

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

Číslo: 6079/37/2019/Faš-30090/2019/371760105/Z19

Bratislava 21.08.2019



**ROZHODNUTIE**

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 11.09.2019

Podpis : .....



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 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 písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **ecorec Slovensko s.r.o., Glejovka 15, 902 03 Pezinok, IČO: 31 358 951** zo dňa 26.03.2019, doručenej Inšpekcii dňa 27.03.2019, na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. a 4. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**mení a dopĺňa integrované povolenie**

vydané rozhodnutím č. 5895/OIPK-1767/2006/Kk/371760105 zo dňa 30. 10. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 23. 11. 2006 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„ecorec Slovensko – zariadenie na úpravu odpadov pred energetickým zhodnocovaním“**  
(ďalej len „prevádzka“)

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

**5.1. Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov s kapacitou väčšou ako 10 t za deň, ktorého súčasťou je jedna alebo viacero z týchto činností:**

**b) fyzikálne – chemická úprava,**

**c) zmiešavanie alebo miešanie pred začatím ktorejkoľvek z ostatných činností uvedených v bodoch 5.1 a 5.2.**

**pre prevádzkovateľa:**

Obchodné meno: **ecorec Slovensko s.r.o.**  
Sídlo: **Glejovka 15, 902 03 Pezinok**  
Identifikačné číslo organizácie: **31 358 951**  
Variabilný symbol prevádzky: **371760105**  
Adresa prevádzky: **Glejovka 15, 902 03 Pezinok**

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 30 integrovaného povolenia je:

V oblasti odpadov

**podľa § 3 ods. (3), písm. c) bod 2. zákona o IPKZ** – súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov, zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov,

**podľa § 3 ods. (3), písm. c) bod 4. zákona o IPKZ** – súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

**1. Vo výrokovej časti rozhodnutia sa v kapitole „Súčasťou integrovaného povolenia je“ vkladá nový text v nasledovnom znení:**

V oblasti odpadov

**Inšpekcia udeľuje súhlas**

**podľa § 3 ods. 3 písm. c) bodu 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov** – v zmysle aktualizácie pôvodného platného súhlasu z dôvodu:

- zmena množstva nie nebezpečných „odpadov vyprodukovaných pri vlastnej činnosti a zneškodňované oprávnenými osobami“ zo separátora ťažkej frakcie kat. č. 19 12 12 zo súčasných 2000 ton za rok na 3000 ton za rok z dôvodu nevhodnej kvality spracovaného odpadu na energetické zhodnocovanie,
- rozšírenie zoznamu odpadov preberaných od iných držiteľov (príloha č. 1 integrovaného povolenia) o kat. č. 03 03 05 – kaly z odstraňovania tlačiarenských farieb pri recyklácii papiera (de-inking), a kat. č. 13 07 03 – iné palivá vrátane zmesí
- prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov - rozšírenie o kód nakladania R – 13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Platnosť súhlasu do **21. 08. 2024**.

**Inšpekcia udeľuje súhlas**

**podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. c) bod 2. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na**



**vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov č. MPO-19-E-01 zo dňa 05. 03. 2019 vypracovaného Ing. Valériou Dikejovou**

Platnosť súhlasu: do **21. 08. 2024**.

**2. V časti rozhodnutia (I. Údaje o prevádzke / A. Zaradenie prevádzky podľa zákona o IPKZ) sa text:**

Upravený odpad je určený hlavne na energetické zhodnocovanie R1 (organické zložky odpadov sú pri teplote 2000°C deštruované a využívané energeticky. Anorganické zložky prechádzajú do slinku, kde tvoria prirodzenú súčasť jeho zloženia) a tak čiastočne nahrádzajú suroviny používané pri výrobe cementu v cementárňach, ktoré majú na takéto spaľovanie povolenie. Prevádzka je zaradená podľa prílohy č. 2 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na zhodnocovanie odpadov činnosťou R- 12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R 11.

**nahrádza textom:**

Upravený odpad je určený hlavne na energetické zhodnocovanie R1 (organické zložky odpadov sú pri teplote 2000°C deštruované a využívané energeticky. Anorganické zložky prechádzajú do slinku, kde tvoria prirodzenú súčasť jeho zloženia) a tak čiastočne nahrádzajú suroviny používané pri výrobe cementu v cementárňach, ktoré majú na takéto spaľovanie povolenie. Prevádzka je zaradená podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na zhodnocovanie odpadov činnosťami:

R-12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R 11

R-13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

**3. V časti rozhodnutia (I. Údaje o prevádzke / B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke / 2. Opis prevádzky) sa text:**

Postup pri prijímaní odpadov sa riadi prevádzkovým poriadkom a interným predpisom prevádzkovateľa, ktorý je vypracovaný v súlade s § 29 Vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov s podrobnosťami pre uvedenú prevádzku.

**nahrádza textom:**

Postup pri prijímaní odpadov sa riadi prevádzkovým poriadkom a interným predpisom prevádzkovateľa, ktorý je vypracovaný v súlade s § 9 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. v znení neskorších predpisov s podrobnosťami pre uvedenú prevádzku.

**4. V časti rozhodnutia (II. Podmienky povolenia / A. Podmienky prevádzkovania / 1. Všeobecné podmienky) sa text v podmienke č. 1.10.:**

Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa určuje do 1.9.2022.



**nahrádza textom:**

Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa určuje do 21.08.2024.

**5. V časti rozhodnutia (II. Podmienky povolenia / A. Podmienky prevádzkovania / 1. Všeobecné podmienky) sa text v podmienke č. 1.11.:**

Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa určuje do 21. 11. 2022.

**nahrádza textom:**

Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa určuje do 21.08.2024.

**6. V časti rozhodnutia (II. Podmienky povolenia / A. Podmienky prevádzkovania / 1. Všeobecné podmienky) sa dopĺňa o podmienku č. 1.12.:**

Pri najbližšej zmene aktualizovať prevádzkový poriadok zariadenia o podrobný technický opis častí zariadenia vrátane spôsobu zabezpečenia v prípade havarijných únikov.

**7. V časti rozhodnutia (II. Podmienky povolenia / A. Podmienky prevádzkovania / 2. Podmienky pre dobu prevádzkovania) sa text v podmienke č. 2.7.:**

Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku vypracovaného Zoricou Butler, IMS koordinátorom dňa 14.03.2013 a schváleného Christianom Ablom, konateľom a predloženého inšpekcii dňa 14.3.2013.

**nahrádza textom:**

Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku č. MPO-19-E-01 vypracovaného Ing. Valériou Dikejovou, manažérkou kvality a IMS dňa 05.03.2019 a schváleného Jurajom Čížom, konateľom dňa 05.03.2019.

**8. V časti rozhodnutia (II. Podmienky povolenia / D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov) tabuľka „Odpady produkované pri vlastnej činnosti zneškodňované oprávnenými osobami“ má aktuálne znenie:**

Katalógové číslo odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu	Miesto vzniku odpadu	Spôsob nakladania s odpadom	Vyprodukované množstvo odpadu za rok (t)
02 01 08	Agrochemické odpady obsah. NL	N	Výrobná hala – spracovanie a úprava odpadov	Zneškodnené oprávnenými organizáciami	1 000
03 02 01	nehalogénované ochranné prostriedky na ochranu dreva	N			

03 02 02	Organochlórované prostriedky na ochranu dreva	N			
03 02 03	Organokovové prostriedky na ochranu dreva	N			
03 02 04	Anorganické prostriedky na ochranu dreva	N			
06 13 01	Anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocídy	N			
07 01 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N			
08 01 11	Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N			
08 03 12	Odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N			
12 01 18	Kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N			
14 06 05	Kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá	N			
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály ...	N			
16 01 07	Olejové filtre	N			
18 01 08	Cytotoxické a cytostatické liečivá	N			
20 01 19	Pesticídy	N			
20 01 31	Cytotoxické a cytostatické liečivá	N			
06 04 04	Odpady obsahujúce ortuť	N	Prevádzka zariadenia	Zneškodnené oprávnenými organizáciami	10
15 01 10	Obaly obsah. Zvyšky alebo kontaminované NL	N			
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály ...	N			
16 01 07	Olejové filtre	N			
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti...	N			
16 06 01	Olovené batérie	N			
16 06 02	Ni-Cd batérie	N			
17 04 09	Kovový odpad kontaminovaný NL	N			
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N			
06 01 06	Iné kyseliny	N	Laboratórium	Zhodnotené	0,025



14 06 03	Iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N		oprávnenými organizáciami	0,025
19 10 01	Odpad zo železa a ocele	O	Výrobná hala, separátor, magnetický separátor	Zhodnotené oprávnenou osobou	2 000
19 12 12	Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického...	O	Výrobná hala, separátor ťažkej frakcie	Zneškodnené oprávnenými organizáciami	3 000
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	Prevádzkový objekt	Zneškodnené oprávnenými organizáciami	1,5
20 03 07	Objemný odpad	O	Prevádzka zariadenia	Zneškodnené oprávnenými organizáciami	

**9. Tabuľka „Zoznam odpadov preberaných od iných držiteľov prevádzka: „ecorec Slovensko – zariadenie na úpravu odpadov pred energetickým zhodnocovaním“ v prílohe č. 1 integrovaného povolenia má aktuálne znenie:**

Kat. číslo	Názov odpadu	Kategória odpadu
01 03 07	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania rudných nerastov	N
01 03 10	Červený kal z výroby oxidu hlinitého obsahujúci nebezpečné látky, iný ako odpad uvedený v 01 03 07	N
01 04 07	Odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania nerudných nerastov	N
01 05 05	Vrtné kaly a vrtné odpady obsahujúce olej	N
01 05 06	Vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
02 01 08	Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
03 01 04	Piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/ drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
03 02 01	Nehalogénované organické prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 02	Organochlórované prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 03	Organokovové prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 04	Anorganické prostriedky na ochranu dreva	N
03 02 05	Iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky	N
04 01 03	Odpady z odmastňovania obsahujúce rozpúšťadlá bez kvapalnej fázy	N
04 02 16	Farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky	N
04 02 19	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 02	Kaly z odsolovania	N
05 01 03	Kaly z dna nádrží	N
05 01 04	Kaly z kyslej alkylácie	N
05 01 05	Rozliate ropné látky	N
05 01 06	Kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení	N
05 01 07	Kyslé dechty	N
05 01 08	Iné dechty	N
05 01 09	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N



05 01 11	Odpady z čistenia palív zásadami	N
05 01 12	Ropné látky obsahujúce kyseliny	N
05 01 15	Použité filtračné hlinky	N
05 06 01	Kyslé dechty	N
05 06 03	Ostatné dechty	N
06 02 01	Hydroxid vápenatý	N
06 02 04	Hydroxid sodný a hydroxid draselný	N
06 05 02	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
06 01 06	iné kyseliny	N
06 13 01	Anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu drev a iné biocídy	N
06 13 02	Použité aktívne uhlie okrem 06 07 02	N
06 13 05	Sadze z pecí a komínov	N
07 01 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 01 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 01 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 01 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 01 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 01 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 02 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 02 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 02 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 02 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 02 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 02 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 02 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
12 01 19	Biologicky ľahko rozložiteľný strojový olej	N
07 02 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 02 14	Odpadové prísady (aditíva) obsahujúce nebezpečné látky	N
07 03 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 03 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 03 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 03 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 03 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 03 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 04 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N



07 04 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 04 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 04 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 04 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 04 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 04 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 04 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 04 13	Tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 05 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 05 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 05 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 05 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 13	Tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 06 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 06 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 06 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 06 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 06 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 07 01	Vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 03	Organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 04	Iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 07	Halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 07 08	Iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 07 09	Halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 07 10	Iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 07 11	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
08 01 11	Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 13	Kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 15	Vodné kaly obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 17	Odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N



08 01 19	Vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 21	Odpadový odstraňovač farby alebo laku	N
08 03 12	Odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N
08 03 14	Kaly z tlačiarenskej farby obsahujúce nebezpečné látky	N
08 03 17	Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N
08 03 19	Disperzný olej	N
08 04 09	Odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 11	Kaly z lepidiel a tesniacich materiálov obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 13	Vodné kaly obsahujúce lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 15	Vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 17	Živičný olej	N
09 01 06	Odpad zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro	N
10 01 14	Popol, škvara a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 16	Popolček zo spoluspaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 01 18	Odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 20	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 22	Vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 02 07	Tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 02 11	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 02 13	Kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 04	Trosky z prvého tavenia	N
10 03 09	Čierne stery z druhého tavenia	N
10 03 17	Odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
10 03 19	Prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 03 21	Iné tuhé znečisťujúce látky a prach vrátane prachu z guľových mlynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 23	Tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 25	Kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 27	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 04 05	Iné tuhé znečisťujúce látky a prach	N
10 04 09	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 05 06	Kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	N
10 05 08	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 06 06	Tuhé odpady z čistenia plynov	N
10 06 07	Kaly a filtračné koláče z čistenia plynu	N
10 06 09	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 07 07	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 08 12	Odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
10 08 15	Prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 08 17	Kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N



10 08 19	Odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10 09 11	Iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky	N
10 09 13	Odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky	N
10 10 09	Prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 10 11	Iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky	N
10 11 09	Odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním obsahujúci nebezpečné látky	N
10 11 15	Tuhé odpady z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 11 17	Kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 11 19	Tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
10 12 09	Tuhé odpady z čistenia plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 13 12	Tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 08	Kaly z fosfátovania	N
11 01 09	Kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 11	Vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 13	Odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 15	eluáty a kaly z membránových alebo iontomeničových systémov obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 16	Nasýtené alebo použité iontomeničové živice	N
11 01 98	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
11 05 03	Tuhé odpady z čistenia plynu	N
12 01 06	Minerálne rezné oleje obsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov	N
12 01 07	Minerálne rezné oleje neobsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov	N
12 01 08	Rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény	N
12 01 09	Rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
12 01 10	Syntetické rezné oleje	N
12 01 12	Použité vosky a tuky	N
12 01 14	Kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 16	Odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky	N
12 01 18	Kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
12 01 19	Biologicky ľahko rozložiteľný strojový olej	N
12 03 01	Vodné pracie kvapaliny	N
12 03 02	Odpady z odmasťovania parou	N
13 01 04	Chlórované emulzie	N
13 01 05	Nechlórované emulzie	N
13 01 09	Chlórované minerálne hydraulické oleje	N
13 01 10	Nechlórované minerálne hydraulické oleje	N
13 01 11	Syntetické hydraulické oleje	N
13 01 12	Biologicky ľahko rozložiteľné hydraulické oleje	N
13 01 13	Iné hydraulické oleje	N
13 02 04	Chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 07	Biologicky ľahko rozložiteľné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N



13 03 06	Chlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje iné ako uvedené v 13 03 01	N
13 03 07	Nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje	N
13 03 08	Syntetické izolačné a teplonosné oleje	N
13 03 09	Biologicky ľahko rozložiteľné izolačné a teplonosné oleje	N
13 03 10	Iné izolačné a teplonosné oleje	N
13 04 01	Odpadové oleje z prevádzky lodí vnútrozemskej plavby	N
13 04 02	Odpadové oleje z prístavných kanálov	N
13 04 03	Odpadové oleje z prevádzky iných lodí	N
13 05 01	Tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 05 02	Kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 03	Kaly z lapačov nečistôt	N
13 05 06	Olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	Voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	Zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 07 01	Vykurovací olej a motorová nafta	N
13 07 02	Benzín	N
13 07 03	Iné palivá vrátane zmesí	N
13 08 01	Kaly alebo emulzie z odsolovacích zariadení	N
13 08 02	Iné emulzie	N
14 06 03	Iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
14 06 05	Kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 07	Olejové filtre	N
16 01 13	Brzdové kvapaliny	N
16 01 14	Nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 03	Anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 05	Organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 05 07	Vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 08	Vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 07 08	Odpady obsahujúce olej	N
16 07 09	Odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 08 06	Použité kvapaliny využité ako katalyzátor	N
16 08 07	Použité katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 10 01	Vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 03	Vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
16 11 01	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky	N
16 11 03	Iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky	N



17 02 04	Sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 03 01	Bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht	N
17 03 03	Uhoľný decht a dechtové výrobky	N
17 05 05	Výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
17 06 03	Iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 09 03	Iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
18 01 06	Chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
18 01 08	Cytotoxické a cytostatické liečivá	N
19 01 05	Filtračný koláč z čistenia plynov	N
19 01 06	Vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N
19 01 07	Tuhý odpad z čistenia plynov	N
19 01 10	Použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov	N
19 01 11	Popol a škvara obsahujúce nebezpečné látky	N
19 01 13	Popolček obsahujúci nebezpečné látky	N
19 01 15	Kotolný prach obsahujúci nebezpečné látky	N
19 01 17	Odpad z pyrolýzy obsahujúci nebezpečné látky	N
19 02 04	Predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný	N
19 02 05	Kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 07	olej a koncentráty zo separácie	N
19 02 08	Kvapalné horľavé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 09	Tuhé horľavé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 11	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 03 04	Čiastočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné okrem 19 03 08	N
19 08 06	Nasýtené alebo použité iontomeničové živice	N
19 08 07	Roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov	N
19 08 10	Zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09	N
19 08 11	Kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 08 13	Kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 11 01	Použité filtračné hlinky	N
19 11 02	Kyslé dechty	N
19 11 03	Vodné kvapalné odpady	N
19 11 04	Odpady z čistenia paliva zásadami	N
19 11 05	Kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 06	Drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 11	Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 01	Tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 03	Kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N



19 13 05	Kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 07	Vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 13	Rozpúšťadlá	N
20 01 15	Zásady	N
20 01 17	Fotochemické látky	N
20 01 19	Pesticídy	N
20 01 26	Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N
20 01 27	Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 29	Detergenty obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 31	Cytotoxické a cytostatické liečivá	N
20 01 37	Drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 5895/OIPK-1767/2006/Kk/371760105 zo dňa 30. 10. 2006 a ostatné jeho podmienky zostávajú nezmenené.**

## O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ na základe písomného vyhotovenia žiadosti zo dňa 26.03. 2019 prevádzkovateľa **ecorec Slovensko s.r.o., Glejovka 15, 902 03 Pezinok, IČO: 31 358 951**, doručenej Inšpekcii dňa 27. 03. 2019 a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. a 4. zákona o IPKZ mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**ecorec Slovensko – zariadenie na úpravu odpadov pred energetickým zhodnocovaním**“.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o podstatnú zmenu, Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že táto svojou formou a obsahom vyhovuje požiadavkám podľa § 7 zákona o IPKZ.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 zákona o IPKZ upovedomila listom č. 6079-19241/37/2019/Faš/Z19 zo dňa 23.05.2019 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia. Súčasne určila lehotu pre pripomienky a námietky účastníkov konania, dotknutých orgánov a informovala o možnosti nazrieť do žiadosti. Vzhľadom na to, že nejde o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 2 písm. l) zákona o IPKZ, inšpekcia v konaní o zmene č. 19 integrovaného povolenia upustila od úkonov podľa § 11 ods. (10) písm. a), b), c) a d). Vzhľadom na to, že žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, Inšpekcia



