

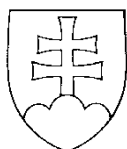
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 10462/57/2020-12147/2021/570310205/Z14

Košice 12.04.2021



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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 § 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 č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 a písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. 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

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 2782/259-OIPK/2005-Kov zo dňa 22.12.2005 v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 6750-35536/2007/Vel/570310205/Z1 zo dňa 02.11.2007, č. 514-15491/2008/Mer/570310205/Z2 zo dňa 06.05.2008, č. 9279-39030/2009/Kov/570310205/Z3 zo dňa 14.12.2013, č. 4855-16530/2011/Mer/570310205/Z4 zo dňa 07.06.2011, č. 3755-14420/2014/Haj/570310205/Z5 zo dňa 19.05.2014, č. 7872-37805/57/2014/Haj/570310205/Z6 zo dňa 09.01.2015, č. 2772-9742/2015/Haj/570310205/ Z7 zo dňa 07.04.2015, č. 1391-2212/2016/Hut/570310205/Z8 zo dňa 17.02.2016, č. 4300-19912/2016/Wit,Pal/570310205/Z9-SP zo dňa 22.06.2016, č. 5457-30286/2016/Val/570310205/Z10 zo dňa 07.10.2016.06.2016, č. 1154-3264/2017/Bre/570310205/Z11-SP zo dňa 03.02.2017, č. 6987-34546/2018/Ant/570310205/Z12-SP zo dňa 10.10.2018 a č. 6988-

35779/57/2018/Ant/570310205/Z13 zo dňa 09.11.2018 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Výrobňa DAM-390 a Výrobňa LAV-27

Priemyselná 720, 072 22 Strážske
okres: Michalovce

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **Duslo, a. s.**

sídlo: **Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa**

IČO: **35 826 487**

Predmetom integrovaného povolenia činností prevádzky je podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:

a) v oblasti ovzdušia

- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) V časti „II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia“ sa pôvodné znenie tabuľky č. 3 a nahrádza nasledovným novým znením:**

Tab. č. 3 Emisné limity pre zdroje emisií do ovzdušia:

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií	ZL	Emisný limit [mg.m⁻³]	Vzt'azné podmienky
(Výrobňa DAM-390) Neutralizátor	Komín napojený na demister z neutralizátora	NH ₃	30	1), 2), 3)
		TZL	50	1), 2)
(Výrobňa LAV-27) Miešac, bubnový granulátor a granulačná bubnová sušiareň	Spoločný komín napojený na výduchy odpadových plynov z mokrych práčok bubnového granulátora a granulačnej bubnovej sušiarne	NH ₃	30	1), 2), 3)
		TZL	50	1), 2)
		NO _x	350	1), 2), 4)

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C) a referenčný obsah kyslíka nie je určený.
 - 2) Emisný limit vyjadrený ako hmotnostná koncentrácia alebo hmotnostný tok sa považuje pri diskontinuálnom oprávnenom meraní za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu; odôvodnená hodnota neistoty nesmie byť vyššia ako 20 % pre účely zistenia údajov o dodržaní určených EL a 30 % pre účely zistenia hmotnostných tokov.
 - 3) Emisný limit NH_3 platí pri hmotnostnom toku vyššom ako $0,2 \text{ kg}\cdot\text{h}^{-1}$.
 - 4) Emisný limit NO_x platí pri hmotnostnom toku oxidov dusíka vyššom ako $2 \text{ kg}\cdot\text{h}^{-1}$.
- 2) **V časti „II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia“ sa z dôvodu splnenia ruší podmienka č. 1.3.**
- 3) **V časti „II. Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník“ sa z dôvodu splnenia rušia podmienky č. 1 až č. 3 a dopĺňa sa text s nasledovným znením:**

Opatrenia na prevenciu znečistenia, najmä použitím najlepších techník sa neurčujú.

