

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

dle rozdělovníku

Váš dopis značky:

Naše značka:
21608/ENV/07

Vyřizuje:
S.Rohrböcková / l. 2760

PRAHA:
30. 3. 2007

Věc: Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění – zahájení zjišťovacího řízení k záměru zařazenému v kategorii I jako změna záměru podle § 4 odst. 1 písm. a)

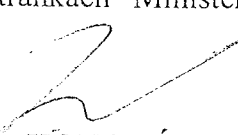
Jako příslušný úřad Vám zasíláme kopii oznámení s obsahem a rozsahem podle přílohy č. 4 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), platném znění, záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“ podle § 6 odst. 3 cit. zákona a sdělujeme Vám, že tento záměr bude podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 tohoto zákona.

Dotčené územní samosprávné celky žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona neprodleně o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet, na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (například v místním tisku, rozhlas apod.) současně s upozorněním, že každý může zaslat své písemné vyjádření k oznámení do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce dotčeného kraje. Doba zveřejnění je podle § 5 odst. 1 vyhlášky č. 457/2001 Sb. nejméně 15 dnů. **Zároveň je žádáme v souladu s § 16 odst. 4 cit. zákona o vyrozumění příslušného úřadu o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.**

Dále žádáme dotčené územní samosprávné celky (obce a kraje) a dotčené správní úřady ve smyslu § 6 odst. 5 cit. zákona o zaslání vyjádření k oznámení s obsahem a rozsahem podle přílohy č. 4 k cit. zákonu příslušnému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení. Ve vyjádření rovněž uved'te, zda dle Vašeho názoru může oznámení nahradit dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí v další fázi procesu posuzování. V opačném případě uved'te, jak je třeba oznámení dopracovat tak, aby mohlo nahradit tuto dokumentaci. Žádáme, aby ve vyjádření byly formulovány připomínky a požadavky respektující stupeň přípravy záměru a náležitosti stanovené přílohou č. 4 k zákonu. Ve vyjádření není nutné upozorňovat oznamovatele na návazná řízení a povinnosti z nich vyplývající.

Do textové části oznámení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://eia.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.env.cz>), kód záměru MZP160.

Příloha: kopie oznámení


Ing. Jaroslava HONOVÁ

ředitelka odboru

posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC

tel.
267 121 111

ČNB Praha 1
č.ú. 7628001/0710

IČ:
164 801

fax:
267 310 443

→ 3. IV. 2007 Y

Rozdělovník k č.j.: 21608/ENV/07

Dotčené územní samosprávné celky:

Středočeský kraj
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Příloha: kopie oznámení

Obecní úřad Uhy
Uhy
27324 Uhy

Příloha: kopie oznámení

Dotčené správní úřady:

Krajský úřad Středočeského kraje
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Příloha: kopie oznámení

Městský úřad Slaný (obec s rozšířenou působností)
Velvarská 136
27401 Slaný

Příloha: kopie oznámení

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje
Dittrichova 17
128 01 Praha 2

Příloha: kopie oznámení

Česká inspekce životního prostředí
OI Praha
Dělnická 12
170 04 Praha 7

Příloha: kopie oznámení

Oznamovatel:

Skládka Uhy s.r.o.
Uhy
273 24 Velvary

Zpracovatel oznámení:

MUDr. Lubomír Hadaš
Drahoš 3
534 01 Holice

Odbory MŽP s žádostí o vyjádření:

odbor ochrany vod
odbor odpadů
odbor ochrany ovzduší

Oznámení k dispozici na OPVI

Na vědomí:

MŽP OVSS I
Podskalská 19
128 25 Praha 2

Česká inspekce životního prostředí
Na břehu 267
190 00 Praha 9 – Vysočany

Agentura ochrany přírody a krajiny
Pracoviště sekce S:
Nuselská 39
140 00 Praha 4

Městský úřad Velvary
Nám. Krále Vladislava 1
273 24 Velvary

Ministerstvo životního prostředí
Odbor odpadů

INTERNÍ SDĚLENÍ

pro: Ing. Jaroslavu Honovou, ředitelku odboru posuzování vlivů na ŽP a IPPC

od: Ing. Leoše Křenka, ředitele odboru odpadů

č.j.: 26009/ENV/07, 2467/720/07

Vaše č.j.: 21608/ENV/07

vyř.: Mgr. J. Plavec

dne: 18. dubna 2007

věc: Vyjádření k oznámení záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“ - zahájení zjišťovacího řízení k záměru zařazenému v kategorii I, jako změna záměru dle § 4 odst. 1 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., ve znění zákona č. 93/2004 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Na základě Vaší žádosti ze dne 30.3.2007 v rámci zjišťovacího řízení k záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“ z hlediska kompetencí odboru odpadů MŽP sdělujeme:

Projednávaný záměr představuje rozšíření stávající provozované skládky odpadů Uhy ve Středočeském kraji; investor navrhuje rozšířit stávající skládku o 2,6 ha a zvýšení kapacity stávající skládky o 400 tis. m³. Tím bude umožněno prodloužení celkové doby skládkování v lokalitě o cca 7 roků – tj. do roku 2015 (stávající celkový objem uložených odpadů se zvýší asi o 50 %). Předpokládá se, že na skládku bude ukládáno stejně roční množství odpadů jako doposud.

Oznámení uvádí, že navrženým záměrem nedochází k významné změně ve využití vlastního dotčeného území, není vyvolávána potřeba realizace jiných staveb či vyvolaných investic (s výjimkou inženýrských sítí uvnitř areálu dle popisu záměru). Infrastruktura skládky zůstane pro provoz zachována. Vzhledem k technologii ukládání odpadů, jímání a využívání skládkového plynu ve stávající kogenerační jednotce a postupné rekultivaci skládky by nemělo dojít k vyššímu vlivu na okolí oproti současnému stavu.

Provozování skládky odpadů Uhy je v souladu se schválenou závaznou částí Plánu odpadového hospodářství Středočeského kraje z roku 2005.

Jak vyplývá z předloženého oznámení, technické provedení navrhovaného rozšíření skládky musí plně respektovat všechny požadavky, vycházející z platné legislativy v odpadovém hospodářství (tj. ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, předešlým pak vyhlášky 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).

Vzhledem k výše uvedenému nemáme z hlediska kompetencí odboru odpadů MŽP k předmětnému oznámení záměru připomínky.

S pozdravem



Ing. Leoš Křenek
ředitel odboru odpadů



MIZPP00DNE0B

INTERNÍ S DĚLENÍ

PRO : odbor posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC (OPVI)

OD: odboru ochrany vod (OOV)

DNE : 19. 4. 2007

Č.J. : 1187/650/07; 26009/ENV/07

VYŘIZUJE: RNDr. J. Skalický, CSc.

K ČJ.: 21608/ENV07

Věc: Stanovisko k ochraně vod – oznámení záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“

Charakter záměru vyplývá z činnosti, která v území již probíhá a bude i nadále probíhat. Jedná se o skládkování odpadů kategorie OO (odpad do výluhové třídy IIa a odpad, který nelze hodnotit na základě vodného výluku – viz příloha č. 4, vyhlášky č. 294/2005 Sb.). Záměrem investora je rozšířit stávající skládku odpadů kategorie S-OO a umožnit tak ukládání odpadů pro spádovou oblast skládky i do budoucna. Rozšířením skládky se prodlouží doba ukládání odpadů asi o 7 let.

Zájmové území v katastru Uhy neleží v Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV), ani jiném chráněném území z hlediska ochrany vodních zdrojů. Stavba je umístěna do vytěžené části dobývacího prostoru štěrkopísků CHLÚ Nelahozeves. Vodohospodářský potenciál povrchových vod je hodnocen jako průměrný, podzemních vod velmi nízký. Z hydrologického hlediska patří lokalita do hlavního povodí Vltavy a částečně do dílčího povodí Bakovského potoka. Zájmová lokalita je odvodňována pouze bezemenným potokem, který se u obce Chržín vlévá do Bakovského potoka. Část katastrálního území obce je odvodňována přímo do Vltavy. Rozvodnice leží východně a jižně od skládky. Bakovský potok se vlévá do Vltavy. Obě vodoteče jsou podle vyhlášky č. 267/2005 Sb., významnými vodními toky a Bakovský potok je zařazen i mezi pstruhové vody. Řeka Vltava, do jejíhož povodí celá oblast patří, je hodnocena jako znečištěná (III. stupeň). Podzemní vody v zájmovém území stávající pískovny mají ve východní části generelně směr proudění (na odtoku) k SV až V k Vltavě. V západní části, kde leží i zájmová lokalita rozšíření skládky i stávající skládky je odtok vod generelně k SZ až s k Bakovskému potoku. Složení podzemních vod v zájmovém prostoru bylo zjišťováno při provádění vrtů v roce 1994. Podzemní voda spodnoturonské zvodně je středně až šilně mineralizovaná, typu NaCa-Cl. Podzemní voda spojité spodnoturonsko-cenomanské zvodně byla středně mineralizovaná, typu Ca-SO₄.HCO₃. Jedná se o vodu tvrdou s alkalickou reakcí, zvýšeným obsahem železa a sloučenin s organicky vázaným chlórem. V následných kontrolních rozborech nebyla zaznamenána kontaminace podzemních vod vodami ze skládky. Z hlediska hydrogeologického lze horniny kolektorů – jílovitovápnité prachovce spodního turonu, charakterizovat jako slabě propustné. Hydrogeologické poměry jsou úzce spjaty s celkovou geologickou, petrografickou a tektonickou stavbou a s faciálně-litologickým vývojem sedimentů. Cenomanské pískovce představují zvodnělý kolejtor s průlinovou a puklinovou

propustností, na který je vázána zvodeň s napjatou hladinou. Volná až slabě napjatá hladina podzemní vody se vyskytuje v území výchozích pískovců a v oblastech výskytu nadložních kvartérních terasových štěrkopískových uloženin, západně až jihozápadně od obce Uhy, mimo zájmovou lokalitu. V širším okolí pískovny je zvodnělý kolektor s puklinovou propustností vázaný na spodnoturonské slinité horniny v úrovni 15 – 23 m pod úrovní terénu. Hladina této mělké podzemní vody je volná až slabě napjatá. V prostoru pískovny se vytváří rozsáhlá plocha podzemní vody na úrovni 217 – 218,2 m n.m. Místy je tato hladina těžbou odkrytá, mimo zájmovou plochu budoucího rozšíření skládky, která bude založena na kótě 220,50 m n.m. K dotaci zvodně vázané na horniny kolektoru spodního turonu dochází atmosférickými srážkami v ploše kvartérních uloženin, kdy srážkové vody jsou odváděny prostřednictvím štěrkopísků terasy (vinohradské) do podložních spodnoturonských hornin jižně od obce Uhy a západně až severozápadně od obce Nelahozeves. V kvartérních písčitých až štěrkopískových uloženinách se vytváří spojitá zvodeň podzemní vody. Lokálně se může vytvářet nevýrazná akumulace podzemní vody podmíněná vývojem souvislejší jílovité polohy. Propustnost štěrkopísků je vysoká. Navážky v pískovně a v jejím okolí jsou slabě propustné.

Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na ochranu vod

Pro snížení případných možných vlivů stavby na ochranu vod je v předloženém oznámení navržena řada opatření pro fázi přípravy, realizace a provozu rozšíření skládky odpadů S–OO Uhy, jako je například těsnění skládkovací plochy, výstavba a těsnění jímky průsakových vod a řada dalších specifikovaných opatření ke snížení, případně vyloučení možných vlivů na životní prostředí. Navržená opatření jsou plně technicky a ekonomicky realizovatelná, budou zapracována do provozních předpisů skládky a některá budou zavedena v dalším stupni projektové dokumentace. Jejich realizace zajistí, že veškeré vlivy plynoucí ze zařízení nové těsněné skládky místo stávající netěsněné, na životní prostředí budou minimalizovány na únosnou mez.

Odbor ochrany vod s předloženým záměrem souhlasí za předpokladu dodržení pravidel stanovených vyhláškou č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků a dalších výše uvedených závazků k ochraně vod.

RNDr. Jan Hodovský
ředitel odboru ochrany vod

26009/ENV/07

Ministerstvo životního prostředí

INTERNÍ SDĚLENÍ

pro: Ing.Jaroslavu Honovou, ředitelku OPVI
od: Ing. Jana Kužela, ředitele odboru ochrany ovzduší
Naše č.j.: 1146/740/07/HM
Vaše č.j.: 21608/ENV/07
dne: 3. 5. 2007

Věc: Vyjádření k zahájení zjišťovacího řízení k záměru *Skládka Uhy III - rozšíření skládky odpadů S-OO III.etapa*

Vážená paní ředitelko,

v rámci záměru dojde k vybudování nových skládkových sekcí v areálu stávající skládky.Záměr je umisťován do prostoru areálu stávající provozované skládky zavážení prostoru po těžbě štěrkopísku od r.1995 . Stávající skládka zaujímá plochu 5,76 ha, navýšení kapacity o 400tis. m³, což je asi o 50%, se zachováním stávajícího ročního množství odpadů. Se zahájením skládkování v nových sektorech skládky se počítá v průběhu roku 2007, ukončení skládkování se předpokládá v průběhu roku 2009. Stavba je umístěna ve Středočeském kraji. Oznámení bylo zpracován v prosinci 2006.

Z hlediska ochrany ovzduší je stávající skládka vybavena aktivním odsáváním bioplynu, který je čištěn a spalován v kogenerační jednotce o výkonu 341 kW.V případě poruchy kogenerační jednotky nebo při špatné kvalitě je bioplyn spalován na fléře.

Ve fázi výstavby bude hlavním bodovým zdrojem znečišťování ovzduší stavební stroje, liniovými zdroji budou komunikace. Reálná velikost emisí bude kromě jiného záviset zejména na velikosti „aktivních ploch“ (jako zdroje sekundární prašnosti) a vlivnosti příslušných materiálů. Je proto zřejmé, že velikost těchto emisí může být významně ovlivněna zejména minimalizováním „aktivních ploch“ a skrápěním nejvíce exponovaných ploch při nepříznivých klimatických podmínkách. Pozitivním aspektem je, že s ohledem na stávající zkušenosti při provozu skládky nelze při dodržování správného technologického postupu očekávat ani zvýšenou úroveň emisí pachových látek, která by byla příčinou obtěžování obyvatelstva. K dosavadnímu provozu nebyly stížnosti zaznamenány. Je nutno věnovat soustavnou pozornost prevenci zahoření odpadů.

V kapitole C. 2. 1. „Ovzduší a klima“ na straně 44 nelze souhlasit s tvrzením, že se situace ve znečišťování ovzduší tuhými látkami v posledním období zlepšila.

V roce 2005 došlo na celém území ČR k významnému zhoršení kvality ovzduší vzhledem k překračování imisních limitů pro suspendované částice PM10. K překračování imisního limitu pro tuto znečišťující látku dochází ve všech krajích a to i v lokalitách, které byly doposud považovány z pohledu kvality ovzduší za spíše bezproblémové.

V kapitole D. I. 2. „Vlivy na ovzduší a klima“ na straně 69 je uvedeno, že okolí zájmové lokality je z hlediska kvality ovzduší řazeno mezi oblasti čisté nebo téměř čisté. S tímto tvrzením taktéž nelze souhlasit, protože dle hodnocení kvality ovzduší na základě dat za rok 2005 spadá území stavebního úřadu MÚ Velvary, pod který spadá obec Uhy do oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší, neboť na 100 % plochy tohoto území došlo k překročení imisního limitu stanoveného pro suspendované částice PM10. Z tohoto důvodu lze v zájmové oblasti očekávat, že bude docházet k překračování imisního limitu pro PM10.

V příloze č. 5, která se týká imisního a hlukového pøouzení zámìru, v kapitole 3.2. „Souèasná imisní situace“ na stranì 9 považujeme za žádoucí uvést informace o vymezených oblastech se zhoršenou kvalitou ovzduší (viz připomínka ke kapitole D. I.2 „Vlivy na ovzduší a klima“).

S pozdravem



Ing. Jan Kužel
ředitel odboru ochrany ovzduší



MIZPP00EF9B6

Oblastní inspektorát Praha

Sekretariát ředitele OI Praha
Dělnická 12, 170 00 Praha 7
tel.: 266 793 330, fax: 266 793 333
e-mail: sekretariat@ph.cizp.cz, www.cizp.cz
e-mail: info@ph.cizp.cz
IČ: 41 69 32 05

MŽP

OPVŽP a IPPC

Vršovická 65

100 10 Praha 10

MÍSTERSTVO
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
P

410
2

Došlo dne/
čas přijetí:

~ 4 -05- 2007

Počet listů/
práloh: 1

Číslo jednací: 33424 ENV/ 04

Váš dopis značky / ze dne Naše značka
21608/ENV/07 41/ŘI/0711852.01/07/PVB

Vyřizuje / linka / email

Ing. Václav Beroušek / 3385 / berousek@ph.cizp.cz

Místo a datum
Praha, 2.5.2007

Věc: Posuzování vlivů na životní prostředí – zveřejnění dokumentace vlivů záměru na životní prostředí „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“, zařazeného v kategorii I zákona č. 100/2001 Sb., v aktuálním znění

Oznamovatelem záměru je Skládka Uhy s.r.o., Uhy, 273 24 Velvary IČ:62586611. Zpracovatelem oznámení je MUDr. Hadaš Lubomír, Drahoš 3, 534 01 Holice. Kód záměru je MZP160.

Oddělení ochrany ovzduší:

Kapitoly B.III.1. a D.I.2. a odborný posudek v příloze č.8 zahrnují dnes již neplatné emisní limity na pachové látky. V kapitole D.I.2. je chybně uveden právní předpis, podle kterého je skládka kategorizována.

Požadujeme nedostatky uvést do souladu s platnou legislativou.

Vyřizuje: Ing. Borovička

Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska legislativy platné v odpadovém hospodářství (zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, vyhláška č. 294/ 2005 Sb.) není nikde v předloženém dokumentu uvedeno o jakou kategorii skládky se jedná. Zpracovatel dokumentu pouze uvádí, že se bude jednat o skládku S-OO. Z textu sice vyplývá, že se nejspíše bude jednat o skládku kategorizovanou dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., jako S-OO3, avšak je nutné, aby zpracovatel dokumentu dodržoval přesnou terminologii platnou v oblasti odpadového hospodářství.

Vyřizuje: ing. Kůš

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska OOV považujeme za potřebné doložit, že stávající drenážní systém (jímka) je dostatečně kapacitní i pro navýšené množství skládkových vod. Obdobná připomínka se týká systému monitorovacích vrtů . Na skládku je uvažováno např. i navážení odpadů z činění usní s obsahem chromu. Není tedy zcela přesný údaj na straně 84, že vzniklá skládková voda obsahuje především

biologicky odbouratelné látky a že by nemohlo v důsledku havarijní situace dojít k trvalému poškození vod. Uvedené připomínky požadujeme zapracovat do dokumentace.

Vyřizuje: Rýzlerová

Oddělení ochrany přírody:

Rozšíření skládky představuje zásah do biotopu zvláště chráněných živočichů – ještěrky obecné a mravenců rodu Formica, což je možné provádět pouze s platnou výjimkou vydanou v souladu s ustanovením § 56 zákona č. 114/1992 Sb. Tuto výjimku vydává příslušná správa CHKO. Požadujeme doplnit plán rekultivace skládky a z hlediska hodnocení krajinného rázu dokumentaci doplnit o pohledové studie.

Vyřizuje: Ing. Venclová

Závěr: ČIŽP OI Praha požaduje doplnění oznámení ve smyslu shora uvedených požadavků.

Ing. Václav Beroušek
zástupce ředitele OI Praha



ČESKÁ INSPEKCE 10
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
OBLASTNÍ INSPEKTORÁT
Dělnická 12, 170 00 Praha 7

Příloha: Oznámení zpět



MIZPP00EG1NP

MĚSTSKÝ ÚŘAD SLANÝ

odbor životního prostředí

Velvarská 136, 274 01 Slaný

MINISTERSTVO
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

P

Dostlo dne/
čas přijat:

26-04-2007

tel.: 312 511 111

číslo jednací: 31890 04

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Vršovická 65
100 10 Praha 10

naše č. j. ŽP

1531/2007 Vod-2311-Se

OP-246-Mo

Od-249-Ka

Vyřizuje :

Ing. Kebrlová

Ing. Möstlová

Ing. Kasnerová

Linka:

215

218

213

Slaný dne:

23. dubna 2007

Vyjádření odboru životního prostředí k zahájení zjišťovacího řízení ke změně záměru „Skládka Uhy III- rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“ zpracovanému podle § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí, posoudil oznámení k výše uvedené změně záměru a sděluje následující:

Z hlediska vodního hospodářství

Bude vypracován havarijní plán pro případ úniku látek škodlivých vodám. Množství kontaminované vody bude v jímce průsakových vod pravidelně kontrolováno, bude zajištěn odvoz přebytků této vody na ČOV.

Při realizaci a provozování stavby nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod, musí být dodrženy předpisy na ochranu vod a platné ČSN.

Z hlediska orgánu ochrany přírody a krajiny:

Orgán ochrany přírody nemá k předloženému oznámení záměru námitek. Je třeba, aby investor před územním a následně stavebním řízením požádal o vydání souhlasu dle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákona). V rámci řízení dle § 12 zákona bude řešena rekultivace skládky, sadové úpravy areálu (včetně případného využití rychlerostoucích dřevin), odstranění staveb po ukončení skládkování v souladu s oznámením záměru.

V případě odůvodněného využití nepůvodních rychlerostoucích dřevin je třeba povolení orgánu ochrany přírody dle § 5 odst. 4 zákona.

Z hlediska odpadového hospodářství

Nejsou připomínky

Ing. Martina Kasnerová

referent

odboru životního prostředí

Kasnerová

Rozdělovník: adresát

spis

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze

MIZPP00EEG0P

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
100 10 Praha 10

MINISTERSTVO
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
P.

Došlo dne/
čas přijetí: 11.05.2007
Počet listů/
príloh: 1

Vaše zn.: 21608/ENV/07
Ze dne: 30.3.2007

Číslo jednací: 35524
/ENV/ 07

Č.j.: 1434-215/2007/Kl/Hr

Vyřizuje: Hrušková Miroslava, RNDr.

V Kladně dne: 3.5.2007

Věc: Uhy, Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-00, III. etapa - Zahájení zjišťovacího řízení podle zák. 100/2001 Sb - stanovisko Krajské hygienické stanice se sídlem v Praze.

Na základě žádosti Ministerstva životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 Praha 10, číslo jednací 21608/ENV/07, posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (dále KHS Stč. Praha) jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 odst. 2 zák. č. 258/2000 Sb. a § 6 odst. 3 zák. č. 100/2001 Sb., v platném znění, předložené oznámení záměru.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS Stč. Praha, územní pracoviště Kladno toto stanovisko:

V řízení „Uhy, Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-00, III. etapa – Zahájení zjišťovacího řízení podle zák. 100/2001 Sb.“ není nutno pokračovat, neboť v rámci zjišťovacího řízení byly požadavky orgánu ochrany veřejného zdraví dostatečně zohledněny.

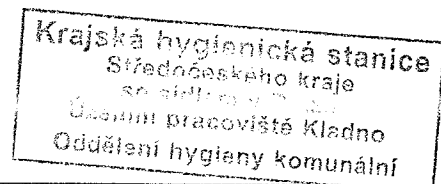
Jedná se o III. etapu rozšíření stávající skládky komunálních odpadů. Rozšíření bude navazovat na stávající skládku I. A II. směrem k obci Uhy, ovšem v dostatečné vzdálenosti.

Dokumentace je doplněna rozptylovou a hlukovou studií a studií zdravotních rizik. Ze všech studií vyplývá, že nelze očekávat významný negativní vliv nové stavby na veřejné zdraví z hlediska kvality ovzduší i hladiny hluku.

RNDr. Miroslava Hrušková
vedoucí odd. hygieny komunální
územní pracoviště Kladno

Rozdělovník: adresát

KHS ú.p. Kladno HK



sídlo: Dittrichova 17, 128 01 Praha 2
územní pracoviště v Kladně

Ul. gen. Klapálka 1583, 272 01 Kladno

tel: 234118111

fax: 224916561

e-mail: info@khsstc.cz

tel: 312292011

fax: 312292019

e-mail: info@khsstc-kl.cz

Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ



MIZPP00EEXAO

ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ P

V Praze dne: 3.5.2007
Číslo jednací: 51446/2007/KUSK/OŽP/Pr
Vyřizuje: Ing. Anna Preiszlerová I. 981
Vaše značka: 21608/ENV/07 30.3.2007

MŽP
Došlo dne/
čas příještě: - 7 -05- 2007 Počet listů/
příloh: 1
Odbor EIA a IPPC
Vršovická 65 34313 ENV/ OF
Číslo jednací: 100 10 Praha 10

Věc: Vyjádření k oznámení záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO,III. etapa“ dle zákona č. 100/2001 Sb.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán k oznámení záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO,III. etapa“ ve smyslu § 6 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), sděluje následující stanovisko:

- **Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.**

V rámci biologického průzkumu byl v zájmovém území zjištěn výskyt živočichů, kteří jsou zvláště chráněni podle vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Jedná se o výskyt silně ohrožené ještěrky obecné a 2 druhy ohroženého mravence (rod Formica). Zvláště chránění živočichové jsou chráněni ve všech svých vývojových stádiích, chráněna jsou jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop. Při dotčení biotopu zvláště chráněných druhů je zapotřebí před započetím realizace záměru zažádat příslušný orgán ochrany přírody a krajiny o udělení výjimky ze zákazu u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb. Výjimku ze zákazu lze udělit v případech taxativně vyjmenovaných v zákoně č. 114/1992 Sb.

- **Z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší**

Posuzovaná skládka se svojí kapacitou řadí mezi střední zdroje znečišťování ovzduší podle přílohy č.1 nařízení vlády č. 615/2006 Sb. Součástí skládky je kogenerační jednotka o výkonu 341 kW (střední zdroj). Vznášení těžkých znečišťujících látek (TZL) do ovzduší je třeba snižovat a vyloučit v maximální míře, která je prakticky dosažitelná, tj. na všech místech a při operacích, kde dochází k emisím TZL do ovzduší a s ohledem na technické možnosti používat

dle povahy procesu vodní clony, skrápění, odprašovací nebo mlžící zařízení. Provozovatel je povinen dodržovat přípustnou míru obtěžování zápacem, která je stanovena vyhláškou č. 362/2006 Sb.

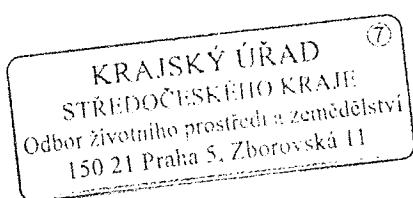
- **Z hlediska zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií**

V předloženém oznámení nejsou uvedena rizika vyplývající z blízkosti skladů ropy společnosti MERO ČR, a.s. Centrální tankoviště ropy. V přípravné a projektové fázi je výstavba pro podstatné navýšení množství a skladování dalšího druhu nebezpečných látek. Zóna havarijního plánování může provoz skládky ovlivnit. S oznámením bude krajský úřad souhlasit po doplnění náležitostí vyplývajících ze zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií.

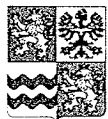
Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.

RNDr. Jaroslav Obermajer

vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství



v.z. Ing. Hana Švingrová
vedoucí oddělení
posuzování vlivů
na životní prostředí



Středočeský kraj



MIZPP00EEHYS

Ing. Václav Žák, náměstek hejtmana

MINISTERSTVO
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Došlo dne/
čas přijetí:

11-05-2007 11:00

Číslo jednání:

35352 JENI 04

Praha 2. května 2007

Č.j.: 66206/2007/kuse

Vyjádření Středočeského kraje v samostatné působnosti podle zákona č. 100/2001 Sb.
k záměru „Skládka Uhy III – rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa“

Středočeský kraj v samostatné působnosti jako územně samosprávný celek projednal oznámení zahájení zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí výše uvedeného záměru a ve smyslu § 6 odst. 4) téhož zákona vydává toto vyjádření:

Středočeský kraj souhlasí s oznámením k záměru "Skládka UHY III - rozšíření skládky odpadů S-OO, III. etapa", k.ú. Uhy a nemá připomínky.

Ministerstvo životního prostředí
Odbor EIA, IPPC
Vršovická 65
100 10 Praha 10

