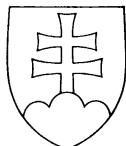


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 7428/37/2019-46437/2019/Zál/372850311/Z3

Bratislava 06.12.2019



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 prepisov 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 žiadosti a konania vykonaného podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v súčinnosti ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 6636-1933/37/2012/Zál/372850311 zo dňa 11.02.2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06.03.2012 ktoré bolo zmenené rozhodnutiami č.: 4798-29044/37/2013/Zál/372850311/Z1 zo dňa 21.10.2013, právoplatným 25.11.2013, 5105-19912/37/2015/Zál/372850311/Z2 z 08.07.2015, právoplatným 29.07.2015, (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým je prevádzkovateľ

obchodné meno: **FirstFarms Gabčíkovo, s.r.o.**
sídlo: **Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo**
IČO: **35 844 761**

(ďalej len „prevádzkovateľ“)

oprávnený vykonávať činnosť uvedenú pod bodom **6.6. Intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako b) 2 000 ks ošípaných nad 30 kg,**

v kategórii priemyselných činností podľa prílohy č. 1 k zákona o IPKZ v prevádzke:

názov prevádzky: **Vrakúň – Malý Háj**
adresa prevádzky: **Malý Háj**
variabilný symbol: **372850311**
(ďalej len „prevádzka“).

Súčasťou konania o zmene č. 3 integrovaného povolenia bolo:

– **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd**

podľa § 3 ods. 3 písmeno b) bod č. 1.1. zákona o IPKZ – udelenie súhlasu na odber povrchových a podzemných vôd v nadväznosti na § 21 ods. 1 písmeno b), zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení zákona NR SR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov,

– **v oblasti prehodnotenia a aktualizácie podmienok povolenia**

podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v platnom znení – prehodnotenie a aktualizácia podmienok povolenia podľa vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice EP a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných.

Výroková časť integrovaného povolenia č. 6636-1933/37/2012/Zál/372850311 z 11.02.2012 v platnom znení sa mení a dopĺňa takto:

1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text

Súčasťou konania o zmene č. 2 integrovaného povolenia podľa § 3 zákona o IPKZ bolo konanie:

• **podľa ods. (3):**

3. *písm. a) v oblasti ochrany ovzdušia*

bod č. 3. - udelenie súhlasu na vydanie a zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení v súčinnosti s § 17 ods. (1) písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v platnom znení,

• **v oblasti schvaľovania**

podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ – schválenie východiskovej správy vypracovanej RNDr. Zoltánom Varjú, GEO-Komárno, s.r.o., dňa 12.04.2015.

vkladá text v znení

Súčasťou konania o zmene č. 3 integrovaného povolenia bolo:

– **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd**

podľa § 3 ods. 3 písmeno b) bod č. 1.1. zákona o IPKZ – udelenie súhlasu na odber podzemných vôd v nadväznosti na § 21 ods. 1. písmeno b) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení zákona NR SR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov,

– **v oblasti prehodnotenia a aktualizácie podmienok povolenia**

podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v platnom znení – prehodnotenie a aktualizácia podmienok povolenia podľa vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice EP a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepšíh dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných.

2. **V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa text**

B.1. Inšpekcia udeľuje

v oblasti povrchových a podzemných vôd

podľa § 3 ods. (3) písm. a) bod 1.1. zákona o IPKZ súhlas na odber povrchových a podzemných vôd

Podmienky súhlasu:

- Odber pitnej vody na výrobné, prevádzkové a sociálne účely sa povoľuje čerpaním z vlastného zdroja vody HM1.
- Maximálny povolený odber pitnej vody je 9,6 l/ks/deň, t.j. 11 800 m³, čo predstavuje 0,37 l/s.

nahrádza textom v znení

B.1. Inšpekcia udeľuje

v oblasti povrchových a podzemných vôd

podľa § 3 ods. (3) písm. a) bod 1.1. zákona o IPKZ súhlas na odber podzemných vôd.

Prehodnotený súhlas sa vydáva na základe Rozhodnutia MŽP SR č. 306/2018 ev.č. 37762/2018 z 23.07.2018 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody.

Podmienky súhlasu:

Názov miesta odberu: vrt HGM1

Miesto odberu (JTSK): x – 1 310 066,54

y – 538 665,28

Technický popis miesta odberu: hĺbka vrtu 80 m, priemer zatrubovania 324 mm

Max. množstvo odberu: 2,33 l.s⁻¹

Minimálna dynamická hladina: 111,66 m n.m.

Platnosť súhlasu najviac na 10 rokov: t.j do **31.12.2029**.

Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.

3. **V časti II. Podmienky povolenia A. Podmienky povolenia 4. Odber vody sa text v bode 4.1.:**

Odber pitnej vody na výrobné, prevádzkové a sociálne účely sa povoľuje z vrtanej studne, ktorá sa nachádza v areáli farmy. Čerpaním zo studne sa povoľuje maximálny odber 25 l.s⁻¹, 11 800 m³.rok⁻¹.

nahrádza textom v znení

Inšpekcia vydáva súhlas na odber podzemných vôd na základe Rozhodnutia MŽP SR č. 306/2018 ev.č. 37762/2018 z 23.07.2018 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody.

Podmienky súhlasu:

Názov miesta odberu: vrt HGM1

Miesto odberu (JTSK): x – 1 310 066,54
y – 538 665,28

Technický popis miesta odberu: hĺbka vrtu 80 m, priemer zatrubovania 324 mm

Max. množstvo odberu: 2,33 l.s⁻¹

Minimálna dynamická hladina: 111,66 m n.m.

Skutočná spotreba za rok: 11 800 m³

Platnosť súhlasu najviac na 10 rokov: t.j do **31.12.2029**.

Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.

4. **V časti II. Podmienky povolenia B. Emisné limity 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa celý text v uvedenej časti nahrádza znením:**

1.1. Prevádzkovateľ je povinný obmedzovať emisie amoniaku zavedením nízkoemisných systémov a techník s cieľom dosiahnuť:

Proces	Zníženie emisie NH ₃
Ustajnenie	≥ 20 %
Skladovanie hnoja, hnojovice	≥ 40 %
Aplikácia do pôdy	≥ 30%

Zníženie emisií sa posudzuje k emisiám NH₃ z daného procesu bez použitia nízkoemisných techník.

- 1.2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všeobecné podmienky prevádzkovania pre zamedzenie šírenia látok s intenzívnym zápachom do ovzdušia.
- 1.3. Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať prašnosť pri manipulácii s krmivami a dodržiavať všeobecné podmienky prevádzkovania zdrojov znečisťovania ovzdušia pre emisie TZL.
- 1.4. Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z náhradného agregátu elektrickej energie a z teplovzdušných agregátov sa neurčujú.
- 1.5. Pri technologických procesoch a zariadeniach, pri ktorých môžu byť pri prevádzke alebo pri drobných poruchách emitované látky s intenzívnym zápachom, je potrebné vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzenie emisií. Nové výpusty na vetranie orientovať k vedeniu osi hrebeňa strechy. Zvieratá na farme udržiavať v čistote a suchu, v rámci priestorov pre ciciaky vytvoriť ležiská s plnou podlahou, využívať vákuový systém na vyskladnenie hnojovice do externých krytých skladovacích nádrží, nadzemné nádrže musia byť kryté s PVC fóliou, zníženie teploty vnútorného prostredia dosahovať vetraním a chladením s riadeným výkonom podľa momentálnych hodnôt teploty a vlhkosti vnútorného prostredia, podroštové priestory bez vetrania, ako prirodzeného tak i núteného. Premiešavať hnojovicu možno len tesne pred odvozom.
- 1.6. V prevádzke je inštalovaný decentralizovaný ventilačný systém, ktorý treba udržiavať v bezporuchovom stave.
- 1.7. Pravidelne po každom chovnom cykle čistiť odsávacie ventilátory od usadenín.
- 1.8. Prevádzku je potrebné prevádzkovať v súlade so zásadami správnej poľnohospodárskej praxe:
 - Prísun proteínov k krmive musí zodpovedať produkčnej úrovni zvierat. Prevádzkovateľ je povinný zloženie krmiva prispôbiť požiadavkám stavu chovaných zvierat, napr. podľa veku a váhy zvierat a štádia chovu, primiešavať do krmiva biotechnologické prípravky na zníženie amoniaku v hnojovici.
 - Podlahy pri ustajnení zvierat riešiť ako čiastočne roštové, najviac do 50 % plochy.
 - Prevádzkovateľ je povinný zmenšiť plochy exponované hnojovicou pod roštami, napr. kanálmi so zúženou plochou povrchu a zošíkmenými stenami, znížiť na min. zádržnú dobu hnojovice v podroštových priestoroch, prekryť alebo zmenšiť voľný povrch hnojovice v zberných kanáloch.
 - Prevádzkovateľ je povinný zapracovávať hnojovicu injektormi.
- 1.9. Pre aplikáciu hnojovice sa budú využívať v maximálnej miere komunikácie, ktoré obchádzajú obytné časti obci, ak ich technický stav bude na túto prepravu vyhovujúci.
- 1.10. Prevádzkovateľ je povinný podľa BAT 30 tabuľky 2.1 vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice EP a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných dodržiavať emisnú úroveň pre amoniak vyjadrený ako NH₃ v stajňovom prostredí nasledovne:

Parameter	Kategória zvierat	BAT – AEL ⁽¹⁾ (počet kg NH ₃ na miesto pre zviera a rok)
-----------	-------------------	--

Amoniak vyjadrený ako NH₃	Prasnice v ruji a gravidné prasnice	0,2 – 2,7 ⁽²⁾⁽³⁾
	Oprasené prasnice (vrátane ciciakov) v klietkach	0,4 – 5,6 ⁽⁴⁾
	Odstavčatá	0,03 – 0,53 ⁽⁵⁾⁽⁶⁾
	Ošípané pre výkrm	0,1 – 2,6 ⁽⁷⁾⁽⁸⁾

⁽¹⁾ Dolná hranica intervalu je spojená s používaním systému na čistenie vzduchu,

⁽²⁾ V prípade existujúcich prevádzok využívajúci systém s hlbokou jamou v kombinácii s technikami riadenia výživy je horná hranica intervalu BAT – AEL 0,7 kg NH₃ na miesto na zvieru na rok,

⁽³⁾ V prípade prevádzok využívajúcich techniku BAT 30 písm. a) bod 6, 30 písm. a) bod 7 alebo 30 písm. a) bod 8 je horná hranica intervalu BAT – AEL 0,7 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok,

⁽⁴⁾ V prípade existujúcich prevádzok využívajúcich systém s hlbokou jamou v kombinácii s technikami riadenia výživy je horná hranica intervalu BAT – AEL 3,6 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok,

⁽⁵⁾ V prípade prevádzok používajúcich techniku BAT 30 písm. a) bod 6, 30 písm. a) bod 7, 30 písm. a) bod 8 alebo 30 písm. a) bod 16 je horná hranica intervalu BAT – AEL 5,65 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok

⁽⁶⁾ V prípade prevádzok používajúcich techniku BAT 30 písm. a) bod 6, 30 písm. a) bod 7 alebo 30 písm. a) bod 8 je horná hranica intervalu BAT-AEL 0,7 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok.

⁽⁷⁾ V prípade existujúcich prevádzok využívajúcich systém s hlbokou jamou v kombinácii s technikami riadenia výživy je horná hranica intervalu BAT-AEL 3,6 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok.

⁽⁸⁾ V prípade prevádzok používajúcich techniku BAT 30 písm. a) bod 6, 30 písm. a) bod 7, 30 písm. a) bod 8 alebo 30 písm. a) bod 16 je horná hranica intervalu BAT-AEL 5,65 kg NH₃ na miesto na zvieru a rok.

*prvé meranie vykonať za rok 2021

Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať emisnú úroveň pre fosfor vyjadrený ako P₂O₅ v stajňovom prostredí nasledovne:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného fosforu v súvislosti s BAT ⁽¹⁾ (počet kg vyučeného P ₂ O ₅ na miesto pre zvieru a rok)
Fosfor vyjadrený ako P₂O₅	Odstavčatá	1,20 – 2,20
	Ošípané na výkrm	3,5 – 5,4
	Prasnice (vrátane ciciakov)	9,0 – 15,0

⁽¹⁾ Dolná hranica intervalu je možné dosiahnuť pomocou kombinácie techník

Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať emisnú úroveň pre dusík vyjadrený ako N v stajňovom prostredí nasledovne:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného dusíka v súvislosti s BAT ⁽¹⁾ (počet kg vyučeného N na miesto pre zvieru a rok)
Celkové množstvo vylúčeného dusíka vyjadrené ako N	Odstavčatá	1,5 – 4,00
	Ošípané pre výkrm	7,0 – 13,00
	Prasnice (vrátane ciciakov)	17,0 – 30,0

⁽¹⁾ Dolná hranica intervalu je možné dosiahnuť pomocou kombinácie techník

5. V časti II. Podmienky povolenia C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepších dostupných techník) sa za text v bode 1.9. vkladá text v znení:

- 1.10. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať závery BAT vydané vykonávacím rozhodnutím komisie (EÚ) 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných.
- 1.11. Na dezinfekciu a deratizáciu chovných hál sa zakazujú používať látky s obsahom alebo tvorbou formaldehydu.
- 1.12. Rozširovaním chovu ošípaných je potrebné rozširovať aj kapacity uskladnenia vyprodukovanej hnojovice na obdobie min. 6 mesiacov.
- 1.13. Prevádzkovateľ predloží inšpekcii do 3 dní od výskytu infekčných chorôb v prevádzke alternatívny spôsob nakladania s hnojovicou v prevádzke v súlade s príslušným dokumentom BREF.
- 1.14. Využívať v maximálnej možnej miere povolené krmné doplnkové látky, ktoré znižujú celkové množstvo vylúčeného dusíka.

6. 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 za text v bode 7.6. vkladá text v znení:

- 7.7. Prevádzkovateľ je povinný 1x ročne do 28.02. za predchádzajúci kalendárny rok predložiť doklady o množstve emisií pre amoniak, dusík a fosfor podľa EL uvedených v časti II.B. integrovaného povolenia. Prevádzkovateľ údaje o dodržaní EL prvýkrát zašle na inšpekciu za rok 2021.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 6636-1933/37/2012/Zál/372850311 zo dňa 11.02.2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06.03.2012, v znení jeho zmien a doplnkov, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Vrakúň – Malý Háj“ a ostatné podmienky povolenia pre prevádzku zostávajú n e z m e n e n é.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, 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 prepisov 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 žiadosti a konania podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v súčinnosti ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) na základe žiadosti prevádzkovateľa JK Gabčíkovo s.r.o., Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo, IČO: 35 844 761, doručenej inšpekcii 25.07.2019 dopĺňa a mení integrované povolenie č. 6636-1933/37/2012/Zál/372850311 zo dňa 11.02.2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06.03.2012 v platnom znení pre prevádzku „Vrakúň – Malý Háj“. Počas konania k 06.08.2019 došlo k zmene obchodného mena spoločnosti zapísaného v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava na FirstFarms Gabčíkovo, s.r.o. s ponechaním sídla spoločnosti.

Správne konanie sa začalo v súlade s § 11 ods. 1 v súčinnosti s § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 o IPKZ, dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu č. 3 integrovaného povolenia na inšpekciu.

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.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti, priložených príloh a ich doplnení a v rozsahu svojej právomoci vymedzenej v zákone o IPKZ zistila, že podanie je úplné, preto v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila

účastníkov konania:

1. JK Gabčíkovo s.r.o., Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo
2. Obec Vrakúň, Námestie sv. Štefana 474/1, 930 25 Vrakúň

a dotknuté orgány:

3. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda

o začatí konania o vydaní zmeny č. 3 integrovaného povolenia listom č. 7428/37/2019-27679/2019/Z3 z 12.08.2019.

Podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ inšpekcia v upovedomení o začatí konania určila účastníkom konania a dotknutým orgánom 30 dňovú lehotu na vyjadrenie od doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia v upovedomení o začatí konania oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom, miesto a čas, kde môžu do žiadosti spolu s prílohami nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy a výpisy).

Inšpekcia žiadosť zverejnila aj na webovom sídle www.sizp.sk.

Inšpekcia zverejnila na webovom sídle inšpekcie a na úradne tabuli v dňoch 12.08.2019 12.09.2019 Zverejnenie údajov a informácií podľa § 11 zákona o IPKZ a Výzvu dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania a dotknutej verejnosti a verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania. V určenej lehote vo výzve sa žiaden účastník do konania neprihlásil a dotknutá verejnosť a verejnosť sa k začatiu konania nevyjadrila.

Inšpekcia v upovedomení o začatí konania oznámila účastníkom konania, že účastník konania môže požiadať o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote.

Nikto z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania inšpekcia upustila od ústneho pojednávania podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ.

Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ určenú lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Podľa § 12 ods. 1 a § 12 ods. 4 zákona o IPKZ nebolo inšpekcii doručené žiadne vyjadrenie dotknutého orgánu.

Tieto podmienky inšpekcia akceptovala zapracovaním do podmienok výroku rozhodnutia.

Iný účastník konania ani dotknuté orgány sa v určenej lehote nevyjadrili.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, prehodnotenia podľa záverov vykonávacím rozhodnutím komisie (EÚ) 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a usúdila, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zmeny integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako je uvedené 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 (správny poriadok) v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

JUDr. Richard Molnár
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania

1. JK Gabčíkovo s.r.o., Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo
2. Mesto Gabčíkovo, Hlavná 1039/21, 930 05 Gabčíkovo

Dotknutým orgánom štátnej správy

(po nadobudnutí právoplatnosti)

3. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie, Alžbetínske námestie 1194/1, 929 01 Dunajská Streda