

Krajský úřad Ústeckého kraje

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

Datum: 13. ledna 2021
Spisová značka: KUUK/186069/2020/5/ZPZ/IP-131/Z12/Sk
Číslo jednací: KUUK/002452/2021
UID: kuukescd0b0fa
Vyřizuje/linka: Ing. Helena Skalníková/963
Počet listů/příloh: 4/13

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení zahájení řízení ve věci vydání podstatné změny č. 12 integrovaného povolení pro zařízení „Skládka ORLÍK IV“ společnosti Technické služby Děčín a.s., Březová 402, 405 55 Děčín III, IČ 64 05 22 57

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako příslušný orgán státní správy na úseku integrované prevence podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 28 písm. e) a § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“), a podle § 10 a § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, **uvědomuje** účastníky řízení a dotčené orgány státní správy podle ustanovení § 25 a § 47 správního řádu, že podáním žádosti dne 22. 12. 2020 společnosti Technické služby Děčín a.s., Březová 402, 405 55 Děčín III, IČ 64 05 22 57, bylo v souladu s ustanovením § 19a odst. 2 zákona o integrované prevenci

zahájeno řízení

o vydání podstatné změny č. 12 integrovaného povolení pro zařízení „Skládka ORLÍK IV“.

Předmětem žádosti je rozšíření stávající skládky odpadů o III. a IV. etapu. III. a IV. etapa skládky naváže na stávající skládkové kazety a umožní plynulé rozšíření skládkování. Výstavba III. etapy skládky proběhne po částech. Nejprve se zrealizuje sekce „3A“ a teprve po jejím částečném zaplnění se zrealizuje a následně zprovozní sekce „3B“. Po zaplnění sekce 3B bude následovat vybudování etapy IV. Souhrnná kapacita III. a IV. etapy činí 810 000 m³.

Na základě přezkoumání žádosti krajský úřad dospěl k závěru, že předložená žádost je kompletní a obsahuje náležitosti stanovené § 4 odst. 1 zákona o integrované prevenci a přílohou č. 1 vyhlášky č. 288/2013 Sb., o provedení některých ustanovení zákona o integrované prevenci.

Účastníci řízení (dle § 7 zákona o integrované prevenci) a **příslušné správní úřady** se k oznámení mohou vyjádřit a dle ustanovení § 9 odst. 1 zákona o integrované prevenci zaslat své vyjádření na krajský úřad nejpozději **do 30 dnů** od obdržení žádosti. K vyjádřením zaslaným po lhůtě se dle § 9 odst. 4 zákona o integrované prevenci nepřihlíží.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

Vyjádření správních úřadů k žádosti má obsahovat zejména zhodnocení návrhu závazných podmínek k provozu zařízení, které jsou uvedeny v kapitole 16 žádosti, popřípadě návrh dalších závazných podmínek, které navrhuje zahrnout do integrovaného povolení. Svě vyjádření případně formulujte z hlediska všech složek životního prostředí, a to s ohledem na změny některých ustanovení složkových zákonů, které jsou uvedeny v § 48 až § 56 zákona o integrované prevenci. Tato vyjádření **nejsou** správními rozhodnutími.

Obec Malšovice, jako dotčený územní samosprávný celek, žádáme, dle § 8 odst. 2 zákona o integrované prevenci, o zveřejnění této veřejné vyhlášky a stručného shrnutí údajů, společně s informacemi **kdy a kde** lze do žádosti nahlížet, pořizovat si z ní výpisy, opisy, popřípadě kopie, na úřední desce obce a na portálu veřejné správy (internetové stránky obce). Tyto informace musí být vyvěšeny na úřední desce po dobu 30 dnů a během této doby může každý zaslat na krajský úřad své vyjádření k žádosti. Potvrzení o době vyvěšení na úřední desce zašlete zpět na krajský úřad.

V souladu s ust. § 11 odst. 1 zákona o integrované prevenci **žádáme** Českou informační agenturu životního prostředí **CENIA**, jako odborně způsobilou osobu podle § 6 odst. 1 zákona o integrované prevenci, aby k žádosti zpracovala odborné vyjádření k aplikaci nejlepších dostupných technik, a zaslala své vyjádření na krajský úřad **do 30 dnů** ode dne, kdy žádost obdržela.

Krajský úřad informuje účastníky řízení, že si k uvedené žádosti vyžádal zpracování odborného vyjádření k aplikaci nejlepších dostupných technik od České informační agentury životního prostředí CENIA.

V souladu s ustanovením § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, zveřejňuje krajský úřad, jako správní orgán příslušný k vedení navazujícího řízení následující informace:

- a) Stručné shrnutí údajů ze žádosti o vydání změny integrovaného povolení pro zařízení „Skládka ORLÍK IV“ společnosti Technické služby Děčín a.s., Březová 402, 405 55 Děčín III, IČ 64 05 22 57. Jedná se o záměr posouzený podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, který naplňoval dikci bodu 56 přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí „zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (2 500 t/rok)“, kategorie II.
- b) V navazujícím řízení má být vydána změna integrovaného povolení, jejímž předmětem je rozšíření skládky Orlík IV o III. a IV. etapu.
- c) S dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, které byly zveřejněny podle § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, se lze seznámit na internetové adrese https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_ULK1075?lang=cs, případně na Krajském úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Stroupežnického 16, 400 02 Ústí nad Labem.
- d) Veřejnost může v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru. Veřejnost může uplatnit připomínky k záměru po dobu 30 dnů od zveřejnění informací na úřední desce, a to zasláním vyjádření k žádosti na krajský úřad. K vyjádřením zaslaným po lhůtě se dle § 9 odst. 4 zákona o integrované prevenci nepřihlíží. Listinná podoba žádosti o vydání změny integrovaného povolení je k nahlédnutí na Krajském úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, budova C, kancelář č. 405, Stroupežnického 1326/16, 400 02 Ústí nad Labem, v pracovních dnech po předchozí telefonické domluvě s Ing. Helenou Skalníkovou (tel. 475 657 963).

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

Dotčené orgány:

- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Stroupežnického 1326/16, 400 02 Ústí nad Labem
- Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, Mírové náměstí 1175, 405 38 Děčín
- ČIŽP, OI ÚL, Výstupní 508/9, 400 07 Ústí nad Labem
- Krajská hygienická stanice ÚK, Územní pracoviště Březinova 3, 406 83 Děčín
- Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
- Správa CHKO České středohoří, Michalská 14, 412 01 Litoměřice

Informace o možnostech dotčené veřejnosti účastnit se navazujícího řízení:

Pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informací, stává se účastníkem navazujícího řízení též dotčená veřejnost. Odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení může podat také dotčená veřejnost, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni.



Ing. Irena Jerábková

vedoucí oddělení ochrany prostředí a udržitelného rozvoje

**KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE**
odbor životního prostředí
a zemědělství -14-

Přílohy (část 1/2):

- 1) žádost o změnu integrovaného povolení
- 2) územní rozhodnutí
- 3) výpis pozemků
- 4) schéma skládky
- 5) závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na ŽP
- 6) rozptylová studie
- 7) odborný posudek
- 8) provozní řád zdroje znečišťování ovzduší
- 9) hluková studie
- 10) ustanovení odpadového hospodáře
- 11) technická zpráva - monitoring skládkových plynů
- 12) monitoring vod
- 13) hlediska pro určování BAT

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

Rozdělovník**Účastníci řízení:**

Technické služby Děčín a.s., Březová 402, 405 55 Děčín III
Obec Malšovice, č.p. 6, 405 02 Děčín
Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Příslušné správní úřady:

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, Mírové náměstí 1175, 405 38 Děčín
ČIŽP, OI ÚL, Výstupní 508/9, 400 07 Ústí nad Labem
Krajská hygienická stanice ÚK, Územní pracoviště Březinova 3, 406 83 Děčín
Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Správa CHKO České středohoří, Michalská 14, 412 01 Litoměřice
Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽPZ - odd. OPR, zde

Odborně způsobilá osoba:

CENIA, česká informační agentura životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10

Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 30 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté vrácení našemu úřadu. Žádáme rovněž o zveřejnění této veřejné vyhlášky způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Obec Malšovice, č.p. 6, 405 02 Děčín
Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde

14. 01. 2021

Vyvěšeno:.....

Sejmuto:.....

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
ID: t9zbsva

DIČ: CZ70892156
č. ú. 882733379/0800

Stručné shrnutí údajů ze žádosti

1. Identifikace provozovatele
Technické služby Děčín a.s., Březová 402, 405 01 Děčín III
2. Název zařízení
Skládka odpadů
3. Popis a vymezení zařízení
<p>Stávající areál provozovny „Skládka odpadů“ se nachází na katastrálním území Borek u Děčína v Ústeckém kraji. Zařízení je provozováno na základě vydaného integrovaného povolení ve znění pozdějších změn.</p> <p>V současné době probíhá v zařízení odstraňování odpadu kategorie ostatní. Skládka odpadů je určena skupinou skládek S – ostatní odpad. Areál zařízení je vybaven veškerou potřebnou technickou a dopravní infrastrukturou (provozní zázemí, mostová váha, jímka průsakových vod, komunikace, oplocení, rozvody el. energie atd.)</p> <p>Předmětem této žádosti je rozšíření skládkovací kapacity o etapu III sekce 3A a 3B a o etapu IV, které jsou již povoleny a budou mít souhrnnou kapacitu 810 000 m³.</p>
4. Kategorie činnosti/činností podle přílohy č. 1 k zákonu
5.4. Skládky, které přijímají více než 10 t odpadu denně nebo mají celkovou kapacitu větší než 25.000 t odpadu, s výjimkou skládek inertního odpadu.
5. Popis surovin, pomocných materiálů a dalších látek
V rámci žádosti o změnu integrovaného nedejde k žádné změně v provozu zařízení.
6. Popis energií a paliv
V rámci žádosti o změnu integrovaného povolení nedejde k významné změně ve spektru a množství doposud využívaných energií a paliv.
7. Popis zdrojů emisí
Areál provozovny doposud nepředstavoval a ani po svém rozšíření provozu nebude představovat významný zdroj emisí, které by mohly obtěžovat či zatěžovat okolí areálu. V rámci provozu skládky mohou být obtěžující úlety tuhých částí odpadů, které jsou omezovaly průběžným sběrem uvnitř a vně areálu zařízení.
8. Množství emisí do jednotlivých složek životního prostředí
Rozšířením skládky nedejde k navýšení ročního množství emitovaných látek. Roční příjem odpadů bude zachován.
9. Popis zdrojů hluku, vibrací, neionizujícího záření
<p>Vlivem výstavby kazet se změní místo pojezdů manipulační techniky, kdy pouze dojde k posunu na jiný sektor skládky. Doprava na veřejných komunikacích se nemění, a proto ani nedejde k navýšování hlukové zátěže.</p> <p>Stavba sekce by se neměla negativně projevit šířením významných vibrací. Zdrojem těchto vibrací mohou být zejména hutníci a stavební práce, nebo obecně doprava. Na veřejných komunikacích však nebude doprava navýšována, a tak se ani neočekává navýšování působení vibrací. Samotný areál se nachází mimo zástavbu a neměl by tak být pro nejbližší chráněné objekty významným zdrojem vibrací</p>
10. Popis dalších vlivů zařízení na životní prostředí
Skládka bude vybavena minerálním těsněním a fólií PEHD, čímž by mělo být zabráněno infiltraci škodlivin do půdy. Celá skládka je monitorovaná, jsou vybudovány vrty, které hlídají i stav podzemních vod.
11. Popis technologií a technik určených k předcházení nebo omezení emisí ze zařízení
Hlavním nástrojem k předcházení a omezení emisí ze zařízení bude řádné dodržování technickoorganizačních pracovních postupů, provozního řádu skládky Orlik a podmínek integrovaného povolení. Omezení emisí TZL bude zajištěno zpětným rozlivem.
12. Popis opatření k předcházení vzniku, k přípravě opětovného použití, recyklaci a využití odpadů
V případech, kdy to bude možné, bude využit odpad namísto primárních surovin.

13. Popis opatření k měření a monitorování emisí vypouštěných do životního prostředí
Nadále se bude využívat stávající monitorovací systém skládky.
14. Porovnání zařízení s nejlepšími dostupnými technikami (BAT)
Zařízení splňuje standardy a požadavky všech dokumentů, považovaných za tzv. nejlepší dostupnou techniku (BAT) pro oblast nakládání s odpady.
15. Žádost o výjimku z úrovní emisí spojených s nejlepšími dostupnými technikami
NE
16. Popis opatření k zajištění plnění povinností preventivního charakteru
Mezi nejdůležitější opatření k zajištění povinností preventivního charakteru budou patřit pravidelná školení zaměstnanců z předpisů v oblasti nakládání s odpady, PO a BOZP, dále důsledné dodržování ustanovení provozního řádu a podmínek integrovaného povolení.
17. Přehled případných náhradních řešení k navrhovaným technikám a opatřením
Z dosavadní praxe provozovatele jednoznačně vyplývá, že při řádném dodržování provozního řádu a integrovaného povolení není třeba řešit otázku náhradních řešení.
18. Charakteristika stavu dotčeného území
<p>Záměr se nachází nedaleko obce Borek, jižně od Děčína. Dojde k rozšíření stávající skládky západním směrem, zanikne stávající trvalý travní porost, dnes využívaný jako pastviny. Lokalita leží na rozhraní II. a III. zóny CHKO České středohoří, nezasahuje do maloplošných zvláště chráněných území, lokalit soustavy NATURA 2000 či významných krajinných prvků. Nejbližší evropsky významnou lokalitou je EVL Porta Bohemica ve vzdálenosti cca 1 500 m východně a jižně od místa skládky, nebo EVL Bohyňská lada, Chmelník, Lotarův vrch, vzdálená cca 2 200 m severně. Nejbližší ptačí oblastí jsou pak PO Labské pískovce, vzdálené severně přibližně 5 700 m.</p> <p>V dané lokalitě nejsou evidovány žádné mokřady, geoparky, či významné biosférické rezervace. Území zasahuje do neregionálního biokoridoru. Přibližně 150 m severně od místa záměru se pak nachází regionální biokoridor Sedmihoří. Prvky územního systému ekologické stability lokálního charakteru se zde podle územních plánů nenacházejí. V širším okolí se nachází několik lesních porostů, které jsou významnými krajinnými prvky a zároveň lokální či regionálními biocentry, tyto lesní pozemky by ale neměly být záměrem negativně zasaženy.</p> <p>V lokalitě záměru nejsou evidovaná žádná chráněná ložisková území.</p> <p>Přímo v místě je evidovaná stará ekologická zátěž Skládky Orlík (ID: 9134009). Skládky Orlík je komplexem uzavřené skládky Orlík I až IV, přičemž části I až III jsou původní, bez technicky zatěsněného podloží. Další lokalita staré ekologické zátěže se nachází ve středu části Hliněná, obce Malšovice. Je evidovaná pod názvem 205 Ve středu obce a pravděpodobně se jedná o bývalou menší skládku TKO. Bližší informace o prozkoumanosti nejsou známy. Obdobně je pak evidovaná rovněž lokalita 015 U silnice Borek – Malšovice stejného charakteru.</p> <p>Záměr nespadá do žádné záplavové oblasti. Z hlediska chráněných oblastí nespadá do chráněné oblasti přirozené akumulace vod. Nejbližší CHOPAV je Severočeská křída, vzdálená přibližně 6 kilometrů severně. Rovněž záměr nezasáhne žádná ochranná pásma vodního zdroje.</p> <p>Nejbližší obytnou zástavbou je část Borek, obce Malšovice. Nejbližším objektem přímo dotčeným tak je objekt č.p. 24 v části Borek – Malšovice, který je vzdálený od místa záměru přibližně 300 m východním směrem.</p> <p>V místě samotného záměru se nenacházejí žádné architektonické či jiné kulturní památky.</p>
19. Základní zpráva
NE – v místě se nenakládá s žádnými závadnými látkami ani nebezpečnými odpady.