

Zpráva z činnosti v kontrolním výboru MČ Praha – Ďáblice za období 1.7.-19.9.2008  
- zaměření provoz skládky Ďáblice

Dne 2.7.2008 ( středa, 8:30-12:00 ) – účast na neohlášené kontrole České inspekce životního prostředí

Kontrola se uskutečnila po našem předchozím upozornění na vysokou prašnost a nedostatečné překryvy odpadů, neprovádění denních překryvů, resp. pomalé překrývání vhodným materiálem - viz fotografie (Dvořák, Růžička) – překryv trvá min.3dny



*Provozní řád 3.10 ČASOVÉ PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ A PŘEKRYTÍ ODPADŮ str.31:  
Po návozu odpadů na aktivní plochu, po uzavírací době skládky, je proveden denní překryv aktivní plochy cca do 4 hodin max. do 12 hodin (tj. v případě poruchy mechanizace)*

Po dokončení výše zachycených překryvů proběhla kontrola ( 24.6.2008 ) skládky ze strany referátu životního prostředí MČ Ďáblice ( Ing. Králíková ). Kontrola neshledala nedostatky. Následně 25.6.2008 došlo k extrémnímu vzednutí prachu vlivem silného větru – viz foto (Dvořák)



2.7.2008 jak výše uvedeno proběhla neohlášená kontrola České inspekce životního prostředí zaměřená na překrývání aktivní plochy a na zvýšenou prašnost. V závěru kontroly, které jsem se s panem Andršem zúčastnil, se konstatuje, že inspekce nezjistila zásadní nedostatky, které by vedly k zahájení správního řízení. Dále se konstatuje: Vzhledem k tomu, že pro provoz skládky je zjištěn dlouhodobý nedostatek užitkové vody, inspekce požaduje písemnou informaci, jaké kroky společnost ASA podniká pro nápravu tohoto stavu, a to v termínu do 31.8.2008.

Protokol o kontrolním zjištění viz dále

Oblastní inspektorát OI Praha  
Adresa: Wolkerova 11/40, 160 00 Praha 6  
tel.: 233 066 302  
IČ: 41 69 32 05, e-mail: svobodova@ph.cizp.cz, www.cizp.cz

### Protokol o kontrolním zjištění

Kontrola je prováděna na základě ust. § 76 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, (dále jen „zákon o odpadech“) a zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, v platném znění a podpůrně se řídí kontrolním řádem obsaženým v části třetí zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 552/1991 Sb.“).

Dne **2.7.2008** je prováděna neohlášená kontrola dodržování povinností dle zákona o odpadech na „Skládce odpadů S- OO3 se sektorem S-OO1 Ďáblice“, na adrese Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8, IČ: 458 09 712 (dále jen „skládka Ďáblice“), provozované společností .A.S.A., spol. s r.o. se sídlem na adrese tamtéž.

Kontrola byla započata v 8.30 hod a ukončena v 12.00 hod.

#### **Kontrolovaný subjekt:**

.A.S.A., spol. s r.o. se sídlem na adrese Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8, IČ: 458 09 712 (dále jen „společnost ASA“)

**Kontrolní orgán:** Česká inspekce životního prostředí, OI Praha, oddělení OH

#### **Kontrolní pracovníci :**

Ing. Ivana Svobodová, os. č. 5181

Ing. Jitka Špalková, os. č. 10143

Kontrolní pracovníci se před zahájením kontroly prokázali služebním průkazem.

#### **Fyzická osoba přítomná za kontrolovanou osobu:**

Ing. Pavel Tomášek – prokura

Ing. Petr Morávek - prokura

Hynek Horák – vedoucí skládky

#### **Další osoby přítomné kontrole:**

Tomáš Dvořák a Dušan Andrš – zástupci Městské části Praha – Ďáblice na základě jmenování

#### **Doklady a ostatní materiály předložené při dnešní kontrole:**

- Výpis z obchodního rejstříku pro spol. ASA ze dne 19.5.2008
- Jmenování zástupců Městské části Praha – Ďáblice ze dne 1.7.2008 (kopie přílohou protokolu)
- rozhodnutí k provozu skládky dle zákona 76/2002 Sb., o integrované prevenci (dále IP) včetně provozního řádu dle zákona o odpadech (SZn.: S-MHMP-484971/2006/OOP-VIII- 534/R-28/07/Hor ze dne 15.10.2007) – dále jen „rozhodnutí IPPC“
- opravné rozhodnutí SZn.: S-MHMP-484971/2006/OOP-VIII- 543/R-31/07/Hor ze dne 22.10.2007 (oprava zřejmých nesprávností)
- provozní deník skládky za období od 1.1.2008 do 1.7.2008

**Předmět kontroly:**

Dnešní předem neohlášená kontrola byla provedena na základě vznesených připomínek na některé konkrétní nedostatky při provozu skládky, zjištěné zástupci MČ Praha – Ďáblice.

Inspekce byla konkrétně upozorněna na:

- nedodržování dostatečného překryvu ukládaných odpadů do aktivní plochy
- nedostatečné skrápění pojezdových cest, prášení

**Popis zjištěných skutečností:**

Skládka je provozována na základě rozhodnutí IPPC, vydaného Magistrátem hlavního města Prahy podle § 13 odst. 3 zákona o integrované prevenci č. 76/2002 Sb..

Dnešní kontrola byla zaměřena pouze na prověření nedostatků uvedených zástupci MČ Praha – Ďáblice.

Při dnešní kontrole byla provedena fyzická obhlídka tělesa skládky. Kontrolou na místě byla prověřena velikost aktivní plochy pro denní ukládání odpadů. Mocnost ukládané vrstvy při dnešní kontrole činila do 2 m, jak povoluje provozní řád skládky (viz. kap. 3.6.2.). Aktivní plocha byla v rozsahu povoleném provozním řádem, překrývání technologickým materiálem bylo prováděno průběžně i během dnešní kontroly. Zjištěný odhad aktivní plochy při dnešní kontrole je cca 35x 20m. V areálu je dostatečná zásoba technologických materiálů určených k překrytí ukládaných odpadů.

Při dnešní kontrole bylo zjištěno, že probíhá skrápění pojezdových cest, přestože probíhala kontrola neohlášeně. Dle sdělení pana Horáka skrápění zajišťuje jedno cisternové vozidlo, které v těchto dnech neustále provádí skrápění. Celý areál je schopno toto auto pokropit na cca 2-3 naplnění cisterny. Toto kropení je považováno za automatickou součást technologického provozu skládky, proto o jeho provádění nejsou záznamy v provozním deníku. Inspekce požaduje okamžitou nápravu, do kolonky „ostatní záznamy“ provozního deníku bude průběžně (denně) prováděn zápis o provedeném kropení. Inspekce požaduje zapisovat i údaj o odebraném množství vody z řady v případě, že bude jímka na povrchovou vodu již vyčerpaná.

**Byla pořízena fotodokumentace:** ano

**Závěr:**

Při dnešní kontrole inspekce nezjistila zásadní nedostatky, které by vedly k zahájení správního řízení.

Vzhledem k tomu, že pro provoz skládky je zjištěn dlouhodobý nedostatek užitkové vody, inspekce požaduje písemnou informaci, jaké kroky společnost ASA podniká pro nápravu tohoto stavu, a to v termínu do 31.8.2008.

**Vyjádření kontrolovaného subjektu k protokolu:**

K obsahu protokolu nemáme připomínek.

**Vyjádření dalších osob přítomných kontrole k protokolu:**  
K obsahu protokolu nemáme připomínek.

**Podpisy kontrolních pracovníků ČIŽP:**

Ing. Ivana Svobodová ..... 

Ing. Jitka Špalková ..... 

**Kontrolovaná osoba má podle ustavení § 17 zákona č. 552/1991 Sb., právo podat písemné a zdůvodněné námitky proti protokolu, a to ve lhůtě 5-ti dnů ode dne seznámení s protokolem.**

**Kontrolovaná osoba byla seznámena s protokolem a byl jí předán jeho stejnopis, což stvrzuje svým podpisem :**

Hynek Horák ..... 

Ing. Petr Morávek ..... 

Ing. Pavel Tomášek ..... 

**Další osoby přítomné kontrole:**

Tomáš Dvořák ..... 

Dušan Andrš ..... 

Tento protokol byl vyhotoven v počtu 3 stejnopisů, čítá 3 stránky.

Stejnopis č. 1 – ČIŽP

Stejnopis č. 2 – kontrolovaná osoba

Stejnopis č. 3 – další osoby přítomné při kontrole (MČ Praha – Dáblice)

Následně jsem obdržel fotografii od paní Prokešové, která 6.9.2008 ukazuje opět na zvýšenou prašnost.



Na ČIŽP bylo 12.9.2008 doručeno vyjádření firmy ASA k protokolu o kontrolním zjištění ze dne 2.7.2008, kde se píše, že provádění kropení je automatickým článkem technologických postupů v areálu skládky. Jeho intenzita se řídí klimatickými podmínkami a zejména v letních měsících je skrápění prováděno kontinuálně. V dalších bodech vyjádření je uvedeno, že je vyčleněno cisternové vozidlo patřící do skupiny skládkových obslužných mobilních prostředků, které je určeno výhradně na skrápění příjezdových a areálových komunikací, dále je popsáno odkud se bere voda na skrápění, včetně používání vody z vodovodního řadu. O těchto odběrech jsou prováděny denní záznamy z měřiče vodovodního řadu. Dále je zmíněna plánovaná výstavba druhé jímky pro jímání povrchových srážkových vod. V závěru se konstatuje (včetně překlepu): Vzhledem k výše uvedenému konstatujeme, že skrápění komunikací na příjezdu a zejména v areálu skládky je prováděna na, v současné době, nejvyšší možné úrovni.

V druhé polovině září letošního roku málo prší, prováděli jsme tedy pozorování, s jakým výsledkem probíhá skrápění na , v současné době, nejvyšší možné úrovni. Zde jsou výsledky pozorování z větší dálky:



*Provozní řád 3.10 ČASOVÉ PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ A PŘEKRYTÍ ODPADŮ str.31:  
Prašnost bude omezována zvlhčováním pomocí skrápěním (srážkovou, pitnou) vodou kropícím vozem. U materiálů, které by mohly zapříčinit zvýšenou prašnost při ukládání na skládce, je vyžadována jejich předchozí úprava u původce, spočívající v jejich zvlhčení. V mimořádných případech, kdy tuto povinnost původce nesplní, bude proveden postřik prašných částí skládky provozovatelem, jak je výše uvedeno. Zároveň bude po původci důrazně požadováno plnění této povinnosti.*

Po shlednutí výše uvedených prašných výjevů 18. a 19.9.2008 jsme se s kolegy z kontrolního výboru, pány Andršem a Šárou, rozhodli provést neohlášenou kontrolu dodržování provozního řádu přímo na skládce, bylo to v pátek, 19.9.2008 v 15:40. Důvodem tohoto času nebyla snaha za každou cenu najít problém, ale pouze snaha objektivně zdokumentovat situaci přímo na skládce. Na skládku jsme byli vpuštěni zcela bez problémů. Po nahlédnutí do provozního deníku jsme mohli vidět, že stránka pro den 19.9.2008 je již v 15:40 vyplněna ve všech kolonkách, včetně počtu průjezdů kropícího vozu-5x přes to, že se na skládce sládkovalo a cesty byly suché. Ze záznamu se dalo vyčíst, že od rána bylo vykropeno 5 cisteren po 3,5m<sup>3</sup> vody, tedy 17,5 m<sup>3</sup> celkem. Den před kontrolou (18.9.2008) bylo vykropeno rovněž 5 cisteren, 17.9.2008 6 cisteren. Ze záznamů vyplývá, že se jednalo o použití vody z vodovodního řádu. Po prohlédnutí záznamů jsme se odebrali na místo skládkování, kde v horní části jsme potkali cisternové vozidlo v plné práci, výsledek jednoho průjezdu cisterny je zachycen na fotografiích:



Pokud tedy neprší a snížení prašnosti na skládce má zajistit 5 takovýchto cisteren za den, je výsledek opravdu tristní.



Dále jsme se zaměřili na velikosti aktivní plochy a překryv ploch neaktivních, déle neužívaných. Aktivní plocha v dolní části – rezervě byla cca 25x30, aktivní plocha v sekci 24 ( jižní část ) cca 30x30 m.