upustila od nariadenia ústneho pojednávania podľa § 11 ods. (10) písm. e) zákona o IPKZ. V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie k začatiu konania bolo zaslané vyjadrenie dotknutého orgánu – Okresný úrad Pezinok, odbor starostlivosti o životné prostredie, č. OU-PK-OSZP-2019/006721 zo dňa 05.06.2019. Toto vyjadrenie bolo súhlasné a bez pripomienok.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ, výpis z obchodného registra, prevádzkový poriadok zariadenia na úpravu odpadov pred energetickým zhodnocovaním vypracovaný Ing. Valériou Dikejovou, manažérkou kvality a IMS dňa 05.03.2019 a schváleného Jurajom Čížom, konateľom dňa 05.03.2019, odborný posudok na udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre kategóriu nebezpečných odpadov (§ 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona o IPKZ), vypracovaný RNDr. Blankou Kiripolskou z mája 2019.

V závere odborného posudku na udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa odporúča vydať rozhodnutie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o IPKZ (§ 97 ods. 1 písm. c) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch). Súčasťou posudku boli doplňujúce podmienky udelenia súhlasu:

1. Skladovanie nebezpečných odpadov vykonávať v súlade s § 8 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení zmien a doplnkov.
2. Pri preberaní nebezpečných odpadov do zariadenia dodržiavať podmienky určené v § 9 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení zmien a doplnkov.
3. Vykonávať analytickú kontrolu nebezpečných odpadov prijímaných do zariadenia v súlade s § 5 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení zmien a doplnkov.
4. Zabezpečiť vedenie a obsah prevádzkovej dokumentácie zariadenia v súlade s § 10 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení zmien a doplnkov.

#### Stanovisko inšpekcie:

Podmienky akceptujeme.

Uvedené podmienky z vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch sú uvedené v podmienkach integrovaného povolenia.

5. Aktualizovať prevádzkový poriadok zariadenia o podrobný technický opis častí zariadenia vrátane spôsobu zabezpečenia v prípade havarijných únikov.

#### Stanovisko inšpekcie:

Podmienku akceptujeme.

Uvedená podmienka bola zapracovaná do integrovaného povolenia.



Inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny integrovaného povolenia. Dôvodom žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia je udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie nebezpečných odpadov a udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov:

- zmena množstva nie nebezpečných „odpadov vyprodukovaných pri vlastnej činnosti a zneškodňované oprávnenými osobami“ zo separátora ťažkej frakcie kat. č. 19 12 12 zo súčasných 2000 ton za rok na 3000 ton za rok z dôvodu nevhodnej kvality spracovaného odpadu na energetické zhodnocovanie,
- rozšírenie zoznamu odpadov preberaných od iných držiteľov o kat. č. 03 03 05 kaly z odstraňovania tlačiarenských farieb pri recyklácii papiera (de-inking),
- rozšírenie zoznamu odpadov preberaných od iných držiteľov o kat. č. 13 07 03 – iné palivá vrátane zmesí,
- prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov - rozšírenie o kód nakladania R – 13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Nakoľko predmetom zmeny integrovaného povolenia nie je zmena činnosti ani zmena rozsahu činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov táto zmena nebola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

Povoľovaná 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 na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia preskúmala žiadosť podľa zákona o IPKZ a podľa vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 9 zákona o IPKZ zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.



## **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní 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. ecorec Slovensko s.r.o., Glejovka 15, 902 03 Pezinok
2. Mesto Pezinok, Mestský úrad, Radničné námestie 7, 902 14 Pezinok

#### **Dotknutým orgánom a organizáciám:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti)*

3. Okresný úrad Pezinok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, M. R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok