

**Žiadosť o zmenu č. 6 povolenia prevádzky podľa zákona o
Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného
prostredia**

**EPP Slovensko, s.r.o.
Chov ošípaných, prevádzka Terezov**

Jún 2020

Zmeny v žiadosti 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 § 29 ods. 1 zákona o IPKZ	X	
		Nová prevádzka podľa § 29 ods. 3 zákona o IPKZ	-	
		Nová prevádzka podľa § 29 ods. 4 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)	-		
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: 01230 Chov ošípaných NOSE-P: 110.04 Enterická fermentácia		
1.10	Výpis z obchodného registra alebo z inej evidencie	Výpis z obchodného registra	Príloha č.	
1.11	Splnomocnená kontaktná osoba	Ing. Miroslava Svetlíková Tel.: 0918 660641 e-mail: msvetlikova@eppslovensko.sk Splnomocnenie kontaktnej osoby tvorí prílohu 2 žiadosti.		
1.12	Identifikácia spracovateľa predkladanej žiadosti	EKOCONSULT-enviro, a.s. RNDr. Vladimír Žúbor Miletičova 23, 821 09 Bratislava tel.: 02-5556 9758, 02-5556 2250 fax: 02-5024 4329 mob.: 0904-682 936 e-mail: ekoconsult@ekoconsult.sk číslo osvedčenia: 13722/2014		

2. Informácie o povolovanej prevádzke

2.1	Názov prevádzky	EPP Slovensko, s.r.o. – prevádzka Terezov
2.2	Adresa prevádzky	Terezov 4 920 03 Hlohovec - Šulekovo
2.3	Umiestnenie prevádzky	Kraj: Trnavský okres: Hlohovec obec: Hlohovec – časť Šulekovo

		katastrálne územie: Hlohovec – časť Šulekovo Farma je umiestnená v existujúcom hospodárskom dvore. Areál farmy je 2,4 km južne od okraja zastavanej časti v rámci mestskej časti Šulekovo a 1,2 km severne od obce Horné Zelenice.
2.4	Počet zamestnancov	
2.5	Dátum začatia a predpokladaného ukončenia činnosti prevádzky	Areál bol vybudovaný v 80-tych rokoch ako farma pre ošípané. Dňa 31.12.2014 nastal predaj prevádzky Terezov, pôvodným vlastníkom, spoločnosťou Farma Terezov, s. r. o., novému vlastníkovi, spoločnosti EPP Slovensko, s. r. o. Ukončenie prevádzky nie je plánované.
2.6	Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ	6.6. Intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako: b) 2 000 ks ošípaných (nad 30kg) c) 750 ks prasníc
2.7	Hodnota príslušného rozhodovacieho parametra v danej kategórii (podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ)	počet ošípaných nad 30 kg: min. 2000 počet prasníc: min 750 ks
2.8	Projektovaná hodnota vyššie uvedeného rozhodovacieho parametra	počet ošípaných nad 30 kg: 6 420 ks počet prasníc: 1 454 ks
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	Žiadna, zhromažďovanie odpadu u pôvodcu
2.11	Kategorizácie zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov	6.12.1 Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest: - ošípané (nad 30 kg) > 2000 ks, b) prasnice > 750 ks Súčasťou zdroja sú zariadenia spaľujúce zemný plyn s inštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom 580,5 kW a náhradný zdroj elektrickej energie spaľujúci motorovú naftu s tepelným príkonom 1,34 MW.
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. Posúdenie Záznamu o vyhodnotení povinností na vypracovanie Východiskovej správy podľa § 8, ods. 7 zákona o IPKZ.
-----	------	--

4. Ďalšie informácie o prevádzke

4.1	Hodnotenie vplyvu prevádzky na životné prostredie	Nie	X	Áno	
		Práve prebieha		Príloha č.	
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 integrovaného povolenia	EPP Slovensko, s.r.o. – prevádzka Terezo			
6.2	Číslo platného integrovaného povolenia	3086-20078/37/2008/Zál/374700107 zo dňa 8.8.2008 4289-24587/37/2009/Zál/374700107/Z1 zo dňa 24.7.2009 6639-29306/37/2011/Zál/374700107/Z2 zo dňa 14.10.2011 957-7396/2019/Gál/374700107/Z4 zo dňa 26.02.2019			
6.3	Hodnotenie vplyvov na životné prostredie zmenou zariadenia	Nie	X	Áno	
		Práve prebieha		Príloha č.	
6.4	Zdôvodnenie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia	Dôvodom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia je zosúladienie integrovaného povolenia so závermi z BAT a posúdenie Záznamu o vyhodnotení povinností na vypracovanie Východiskovej správy.			

7. Utajované a dôverné údaje

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

Kapitola B až H zostáva bez zmeny

I Rozbor porovnania prevádzky s najlepšou dostupnou technikou**1. Porovnanie parametrov a technologického a technického riešenia prevádzky s najlepšou dostupnou technikou**

Prevádzkovateľ vykonal porovnanie prevádzky Farmy Terezo 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. 71/2018/Z. Zo správy o environmentálnej kontrole vzišlo, že platné integrované povolenie neustanovuje podmienky pre pravidelné monitorovanie množstva vylúčeného celkového dusíka a fosforu vyjadreného ako P₂O₅ 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 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.	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.	

