



KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

odbor životního prostředí a zemědělství

Ú.D.č. 122/2021

VYVĚŠENO DNE: 17.12.2021

SĚJMUTO DNE: \_\_\_\_\_

Za Městský úřad Ralsko  
Ing. Martina Dokoupilová



## OZNÁMENÍ

Ve smyslu ustanovení § 8 odst. 2 zákona č. 76/20021 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (dále zákon)

### o z n a m u j e

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán dle § 33 téhož zákona, že byla podána žádost o podstatnou změnu integrovaného povolení pro zařízení

**„Řízená skládka odpadů Svěbořice“  
spol. Ekoservis Ralsko s.r.o., V Lukách 95/IV, 471 24 Mimoň**

Žádost je k nahlédnutí na Krajském úřadě v Liberci, odboru životního prostředí a zemědělství, č. dv. 1224 v úřední dny (pondělí a středa), nebo v jiné dny po předchozí telefonické dohodě (tel: 485 226 389, Ing. Beneš) a na Městském úřadě Ralsko (tel.: 487 863 444). Každý může zaslat své písemné vyjádření k žádosti Krajskému úřadu Libereckého kraje do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o žádosti.

Ing. Petr Čech  
vedoucí oddělení posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC

T +420 485 226 111 E [podatelna@kraj-lbc.cz](mailto:podatelna@kraj-lbc.cz)

Liberecký kraj

Datová schránka: c5kbvkv

ICO 70891508

U Jezu 642/2a, 481 80 Liberec 2

[www.kraj-lbc.cz](http://www.kraj-lbc.cz)

DIČ CZ70891508

## Stručné shrnutí údajů ze žádosti

1. Identifikace provozovatele
<b>Ekoservis Ralsko s.r.o.</b> V Lukách 95/IV 471 24 Mimoň IČ: 273 27 451
2. Název zařízení
Řízená skládka odpadů Svěbořice
3. Popis a vymezení zařízení

**Umístění Sklárky odpadů:** Skládka je umístěna na katastrálním území Svěbořice, na území Libereckého kraje. Skládka je přístupná ze silnice Mimoň - Nový Dvůr - Svěbořice po účelové příjezdové komunikaci.

**Účelem zařízení** je odstraňování (skládkování) ostatních odpadů a s tím spojené činnosti. Skládky skupiny S-003 jsou určeny pro ukládání odpadů kategorie ostatní odpad včetně odpadů s podstatným obsahem organických biologicky rozložitelných látek a dále pro odpady, jejichž vodný výluh nepřekračuje v žádném z ukazatelů limitní hodnoty výluhové třídy číslo IIa nebo u nichž je základním popisem odpadu doloženo, že mohou být přijímány do skládek S-003. Na tyto sektory nesmějí být ukládány odpady na bázi sádry.

**Stavba je členěna na tyto objekty:**

- vlastní těleso sklárky vč. příslušných bariér dle ČSN 83 8030,
- drenážní systém průsakových vod sklárky, jímky průsakových vod,
- obslužné komunikace a příjezdové komunikace,
- oplocení areálu,
- přípojka vn/mn a osvětlení,
- plynové hospodářství – koksokompostové filtry,
- provozní budova a vodní hospodářství provozní budovy (kancelář, šatny, sociální zařízení, garáž, zásobní nádrž na vodu pro sociální zařízení),
- elektromechanická mostová váha napojená na vyhodnocovací jednotku,
- nepropustná jímka odpadních vod provozní budovy,
- monitorovací vrty MSV - 1, MSV - 2, MSV - 3, MSV - 4,
- místa pro zeminu určenou k rekultivaci sklárky,
- deponie pneumatik určených pro otevírání a uzavírání sklárky,
- rekultivace.

**Spojené činnosti:**

- Hutnění odpadů,
- Nakládání s průsakovými, povrchovými a splaškovými vodami,
- Nakládání se skládkovým plynem,
- Rekultivace sklárky,
- Monitorování a měření,
- Drcení objemných odpadů pomocí drtiče (předúprava odpadů),
- Úprava složení odpadu - zahrnuje třídění odpadu - tj. oddělení jednotlivých složek odpadu, prováděné především za účelem jejich využití, s nimiž je zpravidla dále nakládáno rozdílným způsobem, přičemž nejméně jedna vytríděná složka je odstraňována uložením na skládku. Při smíšení odpadů musí být dodržen zákaz "ředění a míšení" nebezpečných odpadů podle § 12 odst. 5 zákona a další omezení vyplývající z této vyhlášky a citovaného zákona,
- Vytrídění a shromažďování odpadů na tělese sklárky od původců do vhodného shromažďovacího prostředku (týká se to např. N složek, kovů, pneumatik, papíru, plastu, objemného odpadu – dřeva, matrací, nárazníků).

**Předpoklad vyčerpání kapacity celé lokality: rok 2030**

- |             |          |  |
|-------------|----------|--|
| • 1. etapa: | rok 2010 | projektovaná kapacita 364 702 m <sup>3</sup> |
| • 2. etapa: | rok 2021 | projektovaná kapacita 287 295 m <sup>3</sup> |
| • 3. etapa: | rok 2024 | projektovaná kapacita 127 344 m <sup>3</sup> |
| • 4. etapa: | rok 2030 | projektovaná kapacita 215 000 m <sup>3</sup> |

4. Kategorie činnosti/činností podle přílohy č. 1 k zákonu

Kategorie 5.4 Skládky, které přijímají více než 10 t denně nebo mají celkovou kapacitu větší než 25 000 t, s výjimkou skládek inertního odpadu

5. Popis surovin, pomocných materiálů a dalších látek

**Suroviny, pomocné materiály a další látky, které jsou používány v zařízení:**

Motorová nafta,  
Motorový olej,  
Převodový olej,  
Hydraulický olej,  
Elektrická energie.

**Seznam přijímaných odpadů na skládku dle provozního řádu:**

Kat. číslo Název odpadu

01 01 01	Odpady z těžby rudných nerostů
04 02 09	Odpady z kompozitních tkanin (impregnované tkaniny, elastomer, plastomer)
07 02 13	Plastový odpad
10 01 01	Skvára, struska a kotelní prach (kromě kotelního prachu uvedeného pod číslem 10 01 04)
10 01 02	Popílek ze spalování uhlí
10 01 15	Skvára, struska a kotelní prach ze spoluspalování odpadu neuvedené pod číslem 10 01 14
10 01 17	Popílek ze spoluspalování odpadu neuvedené pod číslem 10 01 16
10 11 03	Odpadní materiály na bázi skleněných vláken
10 11 10	Odpadní sklářský kmen před tepelným zpracováním neuvedený pod číslem 10 11 09
10 11 12	Odpadní sklo neuvedené pod číslem 10 11 11
10 12 01	Odpadní keramické hmoty před tepelným zpracováním
10 12 08	Odpadní keramické zboží, cihly, tašky a staviva (po tepelném zpracování)
12 01 05	Plastové hobliny a třísky
15 01 02	Plastové obaly*
15 01 05	Kompozitní obaly*
15 01 06	Směsné obaly*
15 01 07	Skleněné obaly*
15 01 09	Textilní obaly*
16 01 19	Plasty
17 01 01	Beton*
17 01 02	Cihly*
17 01 03	Tašky a keramické výrobky*
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06*
17 02 02	Sklo
17 02 03	Plasty
17 03 02	Asfaltové směsi neuved. pod č. 17 03 01
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
17 05 06	Vytěžená hlusina neuvedená pod číslem 17 05 05
17 05 08	Stěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07
17 06 04	Izolační materiály neuved. pod č. 17 06 01, 17 06 03
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
19 03 05	Stabilizovaný odpad neuvedený pod číslem 190304*
19 05 01	Nezkompostovaný podíl komunálního odpadu n. podobného odpadu
19 05 02	Nezkompostovaný podíl odpadů živočišného a rostlinného původu
19 05 03	Kompost nevyhovující jakosti**
19 06 03	Extrakty z aerobního zpracování komunálního odpadu
19 06 04	Produkty vyhnívání komunálního odpadu
19 08 01	Šrábky z česlí
19 08 02	Odpady z lapáků písku
19 10 04	Lehké frakce a prach neuvedené pod číslem 19 10 03
19 12 04	Plasty a kaučuk
19 12 05	Sklo
19 12 08	Textil
19 12 09	Nerosty (např. písek, kameny)
19 12 12	Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu neuvedené pod číslem 191211
19 13 02	Pevné odpady ze sanace zeminy neuvedené pod číslem 191301
20 01 38	Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37*
20 02 02	Zemina a kameny
20 02 03	Jiný biologicky nerozložitelný odpad
20 03 01	Směsný komunální odpad
20 03 03	Uliční smetky
20 03 06	Odpad z čištění kanalizace
20 03 07	Objemný odpad

\* Pouze materiálově nevyužitelné

**Seznam odpadů, které je možno použít jako materiál pro technické zabezpečení skládky (barevně zvýrazněné odpady, o které je nově žádáno)**

Katalogové číslo odpadu	Název
10 01 01 04)	Škvára, struska a kotelní prach (kromě kotelního prachu uvedeného pod číslem 10 01 04)
10 01 02	Popílek ze spalování uhlí
17 01 01	Beton
17 01 02	Cihly
17 01 03	Tašky a keramické výrobky
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06
17 03 02	Asfaltové směsi neuved. pod č. 17 03 01
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
17 09 04 03	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
19 05 03	Kompost nevyhovující jakosti**
19 10 04	Lehké frakce a prach neuvedené pod číslem 19 10 03***
19 12 12	Jiné odpady (včetně směsí materiálu) z mechanické úpravy odpadu neuvedené pod č.
191211	(přesný popis odpadu bude uveden v základním popisu odpadů) *
20 02 02	Zemina a kameny

**Bližší charakteristika:**

**k.č. 19 10 04:** popis odpadu: inertní nekovový odpad vznikající z drtící linky autovraků (z recyklace automobilů). Jedná se o lehkou frakci z plastu, molitanu a textilie. Tento odpad je vhodný jako TZS z důvodu svého charakteru a složení.

Bližší specifikace odpadů je uvedena v provozním řádu první fáze provozu skládky v příloze č. 6.

**Suroviny, pomocné materiály a další látky, které jsou produkovány v zařízení**

Elektrická energie.

Odpadní vody.

Odpady nebezpečné a ostatní z provozu zařízení.

V zařízení jinak nejsou produkovány žádné výrobky, nebo meziprodukty.

**7. Popis zdrojů emisí**

Nezměněno.

**8. Množství emisí do jednotlivých složek životního prostředí**

Nezměněno.

**9. Popis zdrojů hluku, vibrací, neionizujícího záření**

Nezměněno.

**10. Popis dalších vlivů zařízení na životní prostředí**

Nezměněno.

**11. Popis technologií a technik určených k předcházení nebo omezení emisí ze zařízení**

Nezměněno.

12. Popis opatření k předcházení vzniku, k přípravě opětovného použití, recyklaci a využití odpadů
Nezměněn.
13. Popis opatření k měření a monitorování emisí vypouštěných do životního prostředí
Nezměněno.
14. Porovnání zařízení s nejlepšími dostupnými technikami (BAT)
Nezměněn.
15. Žádost o výjimku z úrovní emisí spojených s nejlepšími dostupnými technikami
Ne.
16. Popis opatření k zajištění plnění povinností preventivního charakteru
Nezměněn.
17. Přehled případných náhradních řešení k navrhovaným technikám a opatřením
Nezměněn.
18. Charakteristika stavu dotčeného území
Nezměněno.
19. Základní zpráva
Ne.