- 4) **V časti „II. Podmienky povolenia, F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky“, sa pôvodné znenie podmienok č. 1, č. 3, č. 5, č. 6, č. 7, č. 10, č. 11 a č. 12 nahrádzajú nasledovným novým znením:**
1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku vypracovaný a schválený podľa všeobecne záväzného právneho predpisu na úseku vodného hospodárstva (ďalej len „havarijný plán“) a oboznámiť s nim zamestnancov.
 3. Prevádzkovateľ je oprávnený v prevádzke zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami len na stavbách a zariadeniach, ktoré sú:
 - a) stabilné,
 - b) nepriepustné,
 - c) odolné a stále proti mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým poveternostným vplyvom,
 - d) zabezpečené možnosťou vizuálnej kontroly netesností alebo včasného zistenia úniku znečisťujúcich látok, ich zachytenia, využitia alebo vyhovujúceho zneškodnenia,
 - e) technicky riešené spôsobom, ktorý umožňuje zachytiť znečisťujúcu látku, ktorá unikla pri technickej poruche alebo pri deštrukcii alebo sa vyplavila pri hasení požiaru vodou,
 - f) zodpovedajúce technickým normám alebo iným obdobným technickým špecifikáciám.

5. Všetky jednoplášťové nadzemné nádrže na skladovanie znečisťujúcich látok musia byť umiestnené v záchytnej nádrži. Záchytná nádrž je určená na zachytenie znečisťujúcich látok uniknutých alebo vypustených pri havarijných stavoch z nádrží, kontajnerov, obalov alebo technologického zariadenia. Objem záchytnej nádrže nesmie byť menší ako objem nádrže v nej umiestnenej. Ak je v záchytnej nádrži umiestnených viac nádrží, na určenie objemu záchytnej nádrže je rozhodujúci objem najväčšej z nich alebo najmenej 10 % zo súčtu objemov všetkých nádrží umiestnených v záchytnej nádrži. Záchytná nádrž nemôže mať žiadny odtok. Ak má záchytná nádrž bezpečnostný odtok, ten musí byť zaústený do havarijnej nádrže určenej na zachytenie znečisťujúcich látok na ďalšie využitie alebo zneškodnenie. Tým nie sú dotknuté požiadavky na vyhotovenie záchytnej a havarijnej nádrže z hľadiska ochrany pred požiarom ustanovené v osobitnom predpise (napr. Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č.96/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú zásady protipožiarnej bezpečnosti pri manipulácii a skladovaní horľavých kvapalín, ťažkých vykurovacích olejov a rastlinných a živočíšnych tukov a olejov).
6. Všetky nádrže a obaly musia byť odolné voči znečisťujúcimi látkami, ktoré sú v nich uskladnené.
7. Priestory okolo záchytných nádrží musia byť udržiavané v čistote.
10. Prevádzkovateľ je povinný mať k dispozícii platné karty bezpečnostných údajov všetkých používaných nebezpečných chemických látok a prípravkov.
11. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť preškolenie všetkých zamestnancov zaobchádzajúcich so znečisťujúcimi látkami a prípravkami.
12. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie skúšok tesnosti odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie
 - a) nádrží a rozvodov, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné:
 - pred ich uvedením do prevádzky,
 - minimálne každých desať rokov od prvej úspešnej skúšky (ak odborne spôsobilá osoba s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie odporúča na vykonanie skúšok tesnosti kratšie časové obdobia ako 10 rokov, prevádzkovateľ je povinný riadiť sa týmto odporúčaním a zabezpečiť vykonanie skúšok tesnosti v kratšom časovom období),
 - po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave,
 - pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok,
 - b) nádrží a rozvodov, ktoré sú zvonku vizuálne kontrolovateľné a nádrží dvojplášťových vizuálne nekontrolovateľných s nepretržitou indikáciou medziplášťového priestoru:
 - pred ich uvedením do prevádzky,
 - minimálne každých dvadsať rokov od prvej úspešnej skúšky (ak odborne spôsobilá osoba s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie odporúča na vykonanie skúšok tesnosti kratšie časové obdobia ako 20 rokov, prevádzkovateľ je

povinný riadiť sa týmto odporúčaním a zabezpečiť vykonanie skúšok tesnosti v kratšom časovom období),

- po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave,
- pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok,

c) záchytných nádrží a havarijných nádrží:

- pred ich uvedením do prevádzky,
- po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave,
- pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok.

5) V časti „II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia na minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie a zneškodnenie odpadov“, sa pôvodné znenie podmienky 1. Nakladanie s odpadmi nahrádza nasledovným novým znením:

1. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov je oprávnený zhromažďovať nebezpečné odpady iba v súlade so súhlasom vydaným príslušným orgánom štátnej správy podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
2. Držiteľ odpadu je povinný správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa platného Katalógu odpadov.
3. Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať odpady na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie len osobám oprávneným nakladať s predmetnými druhmi odpadov podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
4. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečenú prepravu nebezpečných odpadov, u dopravcu oprávneného podľa príslušného ustanovenia všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva, ak sám nemá oprávnenie na prepravu nebezpečných odpadov.
5. Nebezpečné odpady resp. zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa zhromažďujú nebezpečné odpady, musia byť označené identifikačným listom nebezpečného odpadu a zhromažďované oddelene v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.
6. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať pevné odpady, ako sú filtračné materiály a znečistený textil vo vhodných zberných nádobách alebo kontajneroch, odpadové oleje a iné tekuté nebezpečné odpady v plechových alebo plastových sudoch zabezpečených záchytnými nádržami, oddelene od ostatných druhov odpadov, odpady zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch v zberných kontajneroch a odpadové olovené batérie a akumulátory minimálne uložené v záchytných nádržiach.
7. Nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú uložené nebezpečné odpady, musia byť odlíšené od zariadení neurčených a nepoužívaných na nakladanie s odpadmi napr. tvarom, opisom alebo farebne, musia zabezpečiť ochranu odpadov pred takými vonkajšími vplyvmi, ktoré

by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch (požiar, výbuch), musia byť odolné proti mechanickému poškodeniu a chemickým vplyvom a zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov.

8. Prevádzkovateľ je povinný, pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu z technológie výroby, zabezpečiť analýzu jeho vlastností a zloženia v ustanovenom rozsahu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva a určiť jeho zaradenie podľa Katalógu odpadov.
9. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.
10. Na nakladanie s nebezpečnými odpadmi platia aj predpisy platné pre chemické látky a prípravky s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať tieto predpisy.
11. Prevádzkovateľovi sa zakazuje riediť alebo zmiešavať odpady s cieľom dosiahnuť hraničné hodnoty koncentrácie nebezpečných látok v odpade stanovené vo všeobecne záväzných právnych predpisoch odpadového hospodárstva.
12. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov používať pevné a nepriepustné obaly, ktoré vydržia namáhanie pri preprave, resp. tak upravené vozidlá, aby pri preprave odpadov nemohlo dôjsť k ich úniku mimo úložný priestor vozidla.

- 6) V časti „II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisií do ovzdušia“, sa pôvodné znenie tabuľky Výrobňa DAM-390 nahrádza nasledovným novým znením:

Výrobňa DAM-390

Zdroj emisií: neutralizátor		Miesto merania: potrubie z neutralizátora do komína		
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NH ₃	Hmotnostná koncentrácia, HT*	1)	2),	3),
TZL	Hmotnostná Koncentrácia, HT*	1)	2),	4),

- 7) V časti „II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 6. Kontrola prevádzok“, sa pôvodné znenie podmienky č. 6.6 nahrádza nasledovným novým znením:

6.6 Prevádzkovateľ zabezpečí priebežné vedenie prevádzkovej evidencie s mesačným a ročným vykazovaním spotreby kyseliny dusičnej a vápenca a vypočítanej mernej spotreby uvedených surovín na 1 tonu vyrobeného granulovaného hnojiva liadku vápenatého v prevádzke Výrobňa LAV-27.

8) V časti „II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 7. Podávanie správ“, sa pôvodné znenie podmienok č. 7.3 a č. 7.4 nahrádzajú nasledovným novým znením:

7.3 Prevádzkovateľ je povinný oznamovať údaje do národného registra znečisťovania v súlade s § 26 ods. 1 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov za oznamovací rok raz ročne, najneskôr do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka.

7.4 Prevádzkovateľ je povinný uchovávať záznamy z monitorovania 5 rokov, ak to nie je v integrovanom povolení uvedené inak, a každoročne do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka ohlasovať sumárne ročné výsledky monitoringu stanoveného v bodoch I.5, I.6.5 a I.6.6 časť II. integrovaného povolenia za obdobie predchádzajúceho kalendárneho roka na IŽP Košice.

9) Pôvodné znenie Prílohy č. 1 „Zoznam nebezpečných odpadov, ktoré môžu vzniknúť prevádzkovateľovi v prevádzkach Výrobňa DAM – 390 a Výrobňa LAV – 27“ a Prílohy č. 2 „Miesta zhromažďovania odpadov vznikajúcich vlastnou činnosťou prevádzkovateľa z prevádzok Výrobňa DAM-390 a Výrobňa LAV-27“ sa ruší.

10) V celom integrovanom rozhodnutí sa mení:

- slová „Chemko, a. s. Strážske“ sa nahrádzajú slovami „Chemko, a. s. Slovakia“ v príslušných gramatických tvaroch,
- slová „záchytná vaňa“ (resp. „vaňa“) sa nahrádzajú slovami „záchytná nádrž“ (resp. „nádrž“) v príslušných gramatických tvaroch,
- slová „obvodný úrad životného prostredia“ sa nahrádzajú slovami „okresný úrad“ v príslušných gramatických tvaroch.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice 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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 a písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Výrobňa DAM-390 a Výrobňa LAV-27“, na základe žiadosti prevádzkovateľa DUSLO, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, doručenej na IŽP Košice dňa 28.12.2020.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa:

a) v oblasti ovzdušia

- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Predmetom podanej žiadosti je aktualizácia prevádzkových údajov z dôvodu zmeny legislatívnych predpisov.

Vzhľadom k tomu, že predmetom konania nie je podstatná zmena integrovaného povolenia podľa § 2 písm. 1) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice podľa sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie správny poplatok nevybral.

IŽP Košice predmetnú žiadosť posúdil a v súlade s ustanovením § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa Duslo, a.s., účastníka konania Mesto Strážske a dotknutý orgán Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS a ŠSOO o začatí konania listom 10462/57/2020-2930/2021 zo dňa 01.02.2021, doručeným dňa 02.02.2021.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil 30 dňovú lehotu na podanie vyjadrenia k prerokováanej veci, odo dňa doručenia upovedomenia o začatí konania.

Nakoľko predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice podľa § 11 ods. 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, upustil od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a zverejnenia žiadosti obcou podľa ods. 5 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania bolo k predloženej žiadosti zaslané nasledovné vyjadrenia:

- Mesto Strážske, Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske, vyjadrenie č. 2021/000572/48-ŽP zo dňa 10.02.2021 (doručené dňa 11.02.2021), v ktorom súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia a nemá pripomienky,
- Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, č. OU-MI-OSZP-2021/003260-002 zo dňa 09.03.2021, v ktorom súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia a nemá pripomienky.

Predmetom konania o zmenu integrovaného povolenia bolo podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ konanie:

a) v oblasti ovzdušia

- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- súhlas o uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť svať povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní nepriaznivo stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e: Proti tomuto rozhodnutiu 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 Košice, 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. Radovan Veselý
poverený vykonávaním funkcie riaditeľa

Doručuje sa:

1. Duslo, a.s., Priemyslená 720, 072 22 Strážske
2. Mesto Strážske, Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske

Na vedomie

1. Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek prostredia, ŠVS, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
2. Okresný úrad Michalovce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek prostredia, ŠSOO, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce