

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 24. května 2010

Č.j.: 45296/ENV/10

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: Překládací stanice pro skládku Uhy

Kapacita (rozsah) záměru:

Zastavěná plocha – stavební objekty	2 818 m ²
Z toho:	
SO 001 – Hala pro překládání odpadů	800 m ²
SO 002 – Zpevněné plochy	2 000 m ²
SO 003 – Požární nádrž a rozvod vody	18 m ²
Plochy pro zeleň - sadové úpravy a ozelenění	3 000 m ²
Z toho:	
Zeleň uvnitř areálu – ochranný zelený pás	500 m ²
Zeleň funkční využití LR (soulad s UPD)	2 500 m ²

Roční kapacita zařízení: 95 000 t odpadů kategorie ostatní.

Charakter záměru:

Předmětem záměru je vybudování překládací stanice pro skládku Uhy. Jedná se o výstavbu nové haly a související zpevněné manipulační plochy v areálu stávající skládky Ďáblice. Důvodem realizace je řešení efektivní přepravy odpadů z regionu Prahy na skládku, kterou provozuje předkladatel záměru ve vzdálenosti cca 30 km severně od Prahy, v k.ú. obce Uhy.

Odpad bude svážen do nově budované haly, zde krátkodobě skladován a překládán ze zásobního prostoru do kontejnerů, které budou velkokapacitními vozy s vleky odváženy na skládku Uhy ke konečnému uložení.

Umístění: kraj: Hlavní město Praha
obec: Hlavní město Praha, Městská část Praha - Ďáblice
k.ú.: Ďáblice (730629)

Zahájení: 2. polovina roku 2010

Ukončení: 12/2011

Oznamovatel: Skládku Uhy, spol. s r.o.
Uhy, p. Velvary, 273 24

Záměr „Překládací stanice pro skládku Uhy“ naplňuje dikci bodu 10.2 (Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou nad 30.000 tun/rok), kategorie I, přílohy č. 1 k zákonu 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 (dále jen „zákon“) ve smyslu § 4 odst. 1 písm. b).

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

„Překládací stanice pro skládku Uhy“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle citovaného zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

1. V rámci navazujícího řízení doložit, zda bude provoz překládací stanice zahájen v uvedeném termínu (během roku 2011) i v případě schválení prodloužení provozu skládky S-OO Dáblice.
2. Vzhledem k dalším připravovaným stavbám v okolí záměru stanovit a v navazujícím řízení doložit konečnou délku provozování překladiště s možností jejího dalšího prodloužení provozu v rámci nového řízení, stanovit a doložit denní a noční limity přepravovaného množství materiálu. Tyto aspekty projednat s Městskou částí Praha – Dáblice.
3. Respektovat platné podmínky stanoviska MŽP k posouzení vlivů provedení záměru „Dáblice, II. etapa skládky odpadů – rozšíření“ na životní prostředí (č.j.: 27702/ENV/08 ze dne 10. 3. 2008) a navazujících správních rozhodnutí vztahujících se k provozu skládky – mj. zajistit dopravu na skládku a z ní (v budoucnu na překládací stanici) komunikacemi mimo vlastní zástavbu Městské části Praha - Dáblice a provádět odpovídající údržbu obslužných komunikací v areálu skládky a další.
4. V další fázi projektové přípravy důsledně zvážit možné varianty umístění překládací stanice v rámci areálu skládky vzhledem k dalšímu potenciálnímu snížení emisní zátěže v daném území a rovněž ve vztahu k možnému zachování stávající výsadby dřevin.
5. Stavbu překládací stanice navrhnout tak, aby veškerá manipulace s odpadem probíhala uvnitř kryté haly.
6. V dalším stupni projektové dokumentace upřesnit charakter přijímaných odpadů do plánovaného zařízení. V zařízení nebude nakládáno s odpady s převažujícím obsahem živočišné biomasy a dále odpady, u nichž lze při manipulaci očekávat nadměrnou prašnost.
7. V další fázi projektové přípravy dopracovat technologické řešení samostatné haly (systém a parametry filtrů, odsávání haly, provzdušňování...).
8. Monitorovat kvalitu ovzduší v okolí překládací stanice, a to i se zaměřením na pachové látky potenciálně obtěžující okolní zástavbu. Sledované parametry, četnost

monitoringu a případné technicko-organizační opatření ke snížení znečištění ovzduší projednat také s Městskou částí Praha – Ďáblice.

9. Skrývku ornice využít v rámci rekultivace skládky a při finálních terénních úpravách v areálu. Respektovat podmínky a opatření rozhodnutí OŽP Magistrátu hlavního města Prahy (č.j.: MHMP-13113/02/OŽP-V-104/R-63/Pra ze dne 28. 3. 2002), kterým se ukládají náhradní opatření: skrývky ornice budou realizovány koncem vegetačního období (srpen až září); před zahájením skrývky bude proveden vyhledávací průzkum a transfer nalezených jedinců ropuchy obecné.
10. V případě pozitivního archeologického nálezu umožnit záchranný archeologický průzkum.
11. Prověřit alternativní možnosti likvidace dešťových vod. Zabezpečit odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby se zabránilo rozmočení pozemku staveniště včetně staveništních komunikací, nenarušovala a neznečišťovala se odtoková zařízení pozemních komunikací a jiných ploch. Během provozu provádět pravidelné kontroly jímky pro shromažďování splaškových odpadních vod.
12. Plochy určené pro manipulaci s odpady provést jako vodohospodářsky zabezpečené. V případě úniku odpadu během přepravy nebo při nehodě v rámci areálu úložiště je nutné zabránit dalšímu šíření uniklých kapalných látek nebo nebezpečné složky tuhého odpadu posypáním sorbentem a následně zabezpečit zneškodnění kontaminovaného materiálu oprávněnou osobou v souladu s platnými právními předpisy.
13. Při výstavbě věnovat pozornost stavu stavebních strojů a uložení stavebních materiálů s ohledem na prevenci případných úniků s možností ohrožení kvality vod. Dodržovat opatření pro prevenci úkapů nebo úniků ropných látek nebo jiných provozních kapalin.
14. Během výstavby realizovat opatření proti prašení a úletu sypkých hmot (kropení prašných povrchů, pravidelná očista ploch staveniště). Provádět pravidelné čištění vozovky a v případě sucha kropení, před výjezdem z areálu stavby řádně očistit vozidla. Kontejnery určené pro odvoz odpadů z překládací stanice budou buď zcela uzavřené nebo kryté ochrannou sítí či plachtami, aby bylo zabráněno sypání a úletům odpadů při přepravě.
15. Provést výsadbu zeleně v přemístěném pásu severozápadně od stávajícího oplocení areálu skládky; stromová zeleň bude doplněna i výsadbami ve spodní části pod keřovým patrem (vhodné druhy jsou líska obecná, dub zimní, příp. letní, hloh obecný). Přemístit stávající dřeviny před zahájením hrubých terénních prací, provést případné dosadby za uhynulé jedince.
16. Zpracovat provozní řád a havarijný plán zařízení pro nakládání s odpady.
17. Obsluhu překládací stanice obeznamit s aktualizovanými pokyny pro řešení havarijních situací podle schváleného provozního a požárního řádu.
18. Za provozu překládací stanice věnovat trvalou pozornost prevenci zahoření odpadů.

Odůvodnění:

K oznámení se ve stanovené lhůtě vyjádřily tyto subjekty:

- Hlavní město Praha, Martin Langmajer – radní hlavního města Prahy,
- Městská část Praha - Ďáblice, JUDr. Tomáš Engel – místostarosta,
- Magistrát hl. města Prahy, oddělení posuzování vlivů na životního prostředí,
- Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí,
- Krajská hygienická stanice hlavního města Prahy,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů.

Hlavní město Praha, Martin Langmajer – radní hlavního města Prahy

Z hlediska ochrany ovzduší požaduje doplnit odůvodnění, proč je navrhovaná překládací stanice situována v nejuvdálenějším místě od vjezdu do areálu skládky. Lepší optimalizací umístění překládací stanice lze dosáhnout dalšího snížení emisní zátěže v daném území.

Z hlediska městské zeleně upozorňuje na možný rozpor s regulativy platného Úpn a doporučuje zvážit možnosti umístění haly a manipulačních ploch tak, aby nebyly dotčeny již realizované výsadby dřevin. Požaduje dopracovat vyhodnocení vlivů likvidace realizovaných sadových úprav a dendrologické zhodnocení dřevin.

Z hlediska hospodaření s odpady požaduje specifikovat, zda bude provoz překládací stanice zahájen v uvedeném termínu (během roku 2011) i v případě schválení prodloužení provozu skládky S-OO Ďáblice.

Z dopravního hlediska požaduje zohlednit možnou výstavbu Pražského okruhu (úsek Ruzyně-Březiněves) a doplnit grafickou přílohu, kde by měla být kromě hranice tělesa skládky vyjádřena i celá trasa vozidel s odpadem v areálu skládky.

Mimo požadavku na grafickou přílohu trasy vozidel, která je slovně popsána na str. 15 oznámení, jsou připomínky zohledněny v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Městská část Praha - Ďáblice, JUDr. Tomáš Engel – místostarosta

Požaduje upřesnit dopravní opatření (včetně jejich vymahatelnosti), která byla uložena rozhodnutím MŽP č.j.: 27702/ENV/08 ze dne 10. 3. 2008 (podmíněný souhlas s rozšířením skládky), mj. zajištění dopravy na skládku a z ní (v budoucnu na překládací stanici) komunikacemi mimo vlastní zástavbu MČ, provádění odpovídající údržby obslužných komunikací v areálu skládky. Vzhledem k dalším připravovaným stavbám stanovit konečnou délku trvání překladiště s možností jejího dalšího prodloužení provozu v rámci nového řízení, stanovit denní a noční limity přepravovaného množství materiálu.

Dále požaduje dopracovat technologické řešení samostatné haly (systém a parametry filtrů, odsávání haly, provzdušňování...), pokračovat v monitoringu ovzduší, zajistit dopravní opatření jako využití uzavřených kontejnerů pro přepravu odpadu a vyloučení průjezdu vozidel s odpadem obcí.

Žádá o zdůvodnění stanoviska na straně 9, kapitola B.I.4: „V okolí se nenacházejí ani nejsou připravovány žádné aktivity, které by mohly vést ke kumulaci případných negativních vlivů.“

Připomínky jsou vypořádány v podmínkách závěru zjišťovacího řízení. Stanovisko o tom, že v okolí záměru nejsou připravovány žádné aktivity, které by mohly vést ke kumulaci

případných negativních vlivů, považuje příslušný úřad za srozumitelné a není potřeba jej dále vysvětlovat.

Magistrát hl. města Prahy, oddělení posuzování vlivů na životní prostředí

V dalších stupních projektové přípravy požaduje prověřit možnosti likvidace dešťových vod a dále zabezpečit odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby se zabránilo rozmočení pozemku staveniště včetně vnitrostaveništních komunikací, nenarušovala a neznečišťovala se odtoková zařízení pozemních komunikací a jiných ploch. Nepožaduje posuzování záměru v celém rozsahu zákona.

Požadavek týkající se zabezpečení srážkových, odpadních a technologických vod je zahrnut v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí

Z hlediska odpadového hospodářství nemá k oznámení připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

Krajská hygienická stanice hlavního města Prahy

KHS se záměrem souhlasí a nepožaduje dopracování oznámení na úroveň dokumentace.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

Při striktním dodržování opatření na minimalizaci prašnosti v době provozu záměru považuje záměr z hlediska kvality ovzduší za akceptovatelný a další hodnocení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb. nepožaduje.

Požadavek je vypořádán v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod

Odbor podmiňuje svůj souhlas se záměrem dodržováním platné legislativy týkající se ochrany vod a podmínek obsažených v kapitole D.III. a D.IV. oznámení.

Podmínky obsažené v kapitolách D.III a D.IV. oznámení byly převzaty do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů

Požaduje vysvětlit, jakým způsobem bude zajištěno, že do plánovaného zařízení nebudou přijímány odpady uvolňující kapalnou bázi, když více než 36 % z přijímaných odpadů budou směsné komunální odpady. Jiné připomínky nemá.

Připomínka je zahrnuta v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Připomínky dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů byly zapracovány do podmínek závěru zjišťovacího řízení. Vyjádření veřejnosti ani občanských sdružení podle § 23 odst. 9 zákona příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení záměru neobdržel.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou k dispozici v elektronické podobě 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 MZP302, 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 orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Ing. Jaroslava HONOVÁ, v.r.
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
(otisk úředního razítka)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky, zpracovatel oznámení