

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 10.6.2009
Č.j.: 43647/ENV/09

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 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

Identifikační údaje:

Název:

Sanace skládky Pozdřátky

(Sanace území ohroženého skládkou nebezpečného odpadu v Pozdřátkách)

Kapacita (rozsah) záměru:

Za dobu činnosti skládky bylo uloženo v sekci ZN-1 (otevřená sekce) 23 340,7 t odpadů, z toho 9 844,5 t odpadní zelené skalice z výroby titanové běloby. A v sekci ZN-2 (zastřešená sekce) 833,2 t odpadů. Mimo primární odpady vznikly na skládce i odpady sekundární, např. kontaminované materiály vlastní skládky.

Charakter záměru:

Jedná se o sanaci skládky Pozdřátky, která má být provedena variantou ex-situ, tj. z tělesa skládky budou uložené odpady a další kontaminované součásti a horniny odtěženy a následně odvezeny. V rámci odstranění ekologické zátěže dojde taktéž k úpravě terénu a biologické rekultivaci.

Umístění:

kraj: Vysočina

obec: Slavičky

kat. území: Pozdřátky

Zahájení:

cca polovina roku 2010

Ukončení:

ukončení cca za 2 roky

Oznamovatel:

DIAMO, s.p.
Máchova 201
471 27 Stráž pod Ralskem

Záměr „Sanace skládky Pozďátky“ naplňuje dikci bodu 10.1 (Zařízení k odstraňování nebezpečných odpadů.), kategorie I, přílohy č. 1 k citovanému zákonu (jako změna záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. b).

Dle § 7 cit. zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle citovaného zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k cit. zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Sanace skládky Pozďátky“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle citovaného zákona. Záměrem bude odstraněn dlouhodobý havarijní neúnosný stav skládky a území bude uvedeno do stavu v souladu s platnou územně plánovací dokumentací obce Slavičky.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

I. Opatření pro fázi přípravy:

1. Realizovat změnu kultury dotčených pozemků sanací vkladem do katastru nemovitostí.
2. Dokončit analýzu rizik včetně navržení parametrů pro sanaci a projednat ji s MŽP.
3. Zpracovat studii proveditelnosti a následně ji projednat s MŽP.
4. Před zahájením sanačních prací aktualizovat biologický průzkum.
5. Pokračovat v čištění kontaminovaných podzemních vod.
6. Pokračovat ve stávajícím monitoringu vod a rozšířit jej i o sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozďátky – Dobrá Voda. Navržený rozsah sledovaných ukazatelů a jejich četnost konzultovat s KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě. Před zahájením prací provést první sérii rozborů.
7. Umožnit pokračování grantu Pokročilé sanační technologie a procesy, a to až do ukončení sanačního zásahu (Česká geologická služba a spolupracující organizace).
8. Na dodavateli sanačních prací požadovat konkretizaci trasy transportu odpadů včetně uvedení parametrů na technické zajištění bezpečného odvozu přepravními prostředky a projednat s KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě.
9. Do projektové dokumentace zpracovat odhad zdravotních rizik vůči dotčené populaci, která mohou vzniknout při realizaci záměru, a předložit KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě.
10. Doplnit přehled vrtů (vč. grafického znázornění), z kterých bude prováděna sanace znečištění podzemních vod v prostorách skládky. Dále doplnit taktéž přehled vrtů s grafickým znázorněním, u kterých bude prováděn monitoring znečištění podzemních vod v průběhu sanace skládky a následně po rekultivaci skládky.
11. V následných dokumentacích zhodnotit způsob a rozsah sanace (vč. vymezení území) znečištěných podzemních vod v prostorách od tělesa skládky směrem k toku Prašinec a doplnit případnou sanaci znečištění (sedimentů) v potoce Prašinec.

12. V průběhu dalšího projednávání a realizace záměru respektovat ochranné podmínky NRBK K 181 s probíhající osou mezofilní hájovou a teplomilnou doubravní a RBC 652 – Dobnovka.

II. Opatření pro fázi realizace:

13. Dodavatel sanačních prací nejméně 14 dní před zahájením předloží KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě upřesnění způsobu pracovního postupu při odstraňování a odtěžování odpadů včetně způsobu ochrany zaměstnanců účastnících se sanace s uvedením nutných ochranných osobních pomůcek.
14. KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě bude oznámeno zahájení prací a následně budou v průběhu sanace hlášeny veškeré mimořádné události. Každá změna v přepravě odpadů bude projednána s KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, včetně uvedení kategorie přepravovaného odpadu.
15. Dodavatel sanačních prací bude mít příslušná oprávnění k provádění požadovaných prací.
16. Všechny mechanismy, které se budou pohybovat na staveništi, musí být v dokonalém technickém stavu; nezbytné bude je kontrolovat zejména z hlediska možných úkapů ropných látek.
17. Dodavatel sanace zajistí účinnou techniku pro čištění vozidel před výjezdem na veřejné komunikace.
18. Realizovat technicko-organizační opatření za účelem snížení sekundární prašnosti (kropení nebezpečných ploch a deponií prašných materiálů, čištění komunikací, čištění vozidel, atd.).
19. Dodavatel sanace zajistí odstranění všech uložených odpadů v sektoru ZN 1 za současné likvidace skládkové vody.
20. Pokračovat v čištění kontaminovaných podzemních vod včetně skládkových vod, nebo je odvádět na odpovídající čistírnu odpadních vod.
21. Pro případ přívalových vod přijmout opatření k tvorbě a nakládání se skládkovými vodami.
22. Dodavatel sanace zajistí odstranění všech uložených odpadů v sektoru ZN 2 včetně zásypových materiálů a použitého vápence. Odtěžené odpady, včetně železitých sedimentů nebudou v areálu upravovány ani s nimi nebude nijak manipulováno mimo vlastního skládkového prostoru. Odtěžené odpady ze sektoru ZN 1 musí být prokazatelně zneutralizovány dodavatelem sanace (mimo vlastní areál skládky) na schváleném zařízení pro tento účel.
23. Dodavatel sanace zajistí odstranění izolačních prvků sektoru ZN 1 a ZN 2 včetně drenážní vrstvy a podizolačních drénů sektoru ZN 1 a ZN 2.
24. Dodavatel sanace zjistí rozsah kontaminace pod těsněním sektoru ZN 1 a ZN 2 a v hrázovém tělese sektoru ZN 1, nadlimitní kontaminaci odstraní.
25. Dodavatel sanace zajistí odstranění ocelových nádrží na skládkovou vodu včetně obsažené zelené skalice a fundamentů, konstrukce haly sektoru ZN 2 včetně obvodových zdí, opláštění a fundamentů a nepotřebných objektů souvisejících se sektorem ZN 1 – panelová komunikace, svodidla, nájezd do sektoru.

26. Dodavatel sanace zajistí odstranění jímky skládkových vod včetně kontaminovaného okolí a potrubních řadů, včetně šachtic – postupovat shora dolů (do údolní deprese k potoku Prašinec) jako opatření proti přívalovým vodám.
27. Dodavatel sanace zajistí odstranění aplikace vápence v okolí skládky.
28. Dodavatel sanace zajistí odstranění železitých sedimentů pod hrázovým tělesem sektoru ZN 1.
29. Dodavatel sanace zajistí odstranění vápencové čističky pod výtokem vod kanalizačního řadu včetně kontaminovaného okolí a železitých sedimentů pod vápencovou čističkou až k potoku Prašinec včetně nadlimitního kontaminovaného podloží.
30. V průběhu sanace používat odpovídající ochranné prostředky úměrně rizikovosti pracoviště.
31. Pro technickou rekultivaci území použít deponii zemin a nekontaminovanou část hrázového tělesa sektoru ZN 1 skládky.
32. Jako biologickou rekultivaci použít travní osev se skupinovou výsadbou dřevin – borovice lesní (*Pinus sylvestris*) s příměsí dubu letního (*Quercus robur*).
33. Odkácení náletů dřevin načasovat mimo reprodukční období živočichů.
34. V průběhu sanace provádět monitoring vod minimálně v rozsahu stanoveném v oznámení. Do monitoringu vod zahrnout i sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozdávky – Dobrá Voda.
35. Průběžně zasílat KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě výsledky monitoringu vod a výsledky zjištění rozsahu kontaminace v jednotlivých sektorech ZN 1 a ZN 2 v četnosti 1x za měsíc od zahájení sanace.
36. Při odstraňování odpadů, kontaminované zeminy, sedimentů a podobně bude vedena přesná evidence včetně způsobu nakládání.
37. Práce budou vedeny tak, aby v jejich průběhu nedošlo k další kontaminaci horninového prostředí.
38. Odstranit odumřelé dřeviny v údolní depresi pod oplocením a při potoce Prašinec pod přítokem od skládky.
39. Odstranit ostatní odpady v areálu skládky – pneumatiky, stavební suť apod.
40. Odstranit oplocení.
41. V průběhu sanace umožnit pokračování grantu Pokročilé sanační technologie a procesy.

III. Opatření pro fázi ukončení sanace:

42. Zpracovat plán následné péče o vytvořené dílo.
43. Provádět postsanační monitoring do doby prokazatelného odeznění vlivů skládky. Do postsanačního monitoringu zahrnout i sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozdávky – Dobrá Voda – 2x ročně.

Odůvodnění:

Příslušný úřad neobdržel žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení.

Ke zveřejněnému oznámení se během zjišťovacího řízení vyjádřili:

1. Kraj Vysočina (28.5.2009);
2. Kraj Vysočina - radní pro oblast životního prostředí, informatiky a územního plánování (27.5.2009);
3. Obec Slavičky (18.5.2009);
4. Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí (25.5.2009);
5. Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí (27.5.2009);
6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč (29.5.2009);
7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod (25.5.2009);
8. Česká inspekce životního prostředí, OI Brno (25.5.2009);
9. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší (13.5.2009);
10. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod (18.5.2009);
11. Ministerstvo životního prostředí, odbor péče o krajinu (12.5.2009);
12. Ministerstvo životního prostředí, odbor ekologických škod (26.5.2009);
13. Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů (2.6.2009);
14. Městys Vladislav (1.6.2009).

Vyjádření veřejnosti ani občanských sdružení podle § 23 odst. 9 zákona nebyla doručena.

1. Kraj Vysočina

Zájmem kraje Vysočina je urychlené ukončení negativních vlivů skládky, jež jsou dlouhodobou zátěží pro místní obyvatelstvo i okolní přírodu. Kraj Vysočina nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

2. Kraj Vysočina – radní pro oblast životního prostředí, informatiky a územního plánování

Zájmem kraje Vysočina je urychlené ukončení negativních vlivů skládky, jež jsou dlouhodobou zátěží pro místní obyvatelstvo i okolní přírodu. Kraj Vysočina nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

3. Obec Slavičky

Vzhledem ke stavu zhavarované skládky je pro obec Slavičky prioritou v co nejkratším možném termínu začít s realizací sanace. Obec Slavičky dále uvádí, že nepožaduje posouzení záměru dle cit. zákona.

4. Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí

Nepožaduje posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., s tím, že budou dodržena opatření uvedená v předloženém oznámení v kapitole D.IV. Dále s ohledem na silně negativní vliv skládky na veřejné zdraví a životní prostředí, který bude i po sanaci delší dobu částečně přetrvávat, doporučuje bezodkladnou realizaci záměru.

5. Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí

Nemá připomínky a uvádí, že není nutné záměr posuzovat dle zákona.

6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč

Se záměrem se souhlasí za předpokladu splnění následujících podmínek:

Ve fázi přípravy záměru požaduje:

- V projektové dokumentaci pro územní rozhodnutí konkretizovat trasy transportu odpadů včetně uvedení parametrů na technické zajištění bezpečného odvozu přepravními prostředky a zpracovat odhad zdravotních rizik vůči dotčené populaci, která mohou vzniknout při realizaci záměru.
- Stávající monitoring vod rozšířit i o sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozdřátky – Dobrá Voda. Navržený rozsah sledovaných ukazatelů a jejich četnost budou konzultovány s KHS. Před zahájením prací provést první sérii rozborů.

V období realizace požaduje:

- Dodavatel sanačních prací nejméně 14 dní před zahájením předloží upřesnění způsobu pracovního postupu při odstraňování a odtěžování odpadů včetně způsobu ochrany zaměstnanců účastnících se sanace s uvedením nutných ochranných osobních pomůcek.
- KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě bude oznámeno zahájení prací a následně budou v průběhu sanace hlášeny veškeré mimořádné události. Každá změna v přepravě odpadů bude projednána s KHS včetně uvedení kategorie přepravovaného odpadu.
- Do monitoringu vod zahrnout i sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozdřátky – Dobrá Voda.
- Průběžně zasílat KHS výsledky monitoringu vod a výsledky zjištění rozsahu kontaminace v jednotlivých sektorech ZN 1 a ZN 2 v četnosti 1x za měsíc od zahájení sanace.

V období po ukončení sanace požaduje:

- Do postsanačního monitoringu zahrnout i sledování vybraného individuálního zdroje podzemní vody v obci Pozdřátky – Dobrá Voda – 2x ročně.

Vypořádání: Uvedené podmínky byly zapracovány do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Dále sděluje, že nepožaduje předložený záměr nadále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod

Z hlediska ochrany lesa je nutné požádat příslušný orgán státní správy lesů o souhlasné stanovisko, vzhledem k tomu, že sanační práce budou probíhat v ochranném 50 metrovém pásu lesních pozemků.

Vypořádání: Jedná se o požadavek daný platnou legislativou, který musí být respektován.

Z hlediska integrované prevence se na činnost nevztahují povinnosti vyplývající ze zákona o integrované prevenci.

Oddělení odpadového hospodářství a oddělení ochrany ovzduší nepožadují další posuzování záměru dle cit. zákona.

Z hlediska ochrany přírody je nutné k zásahu do přirozeného vývoje či k případnému odchytu a transferu ještěrky obecné vydání výjimky ze základních ochranných podmínek Správou CHKO Žďárské vrchy. V případě kácení dřevin rostoucích mimo les inspekce upozorňuje na dodržení platné legislativy. Nepožaduje další posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Jedná se o požadavky dané platnou legislativou, které musí být respektovány.

Inspekce nepožaduje pokračování procesu EIA, s tím, že dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

8. Česká inspekce životního prostředí, OI Brno

Z hlediska ochrany životního prostředí má následující připomínky:

- V záměru není zhodnocen způsob a rozsah sanace (vč. vymezení území) znečištěných podzemních vod v prostorách od tělesa skládky směrem k toku Prašinec.
- Záměr je nutno doplnit o přehled vrtů (vč. grafického znázornění) z kterých bude prováděna sanace znečištění podzemních vod v prostorách skládky. Dále je u záměru nutno doplnit taktéž přehled vrtů s grafickým znázorněním u kterých bude prováděn monitoring znečištění podzemních vod v průběhu sanace skládky a následně po rekultivaci skládky.
- Záměr je nutno doplnit o případnou sanaci znečištění (sedimentů) v potoce Prašinec.

Vypořádání: Výše vznesené připomínky jsou zahrnuty do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

9. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

Požaduje, aby byla realizována technicko-organizační opatření za účelem snížení sekundární prašnosti (např. kropení nezpevněných ploch a deponií prašných materiálů, čištění komunikací, čištění vozidel).

Vypořádání: Předmětný požadavek je zahrnut do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

10. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod

Svůj souhlas se záměrem podmiňuje dodržením zákonných požadavků a povinností z hlediska ochrany vod.

11. Ministerstvo životního prostředí, odbor péče o krajinu

Požaduje v průběhu dalšího projednávání a realizace záměru respektovat ochranné podmínky NRBK K 181 s probíhající osou mezofilní hájovou a teplomilnou doubravní a RBC 652 – Dobnovka. Dále požaduje dodržení veškerých relevantních předpisů v oblasti ochrany přírody a krajiny.

Vypořádání: Požadavek týkající se ochranné podmínky NRBK K 181 je zahrnut do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

12. Ministerstvo životního prostředí, odbor ekologických škod

Připomíná, že ve věci sanace je třeba postupovat v souladu s pravidly OPŽP (neboť dle rozhodnutí vlády ČR má být podána žádost o dotaci na sanaci z OPŽP), a tedy bude třeba postupovat podle Závazného stanoviska MŽP OEŠ, které bude mimo jiné obsahovat cílové parametry sanace (stanovené analýzou rizik).

13. Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů

Sděluje, že k oznámení nemá zásadní připomínky. Poukazuje pouze na formální nepřesnosti v oznámení (záměna označení sektoru skládky).


14. Městys Vladislav

Plně podporuje co nejrychlejší asanaci skládky.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>), pod kódem záměru MZP265, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.


Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 10 PRAHA 10, Vršovická 65
31

Příloha oznamovateli – všechna vyjádření:

- kopie vyjádření Kraje Vysočina (28.5.2009);
- kopie vyjádření obce Slavičky (18.5.2009);
- kopie vyjádření Krajského úřadu kraje Vysočina, odboru životního prostředí (25.5.2009);
- kopie vyjádření Městského úřadu Třebíč, odboru životního prostředí (27.5.2009);
- kopie vyjádření Krajské hygienické stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč (29.5.2009);
- kopie vyjádření České inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod (25.5.2009);
- kopie vyjádření České inspekce životního prostředí, OI Brno (25.5.2009);
- kopie vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší (13.5.2009);
- kopie vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany vod (18.5.2009);
- kopie vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru péče o krajinu (12.5.2009);
- kopie vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ekologických škod (26.5.2009);
- kopie vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru odpadů (2.6.2009);
- kopie vyjádření Kraje Vysočina - radního pro oblast životního prostředí, informatiky a územního plánování (27.5.2009);
- kopie vyjádření Městys Vladislav (1.6.2009).

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky