

Inšpektorát životného prostredia Košice
Odbor Integrovaného povolenia a kontroly
Rumanova 14
040 53 Košice

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

EING/2021/3526

Vybavuje/☎

Petránska/0918 734 978

Bratislava

13.9.2021

Vec

Žiadosť o vydanie zmeny povolenia prevádzky podľa Zákona o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia

Prevádzka EBA Strážske má vydané platné integrované povolenie č. 4243-31272/2009/Mil/571120308 zo dňa 12.10.2009 pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu nebezpečných odpadov a zhodnocovanie ostatných odpadov“ EBA, s.r.o., Vranovská cesta 713, 072 22 Strážske, zmenené nasledujúcimi rozhodnutiami, uvedenými v texte Žiadosti.

O zmenu Integrovaného povolenia Vás žiadame na základe §3 ods.3 písm. c) bod 3) Zákona č. 39/2013 Z.z. o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia – v súvislosti s vydaním Súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov.

1) Údaje identifikujúce prevádzkovateľa

Adresa sídla prevádzkovateľa

EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava

Poštová adresa prevádzkovateľa

EBA, s.r.o., Senecká cesta 10, 900 27 Bernolákovo

Právna forma

Spoločnosť s ručením obmedzeným

Štatutárny zástupca

Ing. Alexander Beljajev, konateľ

Ing. Alexej Beljajev, prokurista

Ing. Miroslav Betík, prokurista

JUDr. Michal Lazar, prokurista

Výpis z obchodného registra

odd. sro, vložka č. 7323/B

IČO: 31376134

Kód OKEČ (NACE), NOSE-P

OKEČ: 90.03; NOSE-P : 109.07

2) Informácie o prevádzke

Názov prevádzky

Zariadenie na biodegradáciu nebezpečných odpadov a zhodnocovanie ostatných odpadov

Adresa prevádzky

EBA, s.r.o., Vranovská cesta 713, 072 22 Strážske

Umiestnenie prevádzky

Prešovský kraj, okres-Michalovce, k.ú. Strážske

Kategória činnosti, do ktorej prevádzka spadá podľa prílohy č.1 zákona o IPKZ

5. Nakladanie s odpadmi

5.1. prevádzka na zneškodňovanie nebezpečných odpadov s kapacitou väčšou ako 10 t za deň

Zoznam vykonávaných činností podľa prílohy č. 2 a 3 Zákona č. 79/2015 Z.z.

D2 – úprava pôdnymi procesmi –

biodegradácia (zhromažďovanie, zmiešavanie, zber, zneškodňovanie a preprava v rámci obvodu Kežmarok

D15 – skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14

R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 - R11

R3 – recyklácia alebo spätné získavanie organických látok ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformčných procesov)

R13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R15

3) Informácie k žiadosti o zmenu vydaného Integrovaného povolenia

Platné Integrované povolenie a vykonané zmeny

č. 4243-31272/2009/Mil/571120308 zo dňa 12.10.2009 pre prevádzku –

„Zariadenie na biodegradáciu nebezpečných odpadov a zhodnocovanie ostatných odpadov“ EBA, s.r.o., Vranovská cesta 713, 072 22 Strážske, zmenené nasledujúcimi rozhodnutiami –

č.1096-3652/2011/Mil/571120308/Z1 zo dňa 24.02.2011

č.6008-23250/2011/Mil/571120308/ Z2 zo dňa 24.8.2012

č. 2324-8489/2014/Val/571120308/Z3 zo dňa 18.03.2014

č.8307-9985/Boc/571120308/Z4 zo dňa 01.04.2016

č. 4891-24521/Ber/571120308/Z5 zo dňa 3.8. 2016

č. 554-2458/Hut/571120308/Z6 zo dňa 31.01.2017

č. 9366/57/2019-46404/2019/Ber/571120308/Z9 zo dňa 6.12.2019

č. 5916/57/2021-13944/2021/571120308/Z10 zo dňa 26.4.2021

Predmet zmeny Integrovaného povolenia

Predmetom žiadosti je vydanie súhlasu na základe §3 ods.3 písm. c) bod 3) Zákona č. 39/2013 Z.z.

o Integrovannej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia –

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ak ide o zariadenia, na ktorých prevádzku nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní

Ostatné náležitosti aktuálneho povolenia zostávajú nezmenené.

4) Zoznam druhov odpadov, s ktorými sa v zariadení na zber odpadov bude nakladať

Zoznam nebezpečných odpadov:

číslo odpadu	názov odpadu	kategória
08 03 17	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	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 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 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
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 13	brzdové kvapaliny	N
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 06 01	olovené batérie	N
16 06 02	niklovo-kadmiové batérie	N
16 06 06	oddelené zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov	N
17 01 06	zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N

Zoznam ostatných odpadov:

číslo odpadu	názov odpadu	kategória
08 03 18	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	O
12 01 21	použitie brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
16 01 12	brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11	O
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	škridly a obkladový materiál a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 04 05	železo a ocel	O
19 12 04	plasty a guma	O

Zoznam odpadov z elektrozariadení:

číslo odpadu	názov odpadu	kategória
16 02 11	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 12	vyradené zariadenia obsahujúce voľný azbest	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti*) iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 02 15	nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení	N
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	N

číslo odpadu	názov odpadu	kategória
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	O
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O

5) Údaj o množstve odpadov:

do 3500 t/rok

6) Údaje v súlade s vyhláškou č. 371/2015 Z.z. o odpadoch:

A) Technické údaje o zariadení:

Zariadenie na zber odpadov je v zmysle §5 ods.1 Zákona č.79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov priestor ohraničený plotom v ktorom sa vykonáva zber odpadov. Za zber sa v zmysle §3 ods.5 zákona o odpadoch považuje zhromažďovanie od inej osoby, predbežné triedenie a dočasné uloženie na účely jeho prepravy.

Spoločnosť EBA, s.r.o. odpady dočasne zhromažďuje v priestoroch vyhradených na tento účel a pri väčšom množstve sú odovzdané organizácii oprávnenej na nakladanie s odpadom v zmysle §14 ods.1 písm. e) zákona o odpadoch.

Využitie sú priestory a plochy v jestvujúcom objekte, ktoré sú zabezpečené pred únikom a odcudzením zo strany nepovolaných osôb. Prevádzka EBA Strážske je situovaná v katastrálnom území obce Strážske, okres Michalovce. Objekt je oplotený, uzamknutý a 24 hod strážený denným resp. nočným vrátnikom. Prevádzka je zároveň vybavená kamerovým systémom na zvýšenie kontroly pohybu osôb a vstup cudzích osôb do prevádzky je zakázaný.

Na zber predovšetkým nebezpečných odpadov je vyhradený priestor skladu (rozmer 47,5m²), upraveného pre účel skladovania nebezpečného odpadu. Plocha skladu je komponovaná ako záchytná vaňa (spádovanie a obvodová lišta), podlaha s epoxidovým náterom je vybavená záchytnou jímkou a nebezpečné odpady sú umiestnené na záchytných roštoch. Nádoby, v ktorých sa zhromažďujú kvapalné odpady sú nepriepustné, uzatvárateľné a označené Identifikačným Listom nebezpečného odpadu (ILNO). Obaly sú odolné proti mechanickému poškodeniu, proti chemickým vplyvom a zabezpečené proti vzniku nežiadúcich reakcií v odpadoch (napr. vznik požiaru, výbuch).

B) Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia:

Povinnosti jednotlivých zamestnancov pri prácach pri nakladaní s odpadom sú rozpracované v Prevádzkovom poriadku. Zodpovednosť za dodržiavanie povinností na prevádzke zabezpečuje vedúci prevádzky EBA Strážske. Prevádzka je zároveň pravidelne kontrolovaná riaditeľom úseku prevádzky a vedúcou oddelenia ekoinžinieringu a KOH.

C) Opatrenia pre prípad havárie:

Opatrenia pre prípad havárie (Havarijný plán) predstavujú samostatnú prílohu k Žiadosti.

D) Spôsob zabezpečenia zberu elektroodpadu a ich prepravy na spracovanie

Skladovacie priestory spĺňajú technické a bezpečnostné požiadavky v súlade s §8 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. a Vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. v znení zmien a doplnkov (časť "nakladanie s elektroodpadom" - požiadavky na zberné miesto v zmysle §9, požiadavky na oddelený zber v zmysle §10, označovanie v zmysle §11). Zmluva na zabezpečenie spracovania elektroodpadu je uvedená v prílohe k Žiadosti.

Preprava bude vykonávaná vlastnou alebo externou dopravou do zariadenia na zber odpadov v Strážskom - vozidlami vybavenými ADR a vodičmi školenými na ADR - od pôvodcov odpadov (zákazníkov spoločnosti EBA) z celého územia SR. Odpady budú zhodnocované/zneškodňované na externých zmluvných zariadeniach (príslušné zmluvy tvoria samostatnú prílohu k žiadosti) a na zariadeniach spoločnosti EBA (príslušné Súhlasy sú v súlade so zákonnou požiadavkou uverejnené na webovej stránke spoločnosti).

E) Spôsob zabezpečenia zberu použitých batérií a akumulátorov a ich prepravy na spracovanie

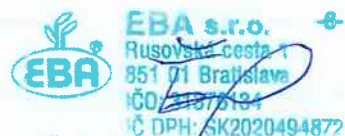
Skladovacie priestory budú spĺňať technické a bezpečnostné požiadavky v súlade s §8 Vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. a Vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. v znení zmien a doplnkov (časť "nakladanie s použitými batériami a akumulátormi" - označovanie batérií a akumulátorov §15, požiadavky na zber v zmysle §16). Zmluva na zabezpečenie spracovania a recyklácie použitých batérií a akumulátorov je uvedená v prílohe k Žiadosti.

F) Rozsah analýz nebezpečných odpadov s ktorými sa v zariadení bude nakladať:

Držiteľ nebezpečného odpadu ktorý bude dodávať odpad do zariadenia na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, zabezpečí vykonanie analytickej kontroly odpadu. Držiteľ odpadu môže do zariadenia na nakladanie s odpadmi dodať len odpad, ktorý zodpovedá ním predloženej analytickej kontrole odpadu. Rozsah analýzy je v rozsahu určenom zákonom č.79/2015 Z.z. o odpadoch a vykonávacej vyhlášky, prípadne závislý od požiadaviek koncového zariadenia na zhodnocovanie/zneškodňovanie odpadov. Ak ide o nebezpečné odpady tvorené kompaktnými celkami zhodnými s pôvodným výrobkom (napr. svetelné zdroje, akumulátory a pod.), považujú sa za analytickú kontrolu odpadu údaje zo sprievodnej dokumentácie výrobku o jeho zložení. Ak ide o nebezpečné odpady s nebezpečnými vlastnosťami, ktoré vyplývajú z celkového zloženia odpadov, za analytickú kontrolu odpadov sa považujú údaje o relevantných nebezpečných vlastnostiach z dostupnej literatúry.

Za kladné vybavenie žiadosti vopred ďakujeme.

S pozdravom



Ing. Lucia Ťažárová

vedúca oddelenia KOH a Ekoinžinieringu

Prílohy

1. Správny poplatok
2. Splnomocnenie
3. Opatrenia pre prípad havárie
4. Záverečné stanovisko EIA
5. Zmluvy na zabezpečenie následného spôsobu zhodnotenia/zneškodnenia