

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 7760-27205/2023/9/475040116/Z3

Banská Bystrica dňa 27. 07. 2023

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom 28. 7. 2023

Dňa 1. 8. 2023 Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolenia 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 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“), podľa § 19 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) **vydáva**

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 1301-2495/2017/475040116/Kas zo dňa 27. 01. 2017 zmeneného rozhodnutím č. 529-673/2022/47-3/475040116/Z1 zo dňa 11. 01. 2022 a rozhodnutím č. 7164-25134/2022/3/475040116/Z2 zo dňa 15. 7. 2022 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Dekontaminačná plocha na zhodnocovanie a zneškodňovanie nebezpečných odpadov Záhorce“

(ďalej len „prevádzka“)

Cirovská 370, 991 06 Záhorce

prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **AGROSPOL ŽELOVCE, s.r.o.**

Sídlo: **Cirovská 370
991 06 Záhorce**

IČO: **36 038 440**

ktorou

Inšpekcia **mení** integrované povolenie nasledovne:

1) v odstavci „Súčasťou integrovaného povoľovania je konanie podľa § 3 ods. 3 zákona IPKZ“ **dopĺňa súhlas:**

v oblasti odpadov

– podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ – súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

2) v časti „**B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky - Dekontaminačný proces na výrobnnej ploche**“ dopĺňa nasledovný text:

Spracovanie odpadov v zariadení na zhodnocovanie a zneškodňovanie nebezpečných odpadov biodegradačnou technológiou dekontaminácie, enzymatickou metódou dekontaminácie „ENZYMDEG“, sa rozšírilo o bakteriálnu metódu dekontaminácie s využitím bakteriálneho preparátu DEKONTAM-1-RL, ktorý sa používa pri bioasanačii vôd, kalov a zemín, znečistených ropnými látkami (ex situ aj in situ). Tento spôsob degradácie prebieha priamo v lagúnach alebo v špeciálnych bioreaktoroch.

Bakteriálny preparát DEKONTAM-1-RL sa dodáva do prevádzky už pripravený v kvapalnej forme a je priamo aplikovaný rozstrekom na zakládky odpadu, t.j. vyťaženú kontaminovanú zeminu, uloženú v boxoch na dekontaminačnej ploche. Kultiváciu a namnoženie lyofilizovaného bakteriálneho preparátu v bioreaktore zabezpečí dodávateľ (firma DEKONTA Slovensko, spol. s r.o.).

Biodegradácia je založená na schopnosti určitých bakteriálnych kmeňov využívať uhlíkovodíky v odpadoch ako zdroj uhlíka k svojmu rastu. Pre zaistenie optimálneho pomeru C:N:P prebieha podľa potreby aplikácia minerálnych hnojív s cieľom dodať nutrienty pre baktérie. Bakteriálne kmene, používané k biodegradácii, sú netoxické, nepatogénne a geneticky neupravované. Biotechnológia je odolná voči chemickému znečisteniu a voči vplyvom potenciálne toxických stopových prvkov (do určitej koncentrácie) v prostredí od pH 4 do pH 9.

Pri použití bakteriálneho preparátu sú odpady navážané v dávkach, v maximálnom množstve 3190 ton a ukladané do všetkých boxov dekontaminačnej plochy naraz. Technické vybavenie boxov tento postup umožňuje. Celková doba spracovania jednej dávky sa predpokladá v rozsahu 4 – 6 týždňov v závislosti od stupňa znečistenia. Pri použití uvedenej technológie s navážkou kontaminovaných zemín na celú plochu, budú dve oceľové nádrže, umiestnené v treťom boxe dekontaminačnej plochy, určené na preskladnenie kalov a kvapalných odpadov, premiestnené z dekontaminačnej plochy na vedľajšiu protihavarijne zabezpečenú plochu prevádzky zariadenia, nakoľko nebudú pri prevádzke využívané.

Po prijatí odpadu a analýze vzorky v laboratóriu, sa odpad uloží do boxov na dekontaminačnú plochu, pričom sa upraví do tvaru hroble. Rozstrekom sa aplikuje bakteriálny dekontaminačný roztok a podľa potreby a priebežných analýz minerálne hnojivo pre zaistenie optimálneho pomeru C:N:P.

Súčasťou technológie je odvádzanie a zachytávanie prebytočnej vody z aplikácie roztoku, ktorá obsahuje ropné látky, ako aj samotný preparát. Voda sa zhromažďuje v dvoch záchytných nádržiach, odkiaľ sa prečerpáva do sanačnej stanice a opätovne rozstrekuje priamo na povrch vytvorených základok pomocou rozvodov aplikačného zariadenia a ručne hadicovým systémom v boxoch bez rozvodov.

Počas procesu biodegradácie sú z materiálu následne odoberané kontrolné vzorky na laboratórne stanovenie poklesu kontaminácie. Pokiaľ sa preukáže pokles kontaminácie na priemernej vzorke pod stanovenú hodnotu (konečná analýza), objedná sa odber kontrolnej vzorky a analýzy od akreditovaného laboratória. Pri zhode výsledkov kontrolnej a konečnej analýzy sa môže vyhodnotiť a ukončiť celý proces a prípadne stanoviť konečný spôsob využitia dekontaminovaného materiálu.

O všetkých postupoch a spôsoboch nakladania s odpadmi v priebehu dekontaminačného procesu sú vykonávané záznamy v prevádzkovom denníku.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia pre prevádzku „Dekontaminačná plocha na zhodnocovanie a zneškodňovanie nebezpečných odpadov Záhorce“, zostávajú nezmenené. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Dekontaminačná plocha na zhodnocovanie a zneškodňovanie nebezpečných odpadov Záhorce“, na základe žiadosti prevádzkovateľa AGROSPOL ŽELOVCE s.r.o., Cirovská 370, 991 06 Záhorce, IČO: 36 038 440, doručenej inšpekcii dňa 24. 05. 2023.

Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa položky 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko predmetom zmeny integrovaného povolenia nie je podstatná zmena.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia bolo vydanie súhlasu v oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ – súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Inšpekcia upovedomila listom č. 7760-21942/47-9/2023 zo dňa 14. 06. 2023 účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí konania a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutého orgánu odo dňa doručenia upovedomenia.

Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 10 písm. a) až e) zákona o IPKZ, nakoľko sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 písm. a) až d) zákona o IPKZ.

V stanovenej lehote bolo inšpekcii doručené od Okresného úradu Veľký Krtíš, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, písomné vyjadrenie bez pripomienok.

Prevádzkovateľ aktualizoval prevádzkový poriadok z dôvodu rozširovania biodegradačnej technológie dekontaminácie o bakteriálnu metódu s využitím bakteriálneho preparátu DEKONTAM-1RL. Použitím bakteriálneho preparátu nedôjde k vzniku nových zdrojov znečisťovania ovzdušia, k zmene priestorového usporiadania v rámci areálu prevádzky, k zmene množstva vstupných ani výstupných parametrov, ani k zmene celkového vplyvu prevádzky na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva.

Inšpekcia upustila od nariadenia ústneho pojednávania, nakoľko neboli naplnené podmienky uvedené v § 15 bod 1. písmeno a) až d) zákona o IPKZ.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: 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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie v lehote 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 podľa Správneho súdneho poriadku.



JUDr. Denisa Masná
riaditeľka inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. AGROSPOL ŽELOVCE, s.r.o., Cirovská 370, 991 06 Záhorce
2. Obec Záhorce, Krtíšska 173/98, 991 06 Záhorce

Dotknutým orgánom (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Okresný úrad Veľký Krtíš, Odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH, Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Typ doložky

Typ doložky: doložka právoplatnosti
Číslo rozhodnutia: 7760-27205/2023/9/475040116/Z3
Dátum vydania rozhodnutia: 27.07.2023
Dátum vytvorenia doložky: 01.08.2023
Vytvoril: Mgr. Michaela Bittnerová

Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906
Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia 28.07.2023
právoplatnosti:
Právoplatnosť vyznačená pre: rozhodnutie v plnom znení

