

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Technická správa města Loun s.r.o.
Poděbradova 2384
440 50 Louny

Datum: 27. 2. 2018
JID: 40253/2018/KUUK
Jednací číslo: 4372/ZPZ/2017/PZ-3080
Vyřizuje/linka: Ing. Zuzana Kárová / 475657656
E-mail: karova.z@kr-ustecky.cz
Skartační znak: 249.8/A/20

Technická správa města Loun s.r.o. - Zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu
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 Technická správa města Loun s.r.o. takto:

právnícké osobě **Technická správa města Loun s.r.o.**
se sídlem **Poděbradova 2384, 440 50 Louny, IČ 27290981,**

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 zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu (CZU00616) – k provedení terénních úprav na pozemcích p.p.č. 3291, 3292, 3295/11, 3298/3, 3298/4, 3298/5, 3298/6, 3298/7, 3298/18, 3299, 3300 a části 4980/9 v k.ú. Louny a s jeho provozním řádem

Terénní úpravy budou prováděny dle projektové dokumentace „Rekultivace Lounského chlumu“ zpracované Ing. Radkem Teplým v únoru 2011. Účelem terénní úpravy je vytvoření klidové zóny pro blízké rodinné domy pomocí vhodných terénních útvarů, které budou svým tvarem evokovat České středohoří, na kterých bude po dokončení terénních prací provedena parková úprava dle biologické části projektové dokumentace z února 2011, zpracované Ing. Ivanou Řehákovou. Celková kapacita zařízení dle projektové dokumentace je stanovena na 180 000 m³, k 9/2017 je evidována zbývající kapacita 173 790 m³.

Odpady budou využívány podle kódu N1 ve smyslu vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky 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. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů:

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
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. Při převímce odpadů je provozovatel zařízení povinen zkoumat, zda nejsou odpady znečištěny škodlivinami a nemají nebezpečné vlastnosti; tuto povinnost splní provedením vizuální kontroly a namátkovým ověřením shody vlastností přijímaného odpadu s popisem uvedeným v základním popisu odpadu. Průvodní dokumentace odpadu musí obsahovat základní popis odpadu, jehož náležitosti jsou uvedeny v bodě 2 přílohy č. 1 k vyhl. č. 294/2005 Sb., a protokoly o odběru vzorků a provedení předepsaných zkoušek dle bodu 3. Protokoly budou doloženy vždy ke každé první dodávce odpadů. Ke každé první dodávce odpadů bude také doložena kopie rozhodnutí příslušného správního orgánu, kterým byly povoleny práce vedoucí ke vzniku odpadu, pokud bylo takového rozhodnutí třeba podle zvláštních předpisů (stavební povolení, povolení terénních úprav, rozhodnutí o odstranění stavby, povolení hornické činnosti apod.). Výše uvedená povinnost doložení dokladů o jakosti odpadů, vázající se na první dodávku odpadů se v případě stavebních odpadů chápe vždy pouze na jednu konkrétní stavbu, kde odpad vzniká.
4. Odpady přijímané ze sběrného dvora od občanů a ze stavebních prací zadávaných městem Louny budou shromažďovány odděleně. Pro každých 800 tun bude zajištěn odběr vzorku a jeho analýza akreditovanou laboratoří v rozsahu dle přílohy č. 10 vyhl. č. 294/2005 Sb. V případě, že dojde k překročení stanovených limitů pro obsah škodlivin v sušině využívaných odpadů či výsledky ekotoxikologických testů budou pozitivní, zajistí provozovatel, po posouzení jejich vyluhovatelnosti, odstranění těchto odpadů na příslušné skládce.
5. Odpady katal. č. 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07 mohou být využity k terénním úpravám 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. Do provozního deníku zařízení bude zaznamenáváno datum případného přistavení mobilní recyklační linky, druh a množství upravených odpadů touto linkou.
7. Do zařízení budou přijímány výhradně odpady uvedené v provozním řádu; a to na základě hodnocení akutní toxicity prováděného ekotoxikologickými testy ve smyslu tab. 10.2 nebo 10.4 přílohy č.10 vyhl.č. 294/2005 Sb. Výsledky ekotoxikologických testů musí vyhovět požadavkům stanoveným v tab.10.2 nebo 10.4 uvedené vyhlášky.
8. 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 As v sušině. Obsah As v sušině nepřekročí hodnotu 27 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).

9. V případě dodatečného zjištění nebezpečných 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.
10. V zařízení nesmí být využíván jakýkoliv druh odpadu přepravený ze zahraničí ani odpad vzniklý úpravou odpadu přepraveného ze zahraničí.
11. Jakékoliv výrobky či vedlejší produkty mohou být v zařízení používány pouze v rozsahu stanoveném schválenou projektovou dokumentací a pouze v případě, že ke stejnému účelu nebude podle schváleného provozního řádu či schválené projektové dokumentace možno využít odpadů.
12. V případě, že při převzetí 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.
13. 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.
14. Po dokončení terénních úprav provede provozovatel biologickou rekultivaci celého dotčeného území podle biologické části projektové dokumentace z února 2011, zpracované Ing. Ivanou Řehákovou. Biologická rekultivace bude provedena v nejbližším agrotechnickém termínu po dokončení terénních úprav na příslušné části zařízení. Následnou pěstební péči v rozsahu ČSN 83 8035 bude provozovatel provádět nejméně po dobu pěti let.¹
15. 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.
16. Provozní evidence zařízení bude zahrnovat provozní deník, základní popis odpadu, protokoly o hodnocení jakosti upraveného odpadu dle požadavku přílohy 10 vyhl. č. 294/2005 Sb. a průběžnou evidenci odpadů podle § 21 vyhlášky č. 383/2001 Sb. Provozní evidence bude uchovávána 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.
17. Do 31. ledna každého roku bude zdejšímu úřadu předložena zpráva o provozu zařízení k využívání odpadů v uplynulém kalendářním roce, jejíž součástí bude přehled celkového množství uložených odpadů dle jednotlivých druhů a výpočet volné kapacity zařízení na základě geodetického zaměření.
18. Provozovatel oznámí zdejšímu úřadům ukončení provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu, a to do 15 dnů po skončení prací na terénních úpravách, a do 30 dnů po ukončení předloží výkres geodetického zaměření konečného stavu terénu.
19. 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.
20. Zařízení bude nejpozději do 31. 8. 2018 vybaveno zařízením pro zjišťování hmotnosti přijímaných odpadů.

21. Souhlas k provozu výše uvedeného zařízení se vydává na dobu **do 28. 2. 2023**.

ODŮVODNĚNÍ

Dne 10. 11. 2017 byla doručena Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, žádost společnosti Technická správa města Louny s.r.o., se sídlem Poděbradova 2384, 440 50 Louny, IČ 27290981, o udělení souhlasu k provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu. Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení.

Předmětem žádosti je provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu k provedení terénních úprav na pozemcích p.p.č. 3291, 3292, 3295/11, 3298/3, 3298/4, 3298/5, 3298/6, 3298/7, 3298/18, 3299, 3300 a části 4980/9 v k.ú. Louny dle projektové dokumentace „Rekultivace Lounského chlumu“ zpracované Ing. Radkem Teplým v únoru 2011. Účelem terénní úpravy je vytvoření klidové zóny pro blízké rodinné domy pomocí vhodných terénních útvarů, které budou svým tvarem evokovat České středohoří, na kterých bude po dokončení terénních prací provedena parková úprava dle biologické části projektové dokumentace z února 2011, zpracované Ing. Ivanou Řehákovou. Celková kapacita zařízení dle projektové dokumentace je stanovena na 180 000 m³, k 9/2017 je evidována zbývající kapacita 173 790 m³.

V současné době je zařízení provozováno na základě rozhodnutí a jeho změny, kterým krajský úřad udělil žadateli souhlas k provozování zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu ze dne 9. 10. 2012 pod č.j.: 2684/ZPZ/2012/PZ-2023 na dobu určitou, a to do 28. 2. 2018. Vzhledem ke končící platnosti tohoto rozhodnutí, požádal žadatel o nový souhlas k provozování tohoto zařízení.

K žádosti byly předloženy následující doklady:

- návrh provozního řádu;
- souhlasné vyjádření KHS Ústeckého kraje, územního pracoviště Louny k provoznímu řádu ze dne 8. 11. 2017 pod č.j.: KHSUL 54677/2017;
- nájemní smlouva na předmětné pozemky, včetně dodatků č. 1, 2 a 3;
- výpis z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 22862;

Ze spisu č.j.: 2684/ZPZ/2012/PZ-2023 má krajský úřad následující doklady:

- projektová dokumentace „Rekultivace Lounského chlumu“ zpracovaná Ing. Radkem Teplým a Ing. Ivanou Řehákovou v únoru 2011;
- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Louny dne 25. 4. 2012, č.j.: MULNC J35706/2012;
- závěrečné vyhodnocení geologického průzkumu rekultivace Lounského chlumu zpracované RNDr. Lumírem Horčíčkou v lednu 2012;
- měření výskytu As v zeminách, stanovení požadového výskytu, realizované společností EMPLA AG spol. s r.o. v srpnu 2010.

Opatřením JID: 31407/2018/KUUK ze dne 13. 2. 2018 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.

Správní poplatek byl zaplacen převodem dne 22. 2. 2018.

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 bylo předmětnému zařízení přiřazeno z evidenčních důvodů identifikační číslo zařízení (CZU00616), které je uvedeno 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 nepřípustné. 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.



RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník

Účastníci řízení:

- adresát, IDDS: 36c6iz6
- Město Louny, Mírové Nám. 35, 440 23 Louny, IDDS: gc9bxmk

Dotčené orgány veřejné správy:

- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, územní pracoviště Louny, Poděbradova 749, 440 38 Louny, IDDS: 8p3ai7n

Na vědomí:

- Městský úřad Louny, odbor životního prostředí, Poděbradova 2384, 440 50 Louny, IDDS: gc9bxmk
- vlastní