

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

Č: 1468-26622/2020/Buč/371150305/Z4

v Nitre dňa 18. 08. 2020



## 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 ustanovenia (ďalej len „ust.“) § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 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 (ďalej len „zákon o štátnej správe starostlivosti o ŽP“) a podľa ust. § 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 **Liaharenský podnik Nitra, a.s., Párovské Háje, 949 01 Nitra, IČO: 00 199 010**, doručenej Inšpekcii dňa 02. 08. 2019, naposledy doplnenej dňa 08. 06. 2020, vo veci zmeny č. 4 integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke **„Liaharenský podnik Nitra a.s., – farma Jurský Dvor Rozmnožovací chov hydiny“** z dôvodu konaní vykonaných podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3, bod 4; ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1 zákona o IPKZ a podľa ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa ust. § 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“),

### m e n í   a   d o p l ň a   i n t e g r o v a n é   p o v o l e n i e

vydané rozhodnutím číslo: 4104/OIPK/1569/06-Mu/371150305 zo dňa 29. 09. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27. 10. 2006 zmenené a doplnené rozhodnutiami:

č.: 6584 - 32395/2009/Šim/370990106/Z1 zo dňa 12. 10. 2009

č.: 1129-23451/2016/Imr/371150305/Z3-OdS,SP zo dňa 25. 07. 2016 (ďalej len „povolenie“ resp. rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Liaharenský podnik Nitra a. s., – farma Jurský Dvor Rozmnožovací chov hydiny“  
(ďalej len „prevádzka“)**

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

**6.6. Intenzívny chov hydiny alebo ošipaných s miestom pre viac ako  
a) 40 000 ks hydiny**

pre prevádzkovateľa: **Liaharenský podnik Nitra, a.s.,**  
sídlo: **Párovské Háje, 949 01 Nitra,**  
IČO: **00 199 010**

nasledovne:

1. V povolení sa ruší text „*Súčasťou povolenia je konanie podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ.*” a nahrádza sa textom „*Inšpekcia súčasne v integrovanom povoľovaní.*”
2. V povolení v časti „*Inšpekcia súčasne v integrovanom povoľovaní.*” sa za odsek **h)** končiaci textom „...chovu hydiny“ vkladajú nové odseky **i)** a **j)** v znení:  
**„i) v oblasti ochrany ovzdušia:**
  - podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **udeľuje súhlas na zmenu veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia a zároveň udeľuje súhlas na prevádzku tohto zdroja po vykonanej zmene** (z dôvodu zmeny technológie chovu v piatich halách);
  - podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. d) bod 1. zákona o ovzduší – **udeľuje súhlas na vydanie zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení** (ďalej len „súbor TPP a TOO) – ev. č. 08/06/2020.
- j) v oblasti povrchových a podzemných vôd:**
  - podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) – **vydáva povolenie na odber podzemných vôd zo studne HLD-1 v kontinuálne čerpanom množstve  $Q = 0,47 \text{ l.s}^{-1}$** , pričom okamžité čerpané množstvo nesmie prekročiť  $Q_{\max} = 1,5 \text{ l.s}^{-1}$  po dobu exploatacie do naplnenia vodojemu.

Prevádzkovateľ si dal zhotoviť Záverečnú správu geologickej úlohy: „*Liaharenský podnik Nitra, a.s. – určenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov existujúceho vrtu na lokalite Jurský Dvor v celkovom odbernom množstve do 15 000 m<sup>3</sup> ročne.*“ (ďalej len „správa“) č. 14GEO2019 vypracovanú zhotoviteľom GEO spol. s r.o. vo februári 2019. Cieľom geologickej úlohy bolo zdokumentovať kvantitatívne a kvalitatívne parametre podzemnej vody z existujúceho vrtu s označením HLD-1, pričom voda bude využívať pre potreby prevádzky. Keďže odoberané množstvo vody neprevyšuje 15 000 m<sup>3</sup> ročne, resp. 1 250 m<sup>3</sup> mesačne, správa bola spracovaná v rozsahu bez výpočtu využiteľného množstva podzemnej vody v kategórii B.

Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Odštepňý závod Piešťany vydal listom č. CS SVP OZ PN 5238/2019/08 CZ 28140/210/2019 zo dňa 19. 08. 2019 stanovisko, ktorým uvádza, že z hľadiska záujmov správcu tokov s vydaním povolenia na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd, súhlasí.“

3. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 1. Charakteristika prevádzky**, sa ruší text „*projektovaná kapacita: 125 664 ks hydiny na reprodukčný chov (v 6 halách po 20 994 ks zvierat s toho 19 712 ks nosníc a 1 232 ks kohútov)*“ a nahrádza sa textom „*projektovaná kapacita: 54 000 ks hydiny (kohútov a sliepok - rozmnožovací chov)*“
4. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Prevádzka je tvorená nasledovnými objektmi** sa ruší text: „*(klietkový chov hydiny...)*“ a nahrádza sa textom „*(technológia chovu na roštoch,...)*“
5. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Vstupy do prevádzky** sa ruší text: „*21 týždňov*“ a nahrádza sa textom: „*18 týždňov*“
6. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Výstupy z prevádzky, Emisie do ovzdušia** sa ruší časť textu tohto odseku:
  - „*klietkový chov hydiny*“ a nahrádza sa textom: „*intenzívny chov hydiny*“
  - „*Tiger 24 KTO*“
7. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, sa ruší text tohto odseku a nahrádza sa textom:

„Prevádzka je zameraná na rozmnožovací chov hydiny za účelom produkcie násadových ale aj konzumných vajec. Naskladňuje sa 1 krát za rok. Hydina je na farmu dovezená vo veku 18 týždňov z iných fariem prevádzkovateľa zameraných na odchov rodičovských kompletov (kohútov a sliepok). Hydina je v znáške vajec do veku 60 až 64 týždňov, potom nasleduje vyskladnenie, čistenie, dezinfekcia a deratizácia hál. Chov hydiny prebieha v piatich prízemných halách.“
8. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Ustajnenie hydiny* sa ruší text tohto odseku a nahrádza sa textom:

„V každej z hál je inštalovaná technológia chovu hydiny na roštoch so znáškovými hniezdami. Hniezda sú umiestnené v strede haly po celej jej dĺžke. Okolo hniezd sú uložené plastové rošty na konštrukcii z pozinkovaného materiálu a zaberajú zvyšnú podlahovú plochu haly. Každé hniezdo má dno z pozinkovanej siete, na ktorej je uložená takzvaná

“umelá tráva”. Pod dnom hniezda sa nachádza vaječný pás, ktorý dopravuje vajcia do pripravovne. Hniezda sú vybavené automatickým vyhánacím systémom“

9. V povolení v časti I. **Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Kŕmenie hydiny* sa ruší text tohto odseku a nahrádza sa textom:  
„V chovných halách sa nachádzajú štyri kŕmne línie rozdelené na trojmetrové sekcie pričom v každej sekcii sú 4 kŕmne taniere. Kŕmna zmes je zo síl dopravovaná špirálovým dopravníkom. Kŕmna zmes sa skladuje vo vonkajších zásobníkoch (silách), pričom pri každej chovnej hale sa nachádzajú dve.“
10. V povolení v časti I. **Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Napájanie hydiny* sa ruší text tohto odseku a nahrádza sa textom:  
„V chovných halách sa nachádzajú dve napájacie línie s niplovými napájačkami. Línie sú rozdelené na trojmetrové sekcie s potrebným počtom niplov, na začiatku každej z nich sa nachádza tlakový regulátor.“
11. V povolení v časti I. **Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Zber a ošetrovanie vajec* sa ruší časť textu tohto odseku:  
„Zber vajec z klieťok je vykonávaný automaticky pomocou 6 ks zbieračiek vajec, prebieha dva krát denne (násadové vajcia sa dopravujú v plastových a konzumné vajcia v kartónových preložkách).“  
a nahrádza sa textom:  
„Zber vajec z vaječného pásu je vykonaný automaticky, pomocou zbieračiek vajec priebehu pracovného dňa.“
12. V povolení v časti I. **Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie rozmnožovacieho chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Odstraňovanie trusu* sa ruší text tohto odseku a nahrádza sa textom:  
„Odstraňovanie trusu sa bude vykonávať po ukončení chovného turnusu a po vyskladnení hál, t. z. 1 krát do roka. Trus sa po odklopení roštov vyhrnie na kraj haly pomocou mobilného nakladača, tu sa naloží na pripravený kontajner a hneď po jeho naplnení ho odvezie firma oprávnená na likvidáciu uvedeného druhu odpadu, s ktorou má prevádzkovateľ zmluvu. V prípade potreby je možné trus odovzdávať na zhodnotenie na bioplynovú stanicu vo Veľkom Ďure. Hydínový trus sa po vyskladnení a vyhrnutí pred halu nesmie skladovať na farme.“
13. V povolení v časti I. **Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, Opis technológie**

- chovu hydiny - produkcie násadových a konzumných vajec**, v časti *Vykurovanie* sa:
- ruší text „(kľetkový chov hydiny)“
  - ruší text „Tiger 24 KTO s výkonom 24 kW umiestneným v sociálnej budove v kotolni.“

- 14. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 1. Všeobecné podmienky** sa vkladá nový bod **1.10.** v znení:
- „**1.10.** Prevádzkovateľ je povinný zasielať Inšpekcii záznamy alebo protokoly z kontrol dotknutých orgánov **do 10 dní** po ukončení kontroly.“
- 15. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 4. Odber vody** sa ruší text bodu **4.1.** a nahrádza sa textom:
- „**4.1.** Voda používaná pre sociálne a technologické účely napájania hydiny je odoberaná z vlastného vodného zdroja – vŕtanej studne HLD-1. Prevádzkovateľovi sa povoľuje odoberať podzemnú vodu z tohto zdroja v množstve:
- $Q_p = 0,47 \text{ l.s}^{-1}$ , pričom okamžité čerpané množstvo nesmie prekročiť  $Q_{\max} = 1,5 \text{ l.s}^{-1}$  po dobu exploatácie do naplnenia vodojemu;
- $Q_{\text{mesiac}} = 1\,218,24 \text{ m}^3.\text{mesiac}^{-1}$ ;
- $Q_{\text{rok}} = 14\,618,88 \text{ m}^3.\text{rok}^{-1}$ , pričom celkový ročný odber podzemnej vody nesmie prekročiť **15 000 m<sup>3</sup>**.
- Povolenie na odber podzemnej vody z vyššie uvedeného zdroja, využívanej pre sociálne a technologické účely napájania hydiny je platné **10 rokov** od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia č. 1468-26622/2020/Buč/371150305/Z4 zo dňa 18. 08. 2020.“
- sa vkladá nový bod **4.3.** v znení:
- „**4.3.** Prevádzkovateľ je povinný merať hladinu podzemnej vody pomocou automatického snímača osadeného vo vrte HLD-1, a raz ročne zaznamenať zistené údaje v prevádzkovej evidencii.“
- 16. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky** sa ruší znenie bodu **5.2.** a nahrádza sa nasledovným znením:
- „**5.2.** Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu zdroja znečisťovania ovzdušia a poskytovať údaje v zmysle vyhlášky o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.“
- 17. V povolení v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky** sa vkladajú nové body **5.7.** a **5.8.** v nasledovnom znení:
- „**5.7.** Chov hospodárskych zvierat je potrebné prevádzkovať v súlade so zásadami správnej poľnohospodárskej praxe, ktoré sú uvedené vo vyhláške č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 270/2014 Z. z. v prílohe č. 7, II. Časti písmeno F. Ostatný priemysel a zariadenia – bod 9. Chov

hospodárskych zvierat a bod 9.2 Zásady správnej poľnohospodárskej praxe – opatrenia na obmedzovanie emisií amoniaku z chovov hospodárskych zvierat.

- 5.8.** Predložiť inšpekciou schválený Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení so zapracovanými zmenami na Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek ochrany ovzdušia, do 1 mesiaca od jeho schválenia.“

- 18.** V povolení 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:

- ruší text bodu 7.1. a nahrádza sa nasledovným textom:

„**7.1.** Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vo vykonávacom predpise zákona o IPKZ. Každoročne ich **za predchádzajúci kalendárny rok oznamovať do 28. februára** v elektronickej podobe do Národného registra znečisťovania. Údaje sa oznamujú Slovenskému hydrometeorologickému ústavu v Bratislave na tlačivách, ktoré MŽP SR uverejňuje vo svojom vestníku a na svojej internetovej stránke. Tieto údaje je prevádzkovateľ povinný uchovávať najmenej **5 rokov**.“

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 4104/OIPK/1569/06-Mu/371150305 zo dňa 29. 09. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27. 10. 2006, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke, ostatné jeho podmienky zostávajú v platnosti.**

## **O d ô v o d n e n i e**

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa ust. § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 10 zákona o štátnej správe starostlivosti o ŽP a podľa ust. § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **Liaharenský podnik Nitra, a.s., Párovské Háje, 949 01 Nitra, IČO: 00 199 010** doručenej Inšpekcii dňa 02. 08. 2019, naposledy doplnenej dňa 08. 06. 2020, vo veci zmeny č. 4 integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu konaní vykonaných podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3, bod 4; ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1 zákona o IPKZ a podľa ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku **„Liaharenský podnik Nitra, a.s., farma Jurský Dvor – Rozmnožovací chov hydiny“**.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia predložil Inšpekcii: stručné zhrnutie údajov a informácií; potvrdenie mesta Nitra o vydaní stavebného

povolenia stavby „Vrt HLD-1“ listom č. 17479/2006 zo dňa 06. 09. 2006; záverečnú správu geologickej úlohy: „*Liaharenský podnik Nitra, a.s. – určenie kvantitatívnych a kvalitatívnych parametrov existujúceho vrtu na lokalite Jurský Dvor v celkovom odbernom množstve do 15 000 m<sup>3</sup> ročne, č. 14GEO2019*“; stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku č. CS SVP OZ PN 5238/2019/08 CZ 28140/210/2019 zo dňa 19. 08. 2019, ktorým z hľadiska záujmov správcu tokov s vydaním povolenia na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd súhlasí; oznámenia o uskutočnenom odbere podzemných vôd za roky 2016, 2017, 2018, súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.

Správne konanie sa začalo dňom doručenia žiadosti prevádzkovateľa Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti, a priložených príloh zistila, že v konaní nebolo možné pokračovať, nakoľko podanie neobsahovalo všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci podľa ust. § 7 zákona o IPKZ. Inšpekcia preto podľa ust. § 19 ods. 3 zákona o správnom konaní vyzvala prevádzkovateľa listom č. 7857-30713/2019/Kap/371150305/Z4 zo dňa 21. 08. 2019, aby v lehote do 2 mesiacov odo dňa doručenia vyššie uvedeného listu, odstránil nedostatky podania a zároveň podľa ust. § 29 ods. 1 zákona o správnom konaní, konanie prerušila rozhodnutím č. 7857-30716/2019/Kap/371150305/Z4 zo dňa 21. 08. 2019.

Dňa 21. 10. 2019 prevádzkovateľ požiadal Inšpekciu o predĺženie lehoty na odstránenie nedostatkov podania, vzhľadom na skutočnosť, že do termínu uvedeného vo výzve sa mu nepodarí doplniť všetky požadované doklady. Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa vyhovela a lehotu predĺžila listom č. 7857-39265/2019/Buč/371150305/Z4 zo dňa 23. 10. 2020 v termíne do štyroch mesiacov odo dňa doručenia tejto písomnosti.

Dňa 19. 02. 2020 prevádzkovateľ opätovne požiadal Inšpekciu o predĺženie lehoty na odstránenie nedostatkov podania, vzhľadom na skutočnosť, že do termínu uvedeného vo výzve sa mu nepodarilo získať právoplatné rozhodnutie zo zisťovacieho konania.

Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa vyhovela a lehotu opätovne predĺžila listom č. 1468-5830/2020/Buč/371150305/Z4 zo dňa 20. 02. 2020 do termínu 30. 06. 2020.

Prevádzkovateľ doplnil podanie dňa 08. 06. 2020 – predložená bola doplnená žiadosť o vydanie integrovaného povolenia spolu s požadovanými prílohami.

Inšpekcia následne podľa ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 1468-18895/2020/Buč/371150305/Z4 zo dňa 22. 06. 2020 účastníkov konania, dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia a zároveň určila **30 dňovú lehotu** na vyjadrenie sa, čím dala účastníkovi konania a dotknutým orgánom možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie v 30 dňovej lehote v súlade s ust. § 33 ods. 2 v nadväznosti na ust. § 27 správneho zákona odo dňa doručenia tohto upovedomenia. Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, vydalo vo veci zmeny navrhovanej činnosti „**Modernizácia znáškových hál 1-6 – Farma Jurský Dvor**“ rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 9455/2019-1.7/pb 59983/2019 zo dňa 14. 11. 2019, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27. 03. 2020.

Inšpekcia listom č. 1468-18899/2020/Buč/371150305/Z4 zo dňa 22. 06. 2020 požiadala Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vplyvov o vydanie záväzného stanoviska.

Vzhľadom k tomu, že sa nejednalo o konanie uvedené v ust. § 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 ust. § 21 ods. 7 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa ust. § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ,

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

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa ust. § 7 zákona o IPKZ,
- 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 ust. § 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 ust. § 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 ust. § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa ust. § 15 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 73 ods. 5 vodného zákona.

Inšpekcia ďalej v upovedomení upozornila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa ust. § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Do žiadosti bolo možné nahliadnuť na Inšpekcii v pracovných dňoch v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod.

V stanovenej **30 dňovej lehote na vyjadrenie** podľa ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ boli Inšpekcii doručené nasledovné stanoviská a vyjadrenia k zmene integrovaného povolenia:

- *záväzné stanovisko* Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie *listom č. 3038/2020-1.7/pb 34171/2020 zo dňa 13. 07. 2020*, ktorým konštatuje, že žiadosť navrhovateľa o vydanie zmeny č.4 integrovaného povolenia pre prevádzku „Liaharenský podnik Nitra a. s., farma Jurský Dvor – Rozmnožovací chov hydiny“, je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a s vydaným rozhodnutím zo zisťovacieho konania Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 9455/2019-1.7/pb 59983/2019 zo dňa 14. 11. 2019;



- *záväzné stanovisko Okresného úradu Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany ovzdušia listom č. OU-NR-OSZP3-2020/027169-002 zo dňa 14. 07. 2020, ktorým dáva súhlasné stanovisko na povolenie zmeny technických zariadení veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia a na prevádzku po vykonaných zmenách za týchto podmienok, cit.:*

- 1. Chov hospodárskych zvierat je potrebné prevádzkovať v súlade so zásadami správnej poľnohospodárskej praxe, ktoré sú uvedené vo vyhláske č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení vyhlásky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 270/2014 Z. z. v prílohe č. 7, II. Časti písmeno F. Ostatný priemysel a zariadenia – bod 9. Chov hospodárskych zvierat a bod 9.2 Zásady správnej poľnohospodárskej praxe – opatrenia na obmedzovanie emisií amoniaku z chovu hospodárskych zvierat.*
- 2. Predložiť inšpekciou schválený Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení so zapracovanými zmenami na Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, úsek ochrany ovzdušia, do 1 mesiaca od jeho schválenia.*

#### *Stanovisko Inšpekcie:*

Inšpekcia požiadavky zo záväzného stanoviska Okresného úradu Nitra zapracovala do podmienok tohto rozhodnutia v bode 17.

Inšpekcia touto zmenou integrovaného povolenia z dôvodu zmeny právnych predpisov aktualizovala podmienky povolenia, ktoré sa týkajú oznamovacích povinností prevádzkovateľa, ďalej upravila a aktualizovala opis prevádzky, v súvislosti so zmenou technológie a vykonanými konaniami. Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia bola predložená pre všetky chovné haly nachádzajúce sa v prevádzke, avšak dňa 09. 06. 2020 došlo k požiaru chovnej haly č. 5, z tohto dôvodu Inšpekcia upravila podmienky povolenia podľa aktuálneho skutkového stavu v prevádzke.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa ust. § 3 zákona o IPKZ konanie: v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – konanie o vydanie súhlasu na zmenu veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia a súhlasu na prevádzku tohto zdroja po vykonanej zmene (z dôvodu zmeny technológie chovu v halách 1 až 6).
- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 17 ods. 1 písm. d) bod 1. zákona o ovzduší – konanie o vydanie súhlasu na zmenu súboru TPP a TOO

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa ust. § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona – konanie o vydanie povolenia na odber podzemných vôd zo studne HLD-1, umiestnenej mimo areálu prevádzky, vody sa využívajú pre technologické účely napájania hydiny a pre sociálne účely prevádzky.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požadovaný 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 vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a osobitných predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

## **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa ust. § 53 a § 54 zákona o správnom konaní do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa ust. § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca stáleho pracoviska

### **Rozdeľovník - doručuje sa:**

#### **Účastníkom konania:**

1. Liaharenský podnik Nitra, a.s., Párovské Háje, 949 01 Nitra
2. Mesto Nitra, Párovské Háje – Jurský Dvor, Štefánikova trieda 60, 950 06 Nitra
3. Združenie domových samospráv, Rovnianska 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

#### **Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):**

4. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra
  - štátna vodná správa
  - štátna správa ochrany ovzdušia
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, Štefánikova 58, 949 63 Nitra

6. Regionálna veterinárna a potravinová správa Šaľa, Školská 5, 927 00 Šaľa
7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava

**Ďalším (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):**

8. Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica – doručiť na *odštepný závod Piešťany, Nábrežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany*