

**Žiadosť o zmenu č. 9 povolenia prevádzky podľa zákona o
Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného
prostredia**

**EPP Slovensko, s. r. o.
Farma ošípaných Veľký Cetín**

Apríl 2020

Všetky zmeny v žiadosti (apríl 2020) sú písané zelenou farbou

A Údaje identifikujúce prevádzkovateľa

1. Základné informácie

1.1	Názov prevádzkovateľa	EPP Slovensko, s.r.o.		
1.2	Právna forma	spoločnosť s ručením obmedzeným		
1.3	Druh žiadosti	Jestvujúca prevádzka podľa zákona o IPKZ	X	
		Nová prevádzka podľa zákona o IPKZ	-	
		Nová prevádzka, pre ktorú začne stavebné konanie po nadobudnutí účinnosti zákona o IPKZ	-	
1.4	Adresa sídla prevádzkovateľa	Terezov 4, 920 03 Hlohovec		
1.5	Poštová adresa (pokiaľ sa líši od vyššie uvedenej)	Terezov 4, 920 03 Hlohovec		
1.6	www adresa	-		
1.7	Štatutárny zástupca, funkcia v spoločnosti	Christian Nors – konateľ		
1.8	IČO	47 241 381		
1.9	Kód OKEČ (NACE), NOSE-P	OKEČ: 01.46.0 Chov ošípaných NOSE-P: 110.04 Enterická fermentácia 110.05 Narábanie s hnojivom		
1.10	Výpis z obchodného registra alebo z inej evidencie	Výpis z obchodného registra	Príloha č.	
1.11	Splnomocnená kontaktná osoba	Ing. Miroslava Svetlíková (Sales and Enviro manager) Tel.: +421918340271 e-mail: msvetlikova@eppslovensko.sk Splnomocnenie tvorí prílohu č. 4		
1.12	Identifikácia spracovateľa predkladanej žiadosti	EKOCONSULT®-enviro, a.s. Miletičova 23, 821 09 Bratislava tel.: +4212-5556 9758, +4212-5556 2250 mobil: +421 904 682 936 fax: +4212-5024 4329 e-mail: zubor@ekoconsult.sk číslo osvedčenia: 13722/2014		

2. Informácie o povoľovanej prevádzke

2.1	Názov prevádzky	Farma ošípaných Veľký Cetín
	Variabilný symbol prevádzky	371230606
2.2	Adresa prevádzky	Nitrianska 9501, 951 05 Veľký Cetín
2.3	Umiestnenie prevádzky	kraj Nitriansky okres Nitra katastrálne územie obce Veľký Cetín areál sa nachádza 1 km južne od zastavanej časti obce Veľký Cetín, v areáli pôvodnej farmy
2.4	Počet zamestnancov	cca 30 pracovníkov počas dennej zmeny
2.5	Dátum začatia a predpokladaného ukončenia činnosti prevádzky	Areál bol vybudovaný na prelome 70-tych a 80-tych rokov minulého storočia ako farma na chov plemenných ošípaných a rozmnožovací chov, ktorá bola uvedená do prevádzky v roku 1982. V roku 2007 bolo pre prevádzku vydané integrované povolenie a v roku 2008 bola prevádzka na farme rozhodnutím

		Slovenskej inšpekcie životného prostredia č. 6933 – 22480/2008/Poj/371230606 zo dňa 30.06.2008 zastavená. Stavebné povolenie pre prevádzku Farma ošípaných Veľký Cetín bolo Slovenskou inšpekciou životného prostredia vydané rozhodnutím č. 369-9326/2015/lmr/371230606/Z1-Ods-SP zo dňa 10.04.2015 Kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavby 6583-37775/2016/Šev/371230606/KR-Z1 zo dňa 01.12.2016
2.6	Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ	6.6. Prevádzky na intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako: b) 2000 ks ošípaných (nad 30kg)
2.7	Hodnota príslušného rozhodovacieho parametra v danej kategórii (podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ)	počet ošípaných nad 30 kg: 2000 ks
2.8	Projektovaná hodnota vyššie uvedeného rozhodovacieho parametra	počet ošípaných nad 30 kg: 25 857 ks (projektovaná kapacita podľa plochy koterčov)
2.9	Prevádzkovaná kapacita a prevádzkovaná doba (hod.)	jednozmenná prevádzka (8 hod), 365 dní v roku
2.10	Zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 2 a 3 zák. č. 79/2015	Netýka sa, zhromažďovanie u pôvodcu
2.11	Kategorizácie zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z.	6.12.1 Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest: - ošípané (nad 30 kg) > 2000 ks (veľký zdroj znečisťovania ovzdušia) Súčasťou zdroja znečisťovania ovzdušia je: 1.1.2 Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW: $\geq 0,3$ MW až 50 (stredný zdroj znečisťovania ovzdušia)
2.12	Trieda skládky odpadov	netýka sa

3. Zoznam súhlasov a povolení o ktoré sa v rámci integrovaného povolenia žiada

3.1	IPKZ	Na základe §33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ žiadame o prehodnotenie a aktualizovanie podmienok povolenia v súvislosti s uverejnením vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 zo dňa 15.2.2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných.
-----	------	--

4. Ďalšie informácie o prevádzke

4.1	Hodnotenie vplyvu prevádzky na životné prostredie	Nie		Áno	X
		Práve prebieha		Príloha č.	x
4.2	Cezhraničné vplyvy	Nie	X	Áno	Odkaz na opis ďalej v žiadosti

5. Základné informácie o stavebných objektoch prevádzky

Bez zmeny

6. Informácie k žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia

6.1	Názov prevádzky podľa platného integr. povolenia	Farma ošípaných Veľký Cetín
6.2	Číslo platného integrovaného povolenia	3217-33682/Kys/371230606 zo dňa 17.10.2007 Zmeny IP č.: 369-9326/2015/Imr/371230606/Z1-Ods-SP zo dňa 10.04.2015 389-7687/2016/Imr/371230606/Z2-KR z 7.3.2016 7043-34590/2016/Čás/371230606/Z3 z 3.11.2016 6583-37775/2016/Šev/371230606/KR-Z1 zo dňa 1.12.2016 3069-14884/2017/Rus/371230606/Z5-DSP z 22.5.2017 1501-14401/2018/Kap/371230606/Z6-SP, OdS z 3.5.2018 807-3479/2020/Jur/371230606/Z8, zo dňa 5.2.2020
6.3	Hodnotenie vplyvov na životné prostredie zmenou zariadenia	Nie <input checked="" type="checkbox"/> X Áno <input type="checkbox"/> Práve prebieha <input type="checkbox"/> Príloha č. <input type="checkbox"/>
6.4	Zdôvodnenie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia	O zmenu integrovaného povolenia žiadame z dôvodu jeho zosúladenia so závermi z BAT.

7. Utajované a dôverné údaje

P. č.	Označenie príslušného bodu žiadosti	Utajovaný/dôverný údaj	Dôvody, pre ktoré je tento údaj považovaný za utajovaný/dôverný
	-		

B Údaje o prevádzke a jej umiestnení

Bez zmeny

C Zoznam surovín, pomocných materiálov a ďalších látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú

Bez zmeny

D Opis miest prevádzky, v ktorých vznikajú emisie a údaje o predpokladaných množstvách a druhoch emisií do jednotlivých zložiek životného prostredia spolu s opisom významných účinkov emisií a ďalších vplyvov na životné prostredie a na zdravie ľudí

Bez zmeny

E Opis miesta prevádzky a charakteristika stavu životného prostredia v tomto mieste

Bez zmeny

F Opis a charakteristika používanej alebo navrhovanej technológie a ďalších techník na predchádzanie vzniku emisií, a ak to nie je možné, na obmedzenie emisií

Bez zmeny

G Opis a charakteristika používaných alebo navrhovaných opatrení na predchádzanie vzniku odpadov a na prednostné zhodnocovanie odpadov vznikajúcich v prevádzke

Bez zmeny

H Opis a charakteristika používaných alebo pripravovaných opatrení a technických zariadení na monitorovanie prevádzky a emisií do životného prostredia

Bez zmeny

I. Rozbor porovnania prevádzky s najlepšou dostupnou technikou

Prevádzkovateľ vykonal porovnanie prevádzky farmy Terezov s BAT v zmysle smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ, ktorou sa stanovujú závery o najlepších dostupných technikách pre intenzívny chov hydiny alebo ošipovaných a porovnanie zaslal inšpekcii. Inšpekcia na základe vykonanej kontroly zameranej na súlad prevádzky s jednotlivými BAT vydala Správu o environmentálnej kontrole č. 5/2019/Z.

Zo správy o environmentálnej kontrole vzišlo, že platné integrované povolenie neustanovuje podmienky pre pravidelné monitorovanie množstva vylúčeného celkového dusíka a fosforu vyjadreného ako P_2O_5 v hnoji v zmysle BAT 24, preto je potrebné to zosúladiť.

Všetky techniky BAT ostávajú nezmenené oproti podanému porovnaniu.

1. Všeobecné závery o BAT	Technika	Vyhodnotenie prevádzkovateľa
1.15. Monitorovanie emisií a parametrov procesov BAT 24. V rámci BAT sa má monitorovať celkové množstvo dusíka a celkové množstvo fosforu vylúčené v hnoji odstavčiat a výkrmových ošipovaných pomocou niektorej z týchto techník minimálne s uvedenou frekvenciou.	a) Výpočet pomocou materiálovej bilancie dusíka a fosforu na základe príjmu krmiva, celkového obsahu proteínu v strave, celkového obsahu fosforu a výkonnosti zvierat – raz ročne pre každú kategóriu zvierat	V zmysle tejto požiadavky bude množstvo dusíka a fosforu vylúčené v hnoji monitorované vo frekvencii 1 krát ročne pre každú kategóriu zvierat odhadom na základe analýzy celkového obsahu dusíka a fosforu v hnoji. Momentálne sa toto monitorovanie nevykonáva.
	b) Odhad na základe analýzy celkového obsahu dusíka a fosforu v hnoji – raz ročne pre každú kategóriu zvierat	

2. Porovnanie emisných parametrov prevádzky s najlepšimi dostupnými technikami

2.1 Znečisťovanie ovzdušia

Celkové množstvo vylúčeného dusíka v súvislosti s BAT:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného dusíka (počet kg vylúčeného N na miesto pre zviera a rok)
Celkové množstvo vylúčeného dusíka vyjadrené ako N	Odstavčatá	4,0
	Ošipané na výkrm	13,0

Celkové množstvo vylúčeného fosforu v súvislosti s BAT:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného dusíka (počet kg vylúčeného P_2O_5 na miesto pre zviera a rok)
Celkové množstvo vylúčeného fosforu vyjadrené ako P_2O_5	Odstavčatá	2,2
	Ošipané na výkrm	5,4

Úrovně znečistenia súvisiace s najlepšimi dostupnými technikami (BAT-AEL) pre emisie amoniaku do vzduchu z jednotlivých ošipární:

Parameter	Kategória zvierat	BAT-AEL (počet kg NH ₃ na miesto pre zviera a rok)
Amoniak vyjadrený ako NH ₃	Odstavčatá	0,7
	Ošipané na výkrm	3,6

- J Opis a charakteristika ďalších pripravovaných opatrení v prevádzke, najmä opatrení na hospodárne využívanie energií, na predchádzanie haváriám a na obmedzovanie ich prípadných následkov**

Bez zmeny

- K Opis spôsobu ukončenia činnosti prevádzky a opatrení na vylúčenie rizík prípadného znečisťovania životného prostredia alebo ohrozenia zdravia ľudí pochádzajúceho z prevádzky po ukončení jej činnosti a opatrení na prinavrátenie miesta prevádzky do uspokojivého stavu**

Bez zmeny

- L Stručné zhrnutie údajov a informácií uvedených v písmenách A) až K) všeobecne zrozumiteľným spôsobom na účely zverejnenia**

P. č.	Zhrnutie
1.	<p>Základné údaje: Prevádzkovateľ: EPP Slovensko, s.r.o., Terezov 4, 920 03 Hlohovec Prevádzka: Farma ošipaných Veľký Cetín Umiestnenie: Nitriansky kraj, okres Nitra, katastrálne územie obce Veľký Cetín Kategória činnosti: 6.6. Prevádzky na intenzívny chov hydiny alebo ošipaných s priestorom pre viac ako: b) 2000 ks ošipaných (nad 30kg), Projektovaná kapacita: počet ošipaných nad 30 kg: 25 857 ks Prevádzková doba: jednosmenná prevádzka (8 hod), 365 dní v roku</p> <p>Zdôvodnenie žiadosti: O zmenu integrovaného povolenia žiadame z dôvodu jeho zosúladenia so závermi z BAT v zmysle smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ, ktorou sa stanovujú závery o najlepších dostupných technikách pre intenzívny chov hydiny alebo ošipaných</p> <p>Zoznam súhlasov a povolení, o ktoré sa v rámci integrovaného povolenia žiada: Na základe §33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ žiadame o prehodnotenie a aktualizovanie podmienok povolenia v súvislosti s uverejnením vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 zo dňa 15.2.2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošipaných.</p> <p>Opis zmien v prevádzke: -</p>

M Návrh podmienok povolenia

Označenie časti aktuálneho znenia IP	Pôvodné znenie textu alebo podmienky integrovaného povolenia	Navrhované znenie textu alebo podmienky integrovaného povolenia	Dôvod zmeny
Podmienka II.9.1	Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracovávať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v súlade so zákonom č.2015/200 Z.z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ich každoročne oznamovať do 31. mája za predchádzajúci kalendárny rok v písomnej alebo elektronickej forme do Národného registra znečisťovania.	Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v súlade so zákonom č. 205/2004 Z.z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ich každoročne oznamovať do 28. februára za predchádzajúci kalendárny rok v elektronickej podobe do Národného registra znečisťovania na SHMÚ v Bratislave.	Legislatívna zmena
Návrh novej podmienky – zapracovanie BAT 24 do integrovaného povolenia		Monitorovať množstvo dusíka a fosforu vylúčeného v hnojivici pre každú kategóriu zvierat odhadom na základe analýzy celkového obsahu dusíka a fosforu v hnojivici vo frekvencii jedenkrát ročne.	Návrh podmienky pre potreby zosúladenia prevádzky s BAT 24

N Označenie účastníkov konania, ktorí sú prevádzkovateľovi známi, prípadne cudzí dotknutý orgán, ak jestvujúca prevádzka má alebo nová prevádzka môže mať cezhraničný vplyv

P. č.	Zoznam účastníkov konania
	ÚČASTNÍCI KONANIA
1.	EPP Slovensko, s.r.o. Terezov 4, 920 03 Hlohovec

O Prehlásenie

Týmto prehlasujem, že som vypracoval žiadosť o vydanie povolenia / zmenu povolenia.

Potvrdzujem, že informácie uvedené v tejto žiadosti sú pravdivé, správne a kompletne.

Podpísaný: _____ **Dátum: 08.04.2020**
(zástupca organizácie)

Vypísať meno podpisujúceho: Ing. Miroslava Svetlíková

Pozícia v organizácii: splnomocnená osoba

Pečiatka alebo pečať podniku:

P Prílohy k žiadosti**1. Údaje s označením „utajované a dôverné“**

P. č.	Názov a hodnota utajovaných údajov
	-

2. Ďalšie doklady

2	Ďalšie doklady :					
P. č.	Výpis z katastra nehnuteľností k pozemkom, na ktorých je alebo má byť prevádzka, ktoré je predmetom integrovaného povoľovania					Príloha č.
1.						
P. č.	Rozhodnutia a vyjadrenia orgánov verejnej správy, vydané pred podaním žiadosti, ktoré sa vzťahujú na prevádzku					Príloha č.
	Zložka ŽP	Druh povolenia, súhlasu, rozhodnutia, atď., kto vydal	Dátum vydania	Platnosť do	Číslo jednice príslušného spisu	
P. č.	Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvu na životné prostredie, ak sa na prevádzku vyžaduje					Príloha č.
1.						
P. č.	Návrh programu alebo program odpadového hospodárstva					Príloha č.
	K uvedeniu do prevádzky					-
P. č.	Bezpečnostná správa, ak sa na prevádzku vyžaduje a ak súčasťou integrovaného konania je stavebné konanie					Príloha č.
P. č.	Výpis zásad a regulatívov z územného plánu zóny, ak je zariadenie v zóne, na ktorú bol spracovaný územný plán zóny					Príloha č.
						-
P. č.	Územné rozhodnutie, ak má ísť o novú prevádzku alebo rozšírenie existujúcej prevádzky					Príloha č.
1.						
P. č.	Dokumentácia a projekt stavby v rozsahu potrebnom na stavebné konanie, ak súčasťou integrovaného povoľovania je stavebné konanie, okrem rozhodnutí, súhlasov, vyjadrení, posudkov a stanovísk orgánov, ktoré sú dotknutými orgánmi v integrovanom povoľovaní					Príloha č.
1.	-					
P. č.	Ďalšie doklady požadované podľa zložkových právnych predpisov v ŽP:					Príloha č.
	Oblasť ŽP	Druh dokumentu		Dátum		
1.						
P. č.	Prílohy vyplývajúce z odkazov uvedených v žiadosti					Príloha č.
	Splnomocnenie kontaktnej osoby					
P. č.	Imisno-prenosové posúdenie, rozptylová štúdia o kvalite ovzdušia					Príloha č.
	netýka sa					-
P. č.	Aktuálne protokoly z výsledkov meraní (emisie do ovzdušia, vôd, pôdy, kvalita vôd v dotknutom toku, hluková štúdia, a iné)					Príloha č.
	-					
P. č.	Materiálová bilancia prevádzky					Príloha č.
P. č.	Doklad o zaplatení správneho poplatku					Príloha č.

3. Zoznam použitých skratiek a značiek

P. č.	Použitá skratka a značka
1.	BAT – najlepšia dostupná technika (Best Available Technique)
2.	IPKZ – integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania

3.	KBÚ – karta bezpečnostných údajov
4.	NH ₃ – amoniak
5.	ObÚŽP – obvodný úrad životného prostredia
6.	SIŽP – Slovenská inšpekcia životného prostredia
7.	STPPaTOO – Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení
8.	TH – tekutá hnojovica