

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

JUROS, s.r.o.
Doudova 544/11
147 00 Praha 4

Datum: 14.12.2015
JID: 161027/2015/KUUK
Jednací číslo: 3347/ZPZ/2015/PZ-2642
Vyřizuje/linka: Ing. Zuzana Kárová / 475657656
E-mail: karova.z@kr-ustecky.cz
Skartační znak: 249.8/A/20

JUROS, s.r.o. – 2. fáze provozu skládky inertních odpadů Jedlová hora
souhlas dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako správní orgán příslušný podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení) v platném znění, ustanovení § 78 odst. 2 písm. a) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a ustanovení § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) po řízení vedeném dle zákona o odpadech a správního řádu, rozhodl na základě žádosti společnosti JUROS, s.r.o. takto:

právnícké osobě **JUROS, s.r.o.**
se sídlem **Doudova 544/11, 147 00 Praha 4, IČ 25423363,**

u d ě l u j e s o u h l a s

ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona o odpadech

k provozování skládky inertních odpadů Jedlová hora v 2. fázi provozu - využívání odpadů k rekultivaci skládky (CZU00532), na pozemcích p.č. 898/165 v k.ú. Všebořice a p.č. 78/9, 78/17, 78/80, 78/81, 78/82 a 78/16 k.ú. Dělouš o celkové výměře 20,25 ha a s jeho provozním řádem.

Rekultivace bude prováděna v souladu s ověřenou projektovou dokumentací Rekultivace zařízení „Skládka inertních odpadů (S-IO) Jedlová Hora“ zpracovanou Ing. Jiřím Jelínkem v listopadu 2009. Maximální kapacita zařízení dle projektové dokumentace je 1 877 000 m³, aktuální zbývající kapacita bude žadatelem upřesněna po zaměření v rámci roční zprávy v lednu 2016.

Odpady budou využívány podle kódu N11 ve smyslu vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Souhlas se uděluje za následujících podmínek ve smyslu § 78 odst. 2 písm. a) zákona o odpadech:

1. Souhlas k provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu se vztahuje výhradně na následující druhy odpadu zařazené dle vyhlášky č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů:

Kód odpadu	Název odpadu
010102	Odpady z těžby nerudných nerostů
010408	Odpadní štěrk a kamenivo neuvedené pod číslem 01 04 07
010409	Odpadní písek a jíl
010412	Hlušina a další odpady z praní a čištění nerostů neuvedené pod čísly 01 04 07 a 01 04 11
100101	Škvára, struska a kotelní prach (kromě kotelního prachu uvedeného pod číslem 10 01 04)
170101	Beton
170102	Cihly
170103	Tašky a keramické výrobky
170107	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06
170504	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
170506	Vytěžená hlšina neuvedená pod číslem 17 05 05
170508	Štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07
190305	Stabilizovaný odpad neuvedený pod číslem 19 03 04 / odpady po úpravě biodegradací
191209	Nerosty (např. písek, kameny)
200202	Zemina a kameny

2. Zařízení bude provozováno v souladu s odsouhlaseným provozním řádem, s jehož zněním bude obsluha prokazatelně seznámena, není-li dále uvedeno jinak. Provozní řád je vyhotoven ve dvou výtiscích opatřených otiskem úředního razítka a podpisem úřední osoby. Jeden jeho výtisk je předán provozovateli a druhý výtisk je uložen ve správním spisu.
3. Provozní evidence zařízení bude zahrnovat provozní deník, základní popis odpadu, protokoly o hodnocení jakosti odpadu dle požadavku přílohy 10 vyhl. č. 294/2005 Sb. a průběžnou evidenci odpadů podle § 21 vyhlášky č. 383/2001 Sb. a obdobnou evidenci rekultivačních materiálů stanovených v provozním řádu. Provozní evidence bude uchováována nejméně po dobu 5 let. Evidence odpadů bude vedena pro přijímané odpady i pro odpady vzniklé provozem zařízení v souladu se zákonem o odpadech a předpisy vydanými k jeho provedení.
4. Do zařízení budou přijímány výhradně odpady uvedené v provozním řádu, které splňují požadavky na výsledky ekotoxikologických testů uvedených v tab. 10.2 přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhl.č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady (dále jen vyhl.č. 294/2005 Sb.), v platném znění, a zároveň obsah škodlivin v sušině odpadů nepřekročí nejvýše přípustné hodnoty anorganických a organických škodlivin uvedené v příloze č. 10, tabulce č. 10.1 s výjimkou obsahu:
 - a) As v sušině. Obsah As v sušině nepřekročí hodnotu 30 mg/kg, za předpokladu, že As nebude vyluhovatelný a odpad nebude uvolňovat do okolí As. Toto bude prokazatelně ověřeno a doloženo. Vyluhovatelnost As v případě, že obsah As v sušině bude větší než 10 mg/kg sušiny, nesmí překročit limitní hodnotu třídy vyluhovatelnosti I dle přílohy č. 2, tabulky č. 2.1 vyhl. č. 294/2005 Sb. (tedy 0,05 mg/l);
 - b) PAU v sušině nepřekročí hodnotu 7,6 mg/kg;
 - c) Uhlovodíky C10 – C40 v sušině nepřekročí hodnotu 700 mg/kg.

5. Odpady katal. č. 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07 mohou být využity k rekultivaci teprve pokud z nich byly vytříděny případné nebezpečné složky a lze z nich odebrat vzorek ke zkouškám (podoba štěrkopísků, stavebního kameniva, zásypového materiálu atd.).
6. V případě dodatečného zjištění nedovolených druhů odpadů budou tyto odpady vytříděny, odděleně skladovány předepsaným způsobem na vyhrazeném místě a pouze po nezbytně nutnou dobu a následně předány k odstranění nebo využití oprávněným osobám.
7. V zařízení nesmí být využíván jakýkoliv druh odpadu přepravený ze zahraničí ani odpad vzniklý úpravou odpadu přepraveného ze zahraničí.
8. Jakékoliv výrobky či vedlejší produkty mohou být v zařízení používány pouze v rozsahu stanoveném schválenou projektovou dokumentací a podle schváleného provozního řádu.
9. V případě, že při přejímce odpadů nebude odpad do zařízení převzat, protože jeho vlastnosti, druh či původ jsou zjevně v rozporu se základním popisem odpadu nebo by jeho převzetí bylo v rozporu se schváleným provozním řádem, bude tato skutečnost bez zbytečného prodlení oznámena Krajskému úřadu Ústeckého kraje včetně označení původce či dopravce takového odpadu, a to i v případě, že ani nedojde k jeho vyložení.
10. Po dokončení technické rekultivace provede provozovatel rekultivaci biologickou celého dotčeného území podle dokumentace Biologická rekultivace skládky Jedlová hora z prosince 2014. Biologická část rekultivace bude provedena v nejbližším agrotechnickém termínu po dokončení terénních úprav na příslušné části zařízení a bude dokončena nejpozději do dvou let od dokončení terénních úprav, následnou pěstební péči v rozsahu ČSN 83 8035 bude provozovatel provádět nejméně po dobu pěti let.
11. Provozovatel umožní kontrolní odběr vzorků odpadů a podzemních nebo povrchových vod osobě, která se prokáže písemným pověřením ke kontrolnímu odběru vzorků vydaným Krajským úřadem Ústeckého kraje. Zároveň určí z řad zaměstnanců pracovníka, který bude osobně přítomen kontrolnímu odběru vzorků a podepíše protokol o kontrolním odběru vzorků.
12. Provozovatel bude monitorovat zůstatkovou kapacitu zařízení tak, aby nemohlo dojít k jejímu půdorysnému ani výškovému překročení. V případě, že na základě zaměření bude zjištěno půdorysné nebo výškové překročení stanovené kapacity zařízení, budou tyto neprodleně odstraněny a těleso upraveno do souladu s projektovou dokumentací.
13. Do 31. ledna každého roku bude zdejšímu úřadu předložena zpráva o provozu zařízení v uplynulém kalendářním roce, jejíž součástí bude přehled celkového množství uložených odpadů jednotlivých druhů a jiných rekultivačních materiálů, výpočet volné kapacity zařízení na základě geodetického zaměření a výsledky pravidelného monitoringu podzemních a povrchových vod v minimálním rozsahu pro podzemní vody: Cu, Pb, Zn, Cd, Cr, Co, Mo, Ni, As, Hg, Al, NEL, pH, Cl, NH₄, NO₂, a pro povrchové vody: Cu, Pb, Zn, Cd, Cr, Co, Ni, Al, B, NEL, pH, CL, F, NH₄, NO₂, NO₃, RL, CHSK a BSK₅ na stávajících monitorovacích místech HPJ1, HPJ4, OM2 a OM4.
14. Veškeré odběry vzorků odpadů bude provádět pouze kvalifikovaná osoba a to tak, aby byla zajištěna jakost a řízení kvality vzorkování, přičemž analytický rozbor takto odebraných vzorků může být prováděn pouze v laboratořích/zařízeních autorizovaných pro stanovené metody. Pro kontrolu kvality vzorkování budou v provozním deníku uchovávány protokoly o odběru veškerých vzorků.
15. Krajský úřad změní rozhodnutí o udělení souhlasu v případě, že dojde ke změně podmínek rozhodných pro vydání rozhodnutí o udělení souhlasu ve smyslu ustanovení § 78 odst. 4 písm. a) zákona o odpadech. Za rozhodné podmínky se nepovažuje: název zařízení, telefonní spojení na vlastníka, statutárního zástupce a provozovatele zařízení, telefonní čísla orgánu ochrany veřejného zdraví, údaje o sídlech příslušných dohlížecích orgánů (Česká inspekce životního prostředí, orgán místní samosprávy, příslušný orgán státní správy apod.); typy technického a technologického vybavení zařízení, které nejsou spojeny se změnou kapacity nebo způsobu nakládání s odpady. Takové změny stačí pouze oznámit na krajský úřad.

16. Do 31. ledna 2016 bude Magistrátu města Ústí nad Labem, odboru životního prostředí předána informace o aktuální zbývajících kapacitě zařízení ke konci roku 2015, zjištěná na základě geodetického zaměření.

17. Souhlas k provozu výše uvedeného zařízení se vydává na dobu **do 31.3.2021**.

ODŮVODNĚNÍ

Dne 12. 10. 2015 byla doručena Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, žádost společnosti JUROS, s.r.o., se sídlem Doudova 544/11, 147 00 Praha 4, IČ 25423363, o udělení souhlasu k provozování zařízení – 2. fáze provozu skládky inertních odpadů Jedlová hora, zařízení k využívání odpadů k rekultivaci skládky. Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení.

Předmětem žádosti je provoz zařízení k využívání odpadů k rekultivaci skládky inertních odpadů Jedlová Hora na pozemcích p.č. 898/165 v k.ú. Všebořice a p.č. 78/9, 78/17, 78/80, 78/81, 78/82 a 78/16 k.ú. Dělouš o celkové výměře 20,25 ha. Rekultivace bude provedena v souladu s ověřenou projektovou dokumentací Rekultivace zařízení „Skládka inertních odpadů (S-IO) Jedlová Hora“ zpracovanou Ing. Jiřím Jelínkem v listopadu 2009. Maximální kapacita zařízení dle projektové dokumentace je 1 877 000 m³, aktuální zbývajících kapacita bude žadatelem doplněna po zaměření.

V současné době je zařízení provozováno na základě rozhodnutí ze dne 19. 7. 2010 pod č. j.: 1674/ZPZ/2010/PZ-1548 na dobu určitou, a to do 31. 12. 2015. Vzhledem ke končící platnosti tohoto rozhodnutí, požádal žadatel o nový souhlas k provozování tohoto zařízení.

K žádosti byly předloženy následující doklady:

- 2 x návrh provozního řádu zařízení;
- Výpis z obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 158616;
- Výpisy z katastru nemovitostí;
- Průzkum hodnot pozadí – lokalita Jedlová hora z listopadu 2015;
- Projektová dokumentace Rekultivace zařízení „skládka inertních odpadů Jedlová hora“ z listopadu 2009;
- Projektová dokumentace Biologická rekultivace skládky Jedlová hora z prosince 2014;
- Pravomocné rozhodnutí o změně využití území pro účel rekultivace skládky inertních odpadů Jedlová hora vydané Magistrátem města Ústí, stavební odbor dne 26.4.2010.

Opatřením JID: 138705/2015/KUUK ze dne 1. 12. 2015 oznámil Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům veřejné správy zahájení řízení ve výše uvedené věci a stanovil lhůtu pro vyjádření. Zároveň vyzval žadatele k uhrazení správního poplatku ve výši 500,- Kč a KHS Ústeckého kraje požádal o vyjádření k předloženému provoznímu řádu.

Správní poplatek byl zaplacen převodem dne 8. 12. 2015.

Souhlasné stanovisko KHS Ústeckého kraje č.j. KHSUL 52627/2015 ze dne 11. 12. 2015 bylo doručeno zdejšímu úřadu dne 14. 12. 2015.

Dne 14. 12. 2015 bylo krajskému úřadu doručeno vyjádření účastníka řízení Města Ústí nad Labem, ve kterém požaduje, aby bylo zařízení provozováno v souladu se schváleným provozním řádem, aby byla činěna protiprašná opatření a aby byl Magistrát města Ústí nad Labem, odbor životního prostředí informován o aktuální zbývajících kapacitě zařízení. Požadavek města byl zpracován do podmínky rozhodnutí č. 2 a 16. Protiprašná opatření jsou obsažena ve schváleném provozním řádu.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, hodnotil soulad žádosti a jejích příloh se zákonem o odpadech a předpisů vydaných k jeho provedení a se schváleným Plánem odpadového hospodářství Ústeckého kraje. Stanovením podmínek upřesnil podmínky provozu zařízení a zapracoval požadavky uplatněné dotčeným orgánem státní správy v průběhu správního řízení. Protože nezjistil žádné nedostatky žádosti, rozhodl žádosti vyhovět a udělit souhlas tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Krajským úřadem byl předmětnému zařízení přiřazen z evidenčních důvodů nezaměnitelný číselný kód provozovny (CZU00532), který je uveden ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

„otisk úředního razítka“

RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník

Účastníci řízení:

- JURIS, s.r.o., Masarykova 544/11, 400 01 Ústí nad Labem, IDDS: e6bejvk
- Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 40123 Ústí nad Labem, IDDS: vt8bhx2

Dotčené orgány státní správy:

- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem, IDDS: 8p3ai7n

Na vědomí:

- Magistrát města Ústí nad Labem, Odbor ŽP, Velká Hradební 2336/8, 401 23 Ústí nad Labem, IDDS: vt8bhx2
- vlastní