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
	Prasnice (vrátane ciciakov)	30,0

Celkové množstvo vylúčeného fosforu v súvislosti s BAT:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného dusíka (počet kg vylúčeného P ₂ O ₅ na miesto pre zviera a rok)
Celkové množstvo vylúčeného fosforu vyjadrené ako P ₂ O ₅	Odstavčatá	2,2
	Ošipané na výkrm	5,4
	Prasnice (vrátane ciciakov)	15,0

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	Prasnice v ruji a gravidné prasnice	5,2
	Opravené prasnice (vrátane ciciakov) v kliebkach	7,5
	Ošipané na výkrm	3,6
	Odstavčatá	0,7

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

Kapitola J zostáva 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

Kapitola K zostáva 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 - Šulekovo Prevádzka: EPP Slovensko, s.r.o. – prevádzka Terezov</p> <p>Kategória činnosti: 6.6. Intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako: b) 2000 ks ošípaných (nad 30kg) c) 750 ks prasníc jestvujúca prevádzka</p> <p>Projektovaná kapacita prevádzky: počet ošípaných nad 30 kg: 6 420 ks počet prasníc: 1 454 ks</p> <p>Súhlasy a povolenia, o ktoré touto žiadosťou žiadame:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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. – žiadame o posúdenie Záznamu o vyhodnotení povinností na vypracovanie Východiskovej správy
2.	<p>Popis zmeny v prevádzke Dôvodom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia je zosúladienie integrovaného povolenia so závermi z BAT a posúdenie Záznamu o vyhodnotení povinností na vypracovanie Východiskovej správy.</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.A.5.2	Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji znečisťovania podľa vyhlášky č. 61/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch.	Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch	Zmena v zmysle aktuálne platnej legislatívy.

		oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení v znení neskorších predpisov	
Podmienka II.C.1.3	Skladovacie nádrže hospodárskych hnojív musia byť nepriepustné. Prevádzkovateľ vybaví skladovacie nádrže na hnojovicu a prečerpávacie nádrže bezpečnostným mechanizmom proti preplneniu do 31.12.2008. Prevádzkovateľ zabezpečí kapacitu uskladnenia hnojovice na jej 4 mesačnú produkciu v súlade s vyhláškou MP SR č. 199/2008 Z.z., ktorou sa ustanovuje Program poľnohospodárskych činností vo vyhlásených zraniteľných oblastiach.	Prevádzkovateľ musí mať vybudované skladovacie kapacity nádrží na hnojovicu v zraniteľných oblastiach najmenej na šesťmesačnú produkciu. Konkrétne potrebné množstvá skladovacích kapacít hnojovice na šesť mesiacov pre jedno zviera sú uvedené v prílohe č. 1 zákona č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov. Ak prevádzkovateľ nemá vybudované skladovacie kapacity podľa prvej vety, môže zabezpečiť uskladnenie hnojovice v skladovacích nádržiach alebo na spevnených plochách u inej osoby alebo ich odovzdať na iné využitie, najviac však v objeme zodpovedajúcom trojmesačnej skladovacej kapacite.	Vyhláška č. 199/2008 Z. z. bola zrušená. Návrh podmienky je v zmysle § 10b ods.1 zákona č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov.
Podmienka II.C.1.3	Rozširovaním chovu ošípaných je potrebné rozširovať aj kapacity uskladnenia hnojovice so 4 mesačnou rezervou.	Rozširovaním chovu ošípaných je potrebné rozširovať aj kapacity uskladnenia hnojovice so 6 mesačnou rezervou.	Zmena v zmysle zákona č. 136/2000 Z. z. o hnojivách v znení neskorších predpisov.
Podmienka II.D.1.4	Inšpekcia udeľuje súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP. 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.		Podmienku navrhujeme zrušiť, keďže inšpekcia už nevydáva súhlas na zhromažďovanie nebezpečných odpadov.
Podmienka II.F.1.9	Prevádzkovateľ je povinný jedenkrát za päť rokov skontrolovať stav vodotesnosti jednotlivých žump a nadzemných zásobníkov odborne spôsobilou osobou. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.	Prevádzkovateľ je povinný vykonať skúšky tesnosti každých 10 rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky pri nádržiach a rozvodoch, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné a každých 20 rokov pri	Návrh zmeny podmienky v zmysle novej vyhlášky MŽP č. 200/2018 Z. z.

		nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne kontrolovateľné. Prevádzkovateľ je povinný vykonať skúšky tesnosti nádrží, rozvodov a záchytných nádrží po ich rekonštrukcii alebo po ich oprave alebo pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako 1 rok.	
Podmienka II.H.2.1	Kontrola limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia priemyselných a splaškových odpadových vôd nebude vykonávaná. Prevádzkovateľ je povinný minimálne jedenkrát za päť rokov skontrolovať stav tesnosti kanalizácie a žump na sústreďovanie priemyselných a splaškových odpadových vôd odborne spôsobilou osobou. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.	Kontrola limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia priemyselných a splaškových odpadových vôd nebude vykonávaná. Prevádzkovateľ je povinný skontrolovať stav tesnosti kanalizácie a žump odborne spôsobilou osobou vo frekvencii uvedenej v podmienke II.F.1.9 tohto integrovaného povolenia. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.	Návrh zmeny podmienky v zmysle novej vyhlášky MŽP č. 200/2018 Z.z.
Podmienka II.H.6.1	Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracovávať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vo vyhl. č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ a každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznámiť do 15. februára v písomnej a elektronickej forme do integrovaného registra informačného systému.	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
Podmienka II.H.6.2	Prevádzkovateľ je povinný ako pôvodca odpadov predkladať každoročne do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci kalendárny rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia a inšpekcii hlásenie o vzniku odpadov a nakladaní s nimi.	Prevádzkovateľ prevádzky je povinný v súlade so zákonom o odpadoch predkladať Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie kalendárneho roka do 28. februára nasledujúceho roka príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie a Inšpekcii.	Legislatívna zmena
Podmienka II.H.6.4	Prevádzkovateľ je povinný uchovávať evidované údaje zdroja a podstatné ukazovatele prevádzky najmenej päť rokov.	Prevádzkovateľ je povinný uchovávať evidované údaje zdroja a podstatné ukazovatele prevádzky najmenej šesť rokov.	Zmena v zmysle § 7 Vyhlášky MŽP SR č. 231/2013 Z.z. v znení neskorších predpisov

Návrh novej podmienky – zapracovanie BAT 24 do integrovaného povolenia		Monitorovať množstvo dusíka a fosforu vylúčeného v hnojovici pre každú kategóriu zvierat odhadom na základe analýzy celkového obsahu dusíka a fosforu v hnojovici vo frekvencii jedenkrát ročne.	Návrh podmienky pre potreby zosúladenia prevádzky s BAT 24
V celom texte integrovaného povolenia nahradiť slovné spojenie „nebezpečné látky“ slovným spojením „znečisťujúce látky“			Zmena v zmysle aktuálneho znenia zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov.

2. Určenie emisných limitov

Limitné hodnoty vylúčeného dusíka, fosforu a maximálne množstvá emisií amoniaku sú nasledovné:

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
	Ošípané na výkrm	13,0
	Prasnice (vrátane ciciakov)	30,0

Celkové množstvo vylúčeného fosforu v súvislosti s BAT:

Parameter	Kategória zvierat	Celkové množstvo vylúčeného fosforu (počet kg vylúčeného P ₂ O ₅ na miesto pre zviera a rok)
Celkové množstvo vylúčeného fosforu vyjadrené ako P ₂ O ₅	Odstavčatá	2,2
	Ošípané na výkrm	5,4
	Prasnice (vrátane ciciakov)	15,0

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	Prasnice v ruji a gravidné prasnice	5,2
	Opravené prasnice (vrátane ciciakov) v klietkach	7,5
	Ošípané na výkrm	3,6
	Odstavčatá	0,7

Ostatné body bez zmeny

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
	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:** 24.06.2020
(zástupca organizácie)

Vypísať meno podpisujúceho: Ing. Miroslava Svetlíková

Pozícia v organizácii: splnomocnená osoba

Pečiatka alebo pečat' 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.	-					2
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 jednacie príslušného spisu	
1.						
P. č.	Záverečné stanovisko z procesu posudzovania vplyvu na životné prostredie, ak sa na prevádzku vyžaduje					Príloha č.
	-					-
P. č.	Návrh programu alebo program odpadového hospodárstva					Príloha č.
	je vypracovaný					9
P. č.	Bezpečnostná správa, ak sa na prevádzku vyžaduje a ak súčasťou integrovaného konania je stavebné konanie					Príloha č.
	netýka sa					-
P. č.	Výpis zásad a regulatívov z územného plánu zóny, ak je zariadenie v zóne, na ktorú bol spracovaný územný plán zóny					Príloha č.
	Nie je vypracovaný územný plán zóny.					-
P. č.	Územné rozhodnutie, ak má ísť o novú prevádzku alebo rozšírenie existujúcej prevádzky					Príloha č.
	nie je					-
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.
P. č.	Ďalšie doklady požadované podľa zložkových právnych predpisov v ŽP:					Príloha č.
	Oblasť ŽP	Druh dokumentu		Dátum		
P. č.	Prílohy vyplývajúce z odkazov uvedených v žiadosti					Príloha č.
1.	Záznam o vyhodnotení povinností na vypracovanie Východiskovej správy					1
2.	Splnomocnenie kontaktnej osoby					2
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.
	Protokoly o tesnosti nádrží na hnojovicu a žump					15
P. č.	Materiálová bilancia prevádzky					Príloha č.
	Bloková schéma					5
P. č.	Doklad o zaplatení správneho poplatku					Príloha č.
	Doklad					16

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.	SIŽP – Slovenská inšpekcia životného prostredia
6.	SVP – Slovenský vodohospodársky podnik
7.	STPPaTOO – Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení