 03 Iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky N

18 01 10 Amalgámový odpad z dentálnej starostlivosti N

19 01 05 Filtračný koláč z čistenia plynov N

19 01 07 Tuhý odpad z čistenia plynov N

19 01 10 Použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov N

19 01 11 Popol a škvara obsahujúce nebezpečné látky N

19 01 13 Popolček obsahujúci nebezpečné látky N

19 01 15 Kotolný prach obsahujúci nebezpečné látky N

19 01 17 Odpad z pyrolýzy obsahujúci nebezpečné látky N

19 02 04 Predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný N

19 02 11 Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky N

19 03 04 Čiastočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné N

19 03 06 Soldifikované odpady označené ako nebezpečné N

19 04 02 Popolček a iný odpad z úpravy dymových plynov N

19 04 03 Nevitriifikovaná tuhá fáza N

19 07 02 Priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky N

19 08 10 Zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09 N

19 01 07 Tuhý odpad z čistenia plynov N

19 01 10 Použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov N

19 12 06 Drevo obsahujúce nebezpečné látky N

19 12 11 Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania

odpadu obsahujúce nebezpečné látky N
19 13 01 Tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky 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 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 31 Cytotoxické a cytostatické liečivá N
20 01 33 Batérie a akumulátory iné ako uvedené 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03
a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto látky N
20 01 37 Drevo obsahujúce nebezpečné látky N

Množstvo skladovaných nebezpečných odpadov v prevádzke Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec nepresiahne ročne 10 ton.

d) 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.

e) 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. Prevádzková hala zberne odpadov predstavuje voľne stojací jednopodlažný, nepodpivničený objekt. Konštrukcia haly a vybavenie: základy betónové pásy z prostého betónu v hĺbke do 1,5 m s vodorovnou izoláciou proti zemnej vlhkosti. Obvodové nosné steny murované z tehál dierovaných v hr. 0,45 m. Krov je drevený s krytinou kanadským šindľom. Fasádna úprava povrchov brizolit, vnútorná úprava vápenná omietka. Výplne okenných otvorov sú jednoduché plastové okná, vráta sú plechové s povrchovou úpravou náterom a veľkosť vrát umožňuje vjazd automobilov priamo do samostatných boxov prevádzkovej haly. Podlaha je z protišmykového betónu. V celej hale je rozvod svetelnej a motorickej elektroinštalácie. Na objekte je umiestnený bleskozvod, objekt je vykurovaný. Druhú časť zberne odpadov tvorí nádvorie – voľná plocha s povrchom zámkovou dlažbou a prístreškom na elektroodpad, veľkoobjemovými kontajnermi (na objemné odpady, drevo) a 1100 l kontajnermi na triedené komodity (sklo, plasty, papier, kovy, VKM). Zberňa odpadov má pri vstupe do areálu umiestnenú informačnú tabuľu s názvom a sídlom prevádzkovateľa zberne odpadov, zodpovednou osobou, prevádzkovou dobou a so zoznamom odpadov povolených nakladať v zberni odpadov. Do zberne odpadov je vybudovaná prístupová asfaltová komunikácia. Zberňa odpadov je zabezpečená proti vstupu nepovolaných osôb a vjazdu motorových vozidiel jednak výstražnými tabuľami a oplotením a uzamykateľnou bránou na prístupovej komunikácii do zberne odpadov. Areál zberne je monitorovaný kamerovým systémom. Na zisťovanie množstva dovezeného odpadu ako aj vyseparovanej druhotnej suroviny slúži váha s neautomatickou činnosťou triedy presnosti III PREMOVA 5 ton s počítačovou registráciou. Súčasťou areálu zberne odpadov je prevádzková budova s kanceláriou, sociálnym zariadením a šatňami pre zamestnancov. V prevádzkovej budove sú prostriedky bezpečnosti práce (lekárnička so základným vybavením, pomôcky osobnej ochrany pracovníkov).

f) 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, oplatením a uzamykateľnou bránou na prístupovej komunikácii do prevádzky.

Pracovná doba

Pondelok – Piatok: 10:00 – 18:00 hod.

Sobota: 08:00 –12:00 hod.

g) 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. Použité 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.

h) Dátum začatia prevádzky: apríl 2007

i) Iné údaje

Súhlasy na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v prevádzke Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec, číslo parcely 1345/11 v k. ú. Považský Chlmec, boli vydané rozhodnutiami číslo: A2007/01142-003/ObÚŽP-Deb zo dňa 13.3.2007, A2008/01521-003/ObÚŽP-DEB zo dňa 16.05.2008; A2011/01472-002/DEB zo dňa 20.05.2011; OU-ZA-OSZP3/Z/2013/0065/ Deb zo dňa 11.12.2013; OU-ZA-OSZP3/Z/2013 /00734/Deb zo dňa 09.12.2013; OU-ZA-OSZP3-2016/016070-003/Deb zo dňa 26.04.2016; zmeny č. OU-ZA-OSZP3-2019/008664-003/Deb zo dňa 13.2.2019; zmeny č. OU-ZA-OSZP3-2020/021172-003/Deb zo dňa 5.5.2020, platné do 30. apríla 2025.

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie nebolo doteraz realizované, aktuálne je v príprave dokumentácia pre zisťovacie konanie, v ktorej je navrhované aj množstvo skladovaných nebezpečných odpadov 300 ton ročne. V

súčasnosti platí pre skladovanie nebezpečných odpadov Príloha č. 8 k zákonu č. 24/2006 Z. z. (EIA), zaradenie do kapitoly 11. Odpadové hospodárstvo, položka č. 7. Zariadenie na zber nebezpečných odpadov, s uvedením do 10 ton/rok vrátane.

j) 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.

k) Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov udeľuje tunajší úrad na dobu určitú do 28. marca 2030, 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, (ďalej len „žiadateľ“), požiadala tunajší úrad osobne doručeným listom zo dňa 31.01.2025 o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v prevádzke Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec. Žiadateľ predložil žiadosť vypracovanú v zmysle ustanovení § 21 ods. 1 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. a v prílohe predložil:

- zoznam druhov odpadov, ktoré majú byť predmetom zberu;
- rozhodnutia tunajšieho úradu číslo spisu: OU-ZA-OSZP3-2016/016070-003/Deb, OU-ZA-OSZP3-2019/008664-003/Deb a OU-ZA-OSZP3-2020/021172-003/Deb, platné do 30. apríla 2025;
- dokument „Prevádzkový poriadok s opatreniami pre prípad havárie“;
- 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;
- integrované povolenie na zneškodňovanie ostatných (nie nebezpečných) odpadov (Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom) a zmenu integrovaného povolenia Nová skládka odpadov Žiar nad Hronom;
- fotokópiu listu vlastníctva nehnuteľnosti (LV č. 1482), na ktorej je umiestnená prevádzka Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec.

Správny orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vzhľadom na dlhodobé kontinuálne prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v prevádzke Zberňa odpadov Žilina – Považský Chlmec, upustil od ústneho pojednávania podľa § 21 správneho poriadku a upovedomil účastníkov o začatí konania elektronicky doručeným listom zo dňa 03.03.2025. 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 tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti predmetného rozhodnutia.

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., Andreja Kmeťa 18, 010 01 Žilina, Slovenská republika

Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 3350/1, 010 01 Žilina, Slovenská republika