



## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa § 5 ods. 1 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 § 3 ods.1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a podľa § 108 ods.1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov na základe vykonaného správneho konania v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

### u d e ľ u j e s ú h l a s

**podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, ak nie je súčasťou súhlasu podľa iných ustanovení tohto odseku, a to v prípade, ak pôvodca odpadu alebo držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 1 tona alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 1 tona nebezpečných odpadov pre držiteľa odpadov:**

Obchodné meno:	<b>Brantner Eko s.r.o.</b>
Sídlo:	<b>Pestovateľská 2 Bratislava 821 04</b>
IČO:	<b>51 240 998</b>
Spôsob nakladania s odpadmi:	<b>zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 ( úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11) zneškodňovanie odpadov činnosťou D9 ( fyzikálne – chemická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12 preprava nebezpečných odpadov v rámci územnej pôsobnosti Okresného úradu Detva (okres Detva)</b>
Miesto nakladania s odpadmi:	<b>Brantner Eko s.r.o., Stredisko ČOV Slatinské Lazy</b>
Platnosť súhlasu:	<b>do 01.06.2024</b>

Predmetom súhlasu sú nebezpečné odpady zatriedené v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, v znení neskorších predpisov (ďalej len Katalóg odpadov):

Druh odpadu	Názov odpadu	Katégoria odpadu	Spôsob nakladania
01 05 05	vrtné kaly obsahujúce ropné látky	(N)	D9
01 05 06	vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
05 01 03	kaly z dna nádrží	(N)	D9
05 01 05	rozliate ropné látky	(N)	D9, R12
05 01 06	kaly z prevádzkarne, zariadenia a z činností údržby	(N)	D9
06 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
10 01 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
10 01 22	vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9, R12
10 06 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	(N)	D9, R12
10 06 99	odpady inak nešpecifikované	(N)	D9, R12
12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	(N)	D9, R12
12 03 01	vodné pracie kvapaliny	(N)	D9
12 03 02	odpady z odmasťovania parou	(N)	D9, R12
13 01 05	nechlórované emulzie	(N)	D9
13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	(N)	D9
13 05 02	kaly z odlučovača oleja z vody	(N)	D9
13 05 03	kaly z lapačov nečistôt	(N)	D9, R12
13 05 06	olej z odlučovačov oleja z vody	(N)	D9, R12
13 05 07	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	(N)	D9
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	(N)	D9, R12
13 07 03	Iné palivá (vrátane zmesí)	(N)	D9
13 08 01	kaly alebo emulzie z odsolovacích zariadení	(N)	D9, R12
13 08 02	iné emulzie	(N)	D9, R12
13 08 99	odpady inak nešpecifikované	(N)	D9, R12
16 07 08	odpady obsahujúce olej	(N)	D9
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	(N)	D9, R12
16 07 99	odpady inak nešpecifikované	(N)	D9, R12
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9, R12
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
19 02 05	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9, R12
19 02 07	ropné látky a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	(N)	D9, R12
19 07 02	priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky	(N)	D9
19 08 11	kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd	(N)	D9

19 08 13	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	(N)	D9
19 11 03	vodné kvapalné odpady	(N)	D9, R12
19 11 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
19 13 05	kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	(N)	D9, R12

(N) – nebezpečný odpad

**Maximálne množstvo nebezpečného odpadu, s ktorým sa bude nakladať cca 10 000,0 t/r.**

### Spôsob prepravy nebezpečných odpadov

Preprava nebezpečných odpadov bude realizovaná cestnou dopravou. Odpady sa budú prepravovať od pôvodcu v okrese Detva, na vodnú stavbu v stredisku ČOV Slatinské Lazy pre ich zhodnotenie, prípadne zneškodnenie.

### Spôsob zhodnocovania a zneškodňovania nebezpečných odpadov

Odpady budú zhodnocované a zneškodňované na vodnej stavbe v zmysle zákona o vodách a zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Kvapalné odpady sú upravované na linke zloženej z akumuláčnej nádrže, gravitačného odlučovača olejov, čiriča a sorpčnej kolóny.

Akumulačná nádrž s objemom 50 m<sup>3</sup> je situovaná v nadzemnej protihavarijnej nádrži. GOOL (gravitačný odlučovač olejov) - lamelový, slúži na odlúčenie plávajúcich ropných látok čirič (reaktor) - slúži na úpravu odpadov s emulgovanými ropnými látkami, sorpčná kolóna (odlučovač ropných látok as – top s) – obsahuje náplň s vysokým aktívnym povrchom (fibroil), ktorá zachytáva zvyškové ropné látky.

Takto prečistená odpadová voda prechádza ešte celým procesom čistenia na mechanicko-biologickej čistiarni odpadových vôd Hydrovit 500 S.

Kaly s obsahom ropných látok sú najprv prečerpávané na kalové pole zaizolované proti prieniku HDPE fóliou, kde po odseparovaní pevných častí dochádza k prečerpaniu kvapalnej zložky do vyššie uvedenej akumuláčnej nádrže. Kal je vysušovaný samovoľne, plocha kalového poľa je proti poveternostným vplyvom chránená ľahkou konštrukciou.

### Technické požiadavky prevádzky zariadenia a bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia

Nakladanie odpadov držiteľom odpadov môže vykonávať len poverená osoba, oboznámená s podmienkami bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a poučená o tom ako postupovať v prípade požiaru alebo úniku látok do životného prostredia. Pri prevádzke zariadenia sú zamestnanci povinní dodržiavať schválený prevádzkový poriadok zariadenia. Prevádzka musí byť vybavená materiálmi a pomôckami na likvidovanie havarijného stavu, ako aj prostriedkami požiarnej ochrany a prvej pomoci. Pri nakladaní s odpadmi sú pracovníci povinní používať osobné ochranné pomôcky.

## Podmienky súhlasu

1. Pri nakladaní s nebezpečným odpadom dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo zákona o odpadoch, ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 366/2015 Z.z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti, v znení neskorších predpisov (najmä vedenie evidencie o druhu a množstve odovzdávaných odpadov s uvedením účelu ich využitia a iných súvisiacich vykonávajúcich predpisov a súvisiacich právnych noriem).
2. Priestory, v ktorých sa bude nakladať s nebezpečnými odpadmi prevádzkovať tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie, k poškodzovaniu hmotného majetku, k požiaru, a najmä k styku s horľavinami.
3. Pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi musia byť dodržané všeobecné predpisy týkajúce sa technických požiadaviek a bezpečnostných opatrení, a to tak vo vzťahu k ochrane zdravia, ako aj životného prostredia.
4. Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečiť v súlade so zákonom o odpadoch a prepravu vykonávať dopravnými prostriedkami, ktoré vyhovujú ustanoveniam všeobecne záväzných právnych predpisov o preprave nebezpečných vecí vrátane vyhlášky o Európskej dohode o medzinárodnej cestnej preprave nebezpečných vecí (ARD).
5. Pri preprave musia byť nebezpečné odpady vhodne zabalené a riadne označené podľa osobitného predpisu.
6. Pri preprave nebezpečných odpadov musí byť súčasťou sprievodných dokladov aj sprievodný list, identifikačný list nebezpečného odpadu a opatrenia pre prípad havárie.
7. Dodržiavať „Opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom“ vypracovaný podľa § 25 písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch.

## O d ô v o d n e n i e

Spoločnosť Brantner Eko s.r.o., Pestovateľská 2, 821 04 Bratislava (IČO 51 240 998) podala dňa 13.06.2019 na Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, žiadosť o vydanie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, ak pôvodca odpadu alebo držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 1 tona alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 1 tona nebezpečných odpadov pre držiteľa odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch, s miestom nakladania s nebezpečnými odpadmi – Brantner Eko s.r.o. stredisko ČOV Slatinské Lazy.

Správny orgán upustil od ústneho pojednávania nakoľko je účastníkom konania len žiadateľ a žiadosť obsahuje všetky náležitosti, potrebné pre vydanie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu. Správny orgán v plnom rozsahu žiadateľovi vyhovuje.

K žiadosti žiadateľ predložil: splnomocnenie o zastupovaní; zoznam druhov nebezpečných odpadov, ktoré sa budú zhromažďovať; miesto a spôsob nakladania s nebezpečnými odpadmi; opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom; zmluvu o odbere nebezpečných odpadov so spoločnosťou oprávnenou nakladať s odpadmi. Na základe zákona č.177/2018 Z. z. si správny orgán overil výpis z Obchodného registra. Žiadosť obsahuje všetky náležitosti § 24 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve, preskúmal žiadosť v zmysle zákona o odpadoch, v súlade so zákonom o správnom poriadku, na základe predložených dokladov nezistil dôvody, ktoré by bránili vydaniu rozhodnutia a rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

V súlade so zákonom NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, za vydanie rozhodnutia bol vybraný správny poplatok v sume 11,0 €, podľa položky 162 písm. f), formou potvrdenia o úhrade správneho poplatku.

### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/67 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia, podaním na Okresný úrad Detva, odbor starostlivosti o životné prostredie, Tajovského 1462/9, Detva. Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom.

RNDr. Vojtech Jágerský  
vedúci odboru

### Doručuje sa:

- Brantner Eko s.r.o., Pestovateľská 2, 821 04 Bratislava

