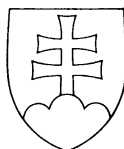


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č.: 5639-26495/2022/Kro/370090208/Z8

v Nitre dňa 02. 08. 2022



## **ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **ARGUSS s.r.o., Michalská 9, 811 03 Bratislava, IČO: 313 652 13** (ďalej len „prevádzkovateľ“) zo dňa 16. 03. 2022, doručenej Inšpekcii dňa 18. 03. 2022 na základe výzvy Inšpekcie č. 5639-5882/2022/Kro zo dňa 18. 02. 2022, ktorá vyplynula z vykonanej environmentálnej kontroly č. 76/2021/Z, vo veci zmeny č. 8 integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke „Stredisko Lok – dekontaminačná plocha“ podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

### **mení a dopĺňa integrované povolenie**

vydané rozhodnutím č. 5047/OIPK-1501/06-Tk/370090205 zo dňa 14. 09. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 09. 10. 2006 zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 6156-35705/2009/Raf/370090205/Z1 zo dňa 05. 11. 2009,
- č. 66-13157/2013/Med/370090205/Z2 zo dňa 16. 5. 2013,
- č. 3672-3241 I/2013/Med/370090205/Z3 zo dňa 27. 11. 2013,
- č. 3598-13374/2016/Sza/1370090205/Z4 zo dňa 25. 04. 2016,
- č. 6839-40050/2016/Kro/370090205/Z5 zo dňa 15. 12. 2016

č. 858-3206/2021/Jan/370090205/Z6 zo dňa 02. 02. 2021

č. 6575-28881/2021/Jan/370090205/Z7 zo dňa 06. 08. 2021 (ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Stredisko Lok – dekontaminačná plocha“ (ďalej len „prevádzka“)**

pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **ARGUSS s.r.o.**  
Sídlo: Michalská 9, 811 03 Bratislava  
IČO: 313 652 13

nasledovne:

1. Vo výrokovej časti povolenia sa za odsek **N**) vkladajú nové odseky **O**) v nasledovnom znení:

„**O**) Inšpekcia podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ prehodnocuje a aktualizuje podmienky integrovaného povolenia z dôvodu uverejnenia dokumentu **„VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu (oznámené pod číslom C(2018) 5070)“** (ďalej len „Dokument o BAT“).“

2. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník** sa vkladá nový text v nasledovnom znení:

„3. Prevádzkovateľ je povinný v lehote od **17. 08. 2022** prevádzkovať prevádzku v súlade s *Vykonávacím rozhodnutím komisie (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu (oznámené pod číslom C(2018) 5070)“* nasledovne:

- 3.1. Prevádzkovateľ je povinný s cieľom zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti vykonávať a dodržiavať systém environmentálneho manažérstva (EMS), ktorý zahŕňa všetky vlastnosti uvedené v BAT 1.
- 3.2. S cieľom zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti zariadenia sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky:
  - a) Stanovenie a vykonávanie postupu charakterizácie odpadu a predbežného prijímania odpadu.
  - b) Stanovenie a vykonávanie postupov prijímania odpadu.
  - c) Stanovenie a vykonávanie systému sledovania odpadu a súpisu odpadu.
  - d) Stanovenie a vykonávanie systému riadenia kvality výstupu.
  - e) Zabezpečenie oddeľovania odpadu.
  - f) Zabezpečenie kompatibility odpadu pred jeho zmiešaním.
  - g) Triedenie prichádzajúceho tuhého odpadu.

- 3.3. S cieľom znížiť environmentálne riziko súvisiace s uskladnením odpadu sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky:
  - a) Optimalizované miesto uskladnenia odpadu.
  - b) Primeraná kapacita uskladnenia.
  - c) Bezpečná prevádzka uskladnenia.
  - d) Samostatný priestor na uskladnenie zabaleného nebezpečného odpadu a nakladanie s ním.
- 3.4. S cieľom znížiť environmentálne riziko súvisiace s nakladaním s odpadom a prevozom odpadu sa majú v rámci BAT stanoviť a vykonávať postupy nakladania s odpadom a prevozu odpadu.
- 3.5. V rámci BAT sa má s frekvenciou aspoň raz ročne monitorovať ročná spotreba vody, energie a surovín, ako aj ročná tvorba zvyškov a odpadovej vody.
- 3.6. S cieľom zabrániť vzniku emisií zápachu alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť jedna z ďalej uvedených techník alebo ich kombinácia:
  - a) Minimalizácia času zotrvania.
  - b) Chemická úprava.
  - c) Optimalizácia aeróbnej úpravy.
- 3.7. S cieľom zabrániť vzniku difúzných emisií do ovzdušia, najmä prachu, organických zlúčenín a zápachu, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť vhodná kombinácia ďalej uvedených techník:
  - a) Minimalizácia počtu potenciálnych zdrojov difúzných emisií.
  - b) Výber a používanie zariadenia s vysokou integritou.
  - c) Protikorózne opatrenia.
  - d) Zamedzenie úniku, záchyt a spracovanie difúzných emisií.
  - e) Zvlhčovanie.
  - f) Údržba.
  - g) Čistenie priestorov spracovania a uskladňovania odpadu.
  - h) Program zisťovania únikov a ich opravy (LDAR).
- 3.8. S cieľom zabrániť vzniku emisií hluku a vibrácií, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa v rámci BAT má použiť jedna z ďalej uvedených techník alebo ich kombinácia:
  - a) Vhodné umiestnenie zariadení a budov.
  - b) Prevádzkové opatrenia.
  - c) Zariadenie s nízkou hlučnosťou.
  - d) Zariadenia na kontrolu hluku a vibrácií.
  - e) Zníženie hluku.
- 3.9. S cieľom optimalizovať spotrebu potreby, znížiť objem vytváratej odpadovej vody a zabrániť vzniku emisií do pôdy a vody, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť vhodná kombinácia ďalej uvedených techník:
  - a) Hospodárenie s vodami.
  - b) Recirkulácia vody.
  - c) Nepriepustný povrch.
  - d) Techniky na zníženie pravdepodobnosti a vplyvu nadmerných prietokov a zlyhaní nádrží a nádob.
  - e) Zastrešenie priestorov uskladnenia a spracovania odpadu.

- f) Oddel'ovanie tokov vody.
  - g) Primeraná drenážna infraštruktúra.
  - h) Opatrenia týkajúce sa konštrukcie a údržby na zisťovanie a opravu únikov.
  - i) Vhodná úložná kapacita.
- 3.10. S cieľom zabrániť dôsledkom havárií a incidentov pre životné prostredie alebo ich obmedziť sa majú v rámci BAT použiť ako súčasť plánu riadenia havárií všetky ďalej uvedené techniky (pozri BAT 1):
- a) Ochranné opatrenia.
  - b) Riadenie emisií z havárií/incidentov.
  - c) Systém registrácie a posúdenia incidentov/havárií.
- 3.11. S cieľom využiť materiállovú efektívnosť sa majú v rámci BAT materiály nahrádzať odpadom.
- 3.12. Na efektívne využívanie energie sa v rámci BAT majú používať obidve ďalej uvedené techniky:
- a) Plán energetickej efektívnosti.
  - b) Záznam o energetickej bilancii.
- 3.13. S cieľom znížiť množstvo odpadu určeného na zneškodnenie sa má v rámci BAT maximalizovať opakované používanie obalov ako súčasť plánu nakladania so zvyškami (pozri BAT 1).
- 3.14. S cieľom znížiť emisie zápachu a zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti sa má v rámci BAT vyberať odpadový vstup.
- 3.15. S cieľom znížiť tvorbu odpadovej vody a spotrebu vody sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky:
- a) Oddel'ovanie tokov vody.
  - b) Recirkulácia vody.
  - c) Minimalizácia tvorby filtrátu.
- 3.16. S cieľom znížiť emisie do ovzdušia a zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti sa majú v rámci BAT monitorovať a/alebo riadiť kľúčové parametre odpadu a procesov.
- 3.17. S cieľom znížiť difúzne emisie prachu, zápachu a bioaerosólov do ovzdušia pochádzajúce z krokov spracovania na otvorenom priestranstve sa má v rámci BAT použiť jedna alebo obidve ďalej uvedené techniky:
- a) Použitie krytov z polopriepustných membrán.
  - b) Úprava činností podľa meteorologických podmienok.

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 5047/OIPK-1501/06-Tk/370090205 zo dňa 14. 09. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 09. 10. 2006 a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i.**

## O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 písomného vyhotovenia žiadosti zo dňa 16. 03. 2022, prevádzkovateľa **ARGUSS s.r.o.**, Michalská 9, 811 03 Bratislava, IČO: 313 652 13 doručenej Inšpekcii dňa 18. 03.2022 pre prevádzku „**Stredisko Lok – dekontaminačná plocha**“. Predmetom zmeny integrovaného povolenia je prehodnotenie a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ z dôvodu uverejnenia dokumentu „**VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu (oznámené pod číslom C(2018) 5070)**“.

Správne konanie začalo dňa 21. 02. 2022 dorúčením Výzvy na predloženie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľovi zaslanej listom Inšpekcie č. 5639-5882/2022/Kro zo dňa 18. 02. 2022. Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia bola Inšpekcii doručená dňa 18. 03. 2022. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady pre spoľahlivé posúdenie a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 5639-10446/2022/Kro/370090205/Z8 zo dňa 10. 05. 2022 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia a určila **30 dňovú lehotu** na vyjadrenie.

Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. Taktiež Inšpekcia upozornila, že ak žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustí od jeho nariadenia, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a ak prípadné námietky účastníka konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom.

Nakoľko žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiadala, Inšpekcia v konaní o zmene povolenia v súlade s ustanovením § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od jeho nariadenia.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 22 ods. 6 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ,

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od:

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ, okrem písm. c), f) a g) ods. 2
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia po dobu najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej po dobu 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti k možnosti vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom, podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

Do žiadosti spolu s prílohami bolo možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej **30 dňovej** lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ nebolo k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku doručené stanovisko.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku boli nasledovné doklady predložené spolu so žiadosťou o vydanie zmeny č. Z8 integrovaného povolenia pre prevádzku: stručné zhrnutie údajov a informácií o podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, ako aj vyhodnotenie súladu prevádzky s Dokumentom BAT.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je prehodnotenie a aktualizácia podmienok povolenia podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ z dôvodu uverejnenia právne záväzného aktu Európskej únie o záveroch o najlepších dostupných technikách – „**VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/1147** z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu (oznámené pod číslom C(2018) 5070)“.

Zároveň Inšpekcia v rozhodnutí určila prevádzkovateľovi podmienky vyplývajúce z požiadaviek BAT, ako aj lehotu ich plnenia (4 roky od zverejnenia v úradnom vestníku EÚ). Inšpekcia vychádzala aj z údajov z environmentálnej kontroly a jej výsledkov uvedených v Správe o environmentálnej kontrole č. 76/2021/Z. Do povolenia boli zapracované len BATy, ktoré sú uplatniteľné pre prevádzku, neboli riešené špecifické závery BAT, ktoré nie sú pre tento typ výroby určené.

Pri prehodnocovaní podmienok povolenia Inšpekcia zistila, že mnohé z BAT techník sú v prevádzke uplatňované už v súčasnosti a zahrnuté do podmienky povolenia. BAT techniky, ktoré prevádzkovateľ doposiaľ v prevádzke neuplatňoval a je povinný ich uplatniť, Inšpekcia zapracovala do podmienok integrovaného povolenia.

Inšpekcia podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dala listom č. 5639-23552/2022/Kro/370090205/Z8 zo dňa 01. 07. 2022 možnosť účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a km spôsobu ich zistenia, pred vydaním rozhodnutia a určila lehotu 5 dní na uplatnenie svojich pripomienok a námietok, na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia s možnosťou navrhnúť jeho doplnenie v určenej lehote odo dňa doručenia oznámenia. V uvedenej lehote neboli zo strany účastníkov konania vznesené žiadne pripomienky a ani námietky.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrenia dotknutého orgánu zistila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

## **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 správneho zákona možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkov konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Bc. Ing. Vladimír Poljak  
riaditeľ

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. ARGUSS s.r.o., Michalská 9, 811 03 Bratislava
2. Obec Lok, Poštová 23, 935 38 Lok

**Dotknutému orgánu:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti)*

3. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie Levice, Dopravná 14, 934 03 Levice – štátna správa v odpadovom hospodárstve