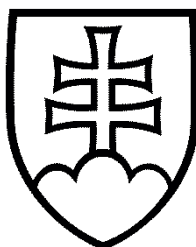




Číslo: 6012/77/2023-18764/2023/770070103/Z19

Žilina 29.05.2023

ROZHODNUTIE



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., 2 a 4. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 97 ods.1 písmeno a), c) a e) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 771-12934/2007/Chy/770070103 zo dňa 30.04.2007 na vykonávanie činnosti v prevádzke

„Skládka odpadov Luštek“,

pre prevádzkovateľa

**Spoločnosť Stredné Považie a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín,
IČO: 34 119 647,**

v znení neskorších zmien č. 7702-37613/2009/Chy/770070103-Z1 zo dňa 23.11.2009, č. 7430-25639/2012/Chy/770070103/Z2 zo dňa 21.09.2012, č. 1032-2102/2014/Chy/ 770070103/Z3-

SP1 zo dňa 26.02.2014, č. 4331-22989/2014/Chy/770070103/Z4-KRZ2 zo dňa 02.09.2014, č. 5428-23826/2015/Koz/770070103/Z5-KR zo dňa 20.08.2015, č. 4619-16977/2016/Koz/770070103/Z6 zo dňa 17.06.2016, č. 6195-28150/2016/Kad/770070103/Z7-SP zo dňa 20.09.2016, č. 6960-32905/2017/Kad/770070103/Z8-SP zo dňa 23.10.2017, č. 5216-44395/2018/Kad/770070103/Z9 zo dňa 14.12.2018, č. 7116-8684/2019/Koz/770070103/Z10-SP zo dňa 11.03.2019 a č. 8476-42379/2018/Koz/770070103/Z11 zo dňa 06.12.2018, č. 6075-42807/2019/koz/770070103/Z12 zo dňa 18.11.2019, 6148/77/2020-25230/2020/770070103/Z13 zo dňa 06.08.2020, č. 10295/77/2020-5265/2021/770070103/Z14 zo dňa 16.02.2021, č. 1356/77/202-8067/2021/ 770070103/Z15 zo dňa 11.03.2021, 5877/77/2022-12606/2022/770070103/Z16 zo dňa 06.04.2022, 7823/77/2022-30289/2022/770070103/Z17-SP zo dňa 31.08.2022 a 5788/77/2023-12120/2023/770070103/Z18 zo dňa 05.04.2023 (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ, takto:

a)

V časti:

I.Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka odpadov Lužtek“ podľa § 8 zákona IPKZ je:

(strana 7/46 rozhodnutia č. 771-12934/2007/Chy/ 770070103 zo dňa 30.04.2007)

doplňa:

Súčasťou integrovaného povolenia je:

- v oblasti odpadov:

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno a) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch),
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek - Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno c) zákona o odpadoch,
- súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch.

1. Inšpekcia vydáva **súhlas pre zariadenie na úpravu odpadov pred skládkovaním:**

- na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno c) zákona o odpadoch,
- na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno a) zákona o odpadoch.

Špecifikácia zhodnocovania a zneškodňovania ostatných odpadov v zariadení na úpravu odpadov pred skládkovaním činnosťou podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch:

- **D8** Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12
- **D13** Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12 (ak sa nehodí iný D- kód, môže to zahŕňať predbežné činnosti pred zneškodnením vrátane predbežnej úpravy, ako aj okrem iného napr. triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie alebo triedenie pred akoukoľvek činnosťou D1 až D12)
- **R12** Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

Kapacita zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním (množstvo odpadu vstupujúceho do zariadenia):

- **300 t spracovaných odpadov za deň a 40 t za hodinu**

Do zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním bude vstupovať zmesový komunálny odpad s katalógovým číslom **20 03 01**.

Súhlasy sú platné pri dodržaní podmienok určených týmto povolením a platnosti podkladov, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie týchto súhlasov. Prevádzkovateľ je povinný pri akejkoľvek plánovanej zmene v prevádzkovaní zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním ihneď o tejto skutočnosti informovať inšpekciu a požiadať o zmenu vydaného súhlasu.

Súhlasy na prevádzkovanie zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním nadobúdajú účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o povolení na trvalé užívanie stavby „Skládka odpadov Lužtek - Úprava odpadov pred skládkovaním“, ktorá bola stavebne povolená rozhodnutím č. č. 7823/77/2022-30289/2022/770070103/Z17-SP zo dňa 31.08.2022.

2. Inšpekcia **schvaľuje zmenu prevádzkového poriadku skládky odpadov** „Prevádzkový poriadok PP č. 23 Skládka odpadov Lužtek“ zo dňa 24.02.2023, pre prevádzku „Skládka odpadov Lužtek“, v ktorom je zapracovaná zmena v súvislosti s vydaním súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov – Úprava odpadov skládkovaním.

Prevádzkovateľ je povinný aktualizovať prevádzkový poriadok vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.

b)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č.1 k zákonu o IPKZ:

(strana 9/46 rozhodnutia č. 771-12934/2007/Chy/ 770070103 zo dňa 30.04.2007)

dopĺňa:

5.3. b) Zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa:

1. biologická úprava
2. predúprava odpadov na spaľovanie alebo spopolňovanie.

Projektovaná kapacita: 300 t/deň.

c)

V časti:

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke:

1. Charakteristika prevádzky

(strana 9/46 rozhodnutia č. 771-12934/2007/Chy/ 770070103 zo dňa 30.04.2007)

dopĺňa:

Zoznam činností vykonávaných v zariadení na úpravu odpadov pred skládkovaním podľa prílohy č. 1 a 2 zák. č. 79/2015 Z.z.:

- **D8** Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12
- **D13** Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12 (ak sa nehodí iný D- kód, môže to zahŕňať predbežné činnosti pred zneškodnením vrátane predbežnej úpravy, ako aj okrem iného napr. triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie alebo triedenie pred akoukoľvek činnosťou D1 až D12)
- **R12** Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

d)

V časti:

2. Opis prevádzky

- členenie prevádzky:

(strana 10/46 rozhodnutia č. 771-12934/2007/Chy/ 770070103 zo dňa 30.04.2007)

dopĺňa:

25. Úprava odpadov pred skládkovaním:

V zariadení na úpravu odpadov pred skládkovaním „Skládka odpadov Lužtek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ je realizovaná úprava odpadov pred ich uložením na skládku odpadov.

Zariadenie na úpravu odpadov je vybudované na betónovej vodohospodársky zabezpečenej spevnenej ploche s odvedením zrážkových vôd do novej akumuláčnej nádrže. Na časti spevnenej plochy sú pre urýchlenie procesu stabilizácie odpadu vybudované biostabilizačné boxy.

Činnosť úpravy odpadov pred skládkovaním zabezpečí oddelenie biologicky rozložiteľnej zložky zo zmesového odpadu a jej následnú biologickú stabilizáciu, t.j. zníženie biologickej aktivity skládkovaného odpadu na požadovanú úroveň.

Odpadové vody z manipulačnej plochy sú odvedené do akumuláčnej nádrže jednoduchým napojením plôch na okraj akumuláčnej nádrže – prepojením tesniacich HDPE fólií spevnenej plochy a AN. Maximálny využiteľný objem akumuláčnej nádrže bude 340 m³.

Odpadové vody zo záchytného potrubia v podlahe biostabilizačných boxov a odpadové vody z vrstiev pod podlahou boxov sú odvedené cez šachty KŠ1 do záchytnej šachty KŠ2, z ktorej gravitačne odtekajú potrubím do akumuláčnej nádrže.

Proces úpravy odpadu pred skládkovaním tvoria dva technologické celky:

- splitting,
- biostabilizácia.

Vstupný materiál (zmesový komunálny odpad) je odvážený na vstupe do zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním a presmerovaný na vysypanie na vyhradenú plochu určenú pre skladovanie vstupných odpadov. Tá je zabezpečená proti úletom ľahkých častí odpadu opornými deliacimi betónovými stenami. Technológia úpravy odpadu je nastavená na priebežné spracovanie vstupujúceho odpadu bez nutnosti skladovej kapacity.

Deliace steny, ktoré slúžia na vytváranie menších oddelených priestorov na skladovanie rôznych materiálov (mimo biostabilizačných boxov), sú vybudované z nasucho ukladaných betónových blokov, čo v dôsledku ich modulovateľnosti umožňuje realizáciu týchto stien podľa požiadaviek vyplývajúcich z prevádzkovania zariadenia na úpravu odpadov.

Splitting

Dovezený odpad určený k úprave pred skládkovaním je kolesovým čelným nakladačom zo skladovacej plochy vstupného materiálu dávkovaný priamo do násypky drviča odpadu. Pred dávkovaním odpadu do drviča budú zo vstupnej surovínovej zmesi vytriedené niektoré druhy veľkoobjemových monolitických odpadov, ako napr. drevo, inert a pod., ktoré budú prednostne určené na zhodnotenie.

Podrvený odpad je vynášacím dopravníkom, ktorý je súčasťou drviča odpadu, dávkovaný do násypky bubnového rotačného sita. Na vynášacom dopravníku drviča je umiestnený magnetický separátor za účelom separácie magnetických kovov z podrveného vstupného odpadu. Takto odseparovaný magnetický kovový odpad bude následne expedovaný k spracovaniu oprávnenými osobami prednostne na zhodnotenie.

Ostatný podrvený odpad bude vynášacím dopravníkom drviča prepadať do násypky bubnového rotačného sita, kde dôjde v dôsledku postupného gravitačného posunu drviny v smere spádu bubna za jeho súčasnej rotácie k prepadu časti drviny cez perforáciu v stenách bubna. Výstupom zo sita budú dve frakcie podrveného odpadu, tzv. „podsitná frakcia“ a „nadsitná frakcia“.

Výstupom zo sita sú dva druhy materiálu, ktoré sú vynášacími dopravníkmi sita umiestňované na oddelené hromady a z nich kolesovým čelným nakladačom expedované podľa ďalšieho spracovania:

1. drvina, ktorá prepadla sitom, tzv. „podsitná frakcia“;
2. drvina, ktorá neprepadla sitom, tzv. „nadsitná frakcia“.

Nadsitná frakcia, odpad s katalógový č. 19 12 12, bude zneškodnená na skládke odpadov alebo použitá na výrobu alternatívnych palív.

Podsitná frakcia obsahujúca vysoký podiel biologicky rozložiteľnej zložky vstupujúceho odpadu je určená k úprave v ďalšom technologickom celku – biostabilizácii.

Biostabilizácia

Aeróbná biostabilizácia je proces, pri ktorom sú riadeným prevzdušňovaním materiálu iniciované a následne udržiavané optimálne podmienky (teplota, vlhkosť, dostupnosť kyslíka) pre mikrobiálne biodegradačné procesy rozkladajúce biologicky rozložiteľnú zložku materiálu. Hlavným účelom technológie riadenej biostabilizácie, ktorá je aplikovaná aeróbnym spôsobom na podsitnú frakciu s obsahom biologicky rozložiteľnej zložky oddelenej v procese splittingu zo zmesového odpadu príp. iného odpadu, je redukcia: objemu odpadu, procesu dekompozície a mikrobiálnej aktivity prebiehajúcej v odpade, nežiadúcich štrukturálnych zmien prebiehajúcich v odpade, tvorby emisií metánu a znižovania obsahu polutantov v priesakových kvapalinách.

Výstupom z procesu biostabilizácie je biologicky stabilizovaný odpad s požadovanými parametrami biologickej stability v zmysle platných právnych predpisov SR.

Biostabilizácia podsitnej frakcie je realizovaná v biostabilizačných boxoch, ktoré sú tvorené stenami z betónových blokov s prestrešením oceľovou konštrukciou s plechovou strešnou krytinou.

Pomocou nakladača sa box naloží odpadom do výšky 3,0 m. Do uskladneného materiálu sa prostredníctvom ventilátorov vháňa vonkajší vzduch do potrubí vedených pod podlahou boxu, kanálikov a výustiek zriadených v podlahovej doske boxu. Uložený odpad je týmto spôsobom v boxe aktívne prevzdušňovaný v potrebných intervaloch.

Proces biostabilizácie je sledovaný teplotnými sondami. Teplota odpadu počas procesu sa pohybuje okolo 70°C. Snímané hodnoty teplôt sú prostredníctvom prenosového kábla sledované v PC, ktorý je umiestnený v prevádzkovej budove. Proces biodegradácie resp. biostability v boxoch trvá cca 3 týždne .

Biologicky stabilizovaný odpad musí spĺňať požadované parametre biologickej stability (AT4) a (GS21), ktoré sú uvedené v prílohe č. 3a vyhlášky č. 382/2018 Z.z. o skládkovaní.

V prípade splnených požiadaviek biodegradácie resp. biostability je stabilizovaný odpad po jeho odvážení uložený do telesa skládky odpadov pod katalógovým číslom 19 12 12. V prípade, že materiál po procese biostabilizácie je potrebný ešte ďalej dostabilizovať, bude ponechaný na dostabilizáciu v biostabilizačnom boxe.

Po ukončení procesu stabilizácie bude následne materiál resp. stabilizovaný odpad po jeho odvážení uložený do telesa skládky odpadov.

Výstupom z procesu úpravy odpadov pred skládkovaním sú odpady kategórie O v nasledovnom rozdelení:

1. Vytriedené druhy odpadov (odpady s katalógovým č. 19 12 02, 19 12 07 a 19 12 09)
2. Nadsitná frakcia (odpady s katalógovým č. 19 12 12, budú zneškodnené na skládke odpadov alebo použité na výrobu alternatívnych palív)
3. Podsitná frakcia (je určená na biostabilizáciu)
4. Biologicky stabilizovaný odpad (odpad s katalógovým č. 19 12 12 určený na zneškodnenie na skládke odpadov)

e)

V časti:

A. Podmienky prevádzkovania

3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie

(strana 10/46 rozhodnutia č. 771-12934/2007/Chy/ 770070103 zo dňa 30.04.2007)

dopĺňa podmienky **A.3.11., A.3.12., A.3.13. a A.3.14.**

A.3.11. Vstupným odpadom do zariadenia **na úpravu odpadov pred skládkovaním** je odpad kategórie „O“ ostatný uvedený v tabuľke č. 1.2:

tab. č. 1.2

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg. odpadu
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O

Pozn.: Odpad bude následne spracovaný činnosťou D13.

A.3.12. Výstup zo zariadenia **na úpravu odpadov pred skládkovaním** činnosťou R12 je odpad kategórie „O“ ostatný uvedený v tabuľke č. 1.3:

tab. č. 1.3:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg. odpadu
19 12 02	železné kovy (znečistené ostatnými odpadmi)	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O

A.3.13. Výstup zo zariadenia **na úpravu odpadov pred skládkovaním** činnosťou D8 (po biostabilizácii) je odpad kategórie „O“ ostatný uvedený v tabuľke č. 1.4:

tab. č. 1.4

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg. odpadu
19 12 12	Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O

A.3.14. Výstup zo zariadenia **na úpravu odpadov pred skládkovaním** s následnou činnosťou D1 je odpad kategórie „O“ ostatný uvedený v tabuľke č. 1.5:

tab. č. 1.5

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg. odpadu
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O

f)

V časti:

A. Podmienky prevádzkovania

dopĺňa podmienky **9. Podmienky pre prevádzkovanie zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním**

9. Podmienky pre prevádzkovanie zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním

A.9.1. Prevádzkovateľ zariadenia je povinný viesť prevádzkovú dokumentáciu o technicko-organizačnom zabezpečení riadneho chodu zariadenia a minimalizácie jeho vplyvu na životné prostredie.

A.9.2. Prevádzková dokumentácia musí obsahovať:

- technologický reglement
- prevádzkový poriadok
- prevádzkový denník
- obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi,
- vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy.

A.9.3. V zariadení na úpravu odpadov je prevádzkovateľ povinný:

- vykonávať pravidelné čistenie skladovacích a manipulačných priestorov zariadenia na úpravu odpadov pred skládkovaním.
- vykonávať pravidelné čistenie priestorov biostabilizačných boxov vrátane kanálikov a výustiek zriadených v podlahovej doske boxu, aby bola zabezpečená dostatočná aerácia uloženého odpadu.
- vykonávať pravidelné čistenie a údržbu mobilných a stacionárnych strojných zariadení vrátane dopravných pásov, násypiek a ďalšieho príslušenstva.

Kontroly technického stavu, prípadné opravy alebo čistenie uvedených objektov zaznamenávať do prevádzkového denníka.

A.9.4. Prebytky vôd sústredených v akumuláčnej nádrži určenej pre zariadenie na úpravu odpadov pred skládkovaním musia byť odvážané a čistené na čistiareň odpadových vôd.

g)

V časti

B. Emisné limity

dopĺňa podmienku **B.4.**

B.4. Biologická stabilita

Výstup z úpravy zmesového odpadu, musí spĺňať parameter biologickej stability uvedený v nasledujúcej tabuľke:

Parameter	Limitná hodnota	Jednotka
Spotreba kyslíka po 4 dňoch (AT4)*	10	mgO ₂ /g sušiny
Produkcia plynov po 21 dňoch (GS21)**	20	l/kg sušiny

*) AT4 – test respiračnej aktivity, testovacia metóda na hodnotenie stability bioodpadu na základe merania spotreby O₂ za 4 dni podľa prílohy č. 2.

**) GS21 – testovacia metóda na stanovenie produkcie plynov za 21 dní v anaeróbných podmienkach.

h)

V časti:

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov

dopĺňa podmienky **D.27., D.28. a D.29.**

D.27. V zariadení na úpravu odpadov pred skládkovaním sú vykonávané činnosti podľa prílohy č. 2 k zákonu o odpadoch:

- **D8** Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12
- **D13** Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12 (ak sa nehodí iný D- kód, môže to zahŕňať predbežné činnosti pred zneškodnením vrátane predbežnej úpravy, ako aj okrem iného napr. triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie alebo triedenie pred akoukoľvek činnosťou D1 až D12)
- **R12** Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

D.28. Prevádzkovateľovi ako pôvodcovi vznikajú v zariadení na úpravu odpadov nasledovné druhy ostatných odpadov:

tabuľka č. 2.1

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg. odpadu
19 12 02	železné kovy (znečistené ostatnými odpadmi)	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O

D.29. Odpady, ktoré vzniknú prevádzkovateľovi po ukončení procesu úpravy ako pôvodcovi, je povinný ich odovzdať oprávnenej osobe na zhodnotenie alebo zneškodnenie, pokiaľ nebudú zneškodnené v telese skládky odpadov.

h)

V časti

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

dopĺňa podmienku **I.3.3. Monitoring biologickej stability**

I.3.3. Monitoring biologickej stability

Prevádzkovateľ je povinný predložiť inšpekcii protokol, v ktorom bude zhodnotené splnenie požiadavky biologickej stability (AT4 a GS21) výstupov z úpravy zmesového komunálneho odpadu (podsitná aj nadsitná frakcia), zneškodňované činnosťou D1, uvedené v podmienke B.4. integrovaného povolenia.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 771-12934/2007/Chy/770070103 zo dňa 30.04.2007 a jeho zmien.

Odôvodnenie:

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa Spoločnosť Stredné Považie, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 119 647, zo dňa 24.02.2023, ktorá bola doručená na inšpekciu elektronickou poštou dňa 24.02.2023 a zaevidovaná pod č. 7664/2023/OIPK, predložených dokladov a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ, § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a zákona o správnom konaní zmenu integrovaného povolenia č. 771-12934/2007/Chy/770070103 zo dňa 30.04.2007 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Skládka odpadov Luštek“, pre prevádzkovateľa Spoločnosť Stredné Považie, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 119 647.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods.5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 6012/77/2023-9003/2023/770070103/Z19 dňa 14.03.2023 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Luštek“, prevádzkovateľa Spoločnosť Stredné Považie a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 zákona.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko ide o konanie o vydanie zmeny povolenia neuvedenej v odseku 9 § 11 zákona o IPKZ a žiaden z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania.

V stanovenej lehote, ktorá uplynula dňa 14.04.2023, neboli na inšpekciu doručené žiadne vyjadrenia účastníkov konania alebo dotknutých orgánov

Zariadenie na úpravu odpadov „Skládka odpadov Luštek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ bude umiestnené v areáli prevádzky „Skládka odpadov Luštek“ a bude technologicky nadväzovať na skládkovanie odpadov.

Stavba „Skládka odpadov Luštek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ bola stavebne povolená zmenou integrovaného povolenia č. 7823/77/2022-30289/2022/770070103/Z17-SP zo dňa 31.08.2022.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia č. 771-12934/2007/Chy/770070103 zo dňa 30.04.2007 pre prevádzku „Skládka odpadov Lužtek“ boli podľa § 3 zákona o IPKZ:

v oblasti odpadového hospodárstva:

- konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno a) zákona o odpadoch,
- konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek - Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno c) zákona o odpadoch,
- konanie o udelení súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Skládka odpadov Lužtek – Úprava odpadov pred skládkovaním“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Spoločnosť Stredné Považie a.s., Opatovská 1735, 912 01 Trenčín
2. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom
3. Okresný úrad v Ilave, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, Ilava, 019 01