*Provozní řád 3.6.2 Postupné vymezení ploch pro ukládání str.25:*

*Ukládání bude denně soustředěno do vymezeného prostoru, tzv. aktivní plochy o rozměrech cca 50 x 50 m. V součtu se tedy dá říci, že podmínka provozního řádu byla s rezervou splněna.*

Plochy déle neužívané, zejména při pohledu na sekci 24 a 23 byly v tomto stavu – viz foto



*Provozní řád 3.6.2 Postupné vymezení ploch pro ukládání str.25:*

*Stálý překryv déle neužívaných ploch bude prováděn souvislou vrstvou technologických materiálů a technologických odpadů cca 20cm silnou*

Dle našeho názoru stav zachycený na fotografiích prokazuje nedodržení tohoto bodu provozního řádu.

O kontrole byl následně sepsán na zadní stranu provozního deníku 19.9.2008 zápis, který je podepsán všemi přítomnými členy kontrolního výboru. Zástupce firmy ASA, který nás po skládce provázal ( pan Vinklář ), odmítl zápis podepsat a odmítl i napsat své vyjádření.

19.9.2008 . 16<sup>00</sup> - 17<sup>30</sup>

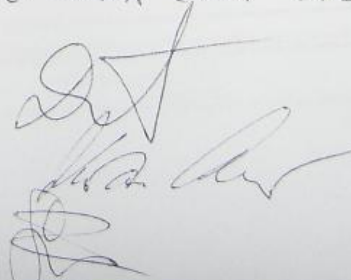
KONTROLA PŘEVUZU A DOBĚOVÁNÍ PŘEVORNÍHO  
ČÁSTI ZÁSTUPCI KONTROLNÍHO TĚLESU HE PRAMA - DĚLICE

PŘÍTOMNÍ : KV : P. DVOŘÁK, P. ŠÁBA, P. ANDRŠT  
ASA : P. VINKLÁŘ

KONTROLA PŘEBĚHLA NA ZÁKLADĚ VIDITELNÉ ZURŠEČ  
PRAVNOSTI NA SKLADĚ. DLE ZÁPISU V DENÍKU  
BYLO UPRÁZDĚNO OD 6<sup>00</sup> DO 15<sup>00</sup> 5 KUBIČNÍCH  
VOZŮ (A 3,5 m<sup>3</sup>). PŘI KONTROLE SE PROKÁZALO,  
ŽE ZA STAVAJÍCÍCH KLIMATICKÝCH PODMÍNEK JE  
TOTO MNOŽSTVÍ ZCELA NEDOSTATEČNÉ. PO  
DOPU KONTROLY BYLY UPRÁZDĚNY DALŠÍ PĚT  
CISTERNY (BENEŠKA 40 MW)  
JAKO DOSTATEČNÉ. ZE SKLADANÉHO MATERIÁLU  
Z AUTOMATŮ SE SILNĚ PÁSLA, TĚLTO ODPAD  
NEBYL ZKÁŘPEN A PŘI JEHO PŘEMĚNĚNÍ KOMPARTOŘEM  
SE SILNĚ PÁSLA.

ZMĚŘENÉ AKTIVNÍ PLOCHY - REZERVA OLA 25x30 m,  
SEKCE 24 OLA 30x30 m.

DLE ZÁSTUPCŮ KV JE SEČENÍ POLOVINY SEKCE 24  
NEDOSTATEČNĚ PŘEKRYTA VĚSTVOU VNOŠENÉHO  
MATERIÁLU. POKUD SE VEDNÁ O PLOCHU DĚLE NEURČENOU,  
NENÍ SOUVISLÁ VĚSTVA PŘEKRYVU SILNĚ 20cm JAK  
POŽADUJE PŘEVORNÍ ČÁST.



Pro zajímavost uvádím fotografii skládky z výšky odpovídající 287m. Fotografie je patrně někdy z první poloviny jara 2007 a je patrné, že problémy s překryvy déle neužívaných ploch byly i tehdy.



Za KV a komisi ŽP Ďáblice bylo 11.7.2008 podáno toto vyjádření k dokumentaci pro rozšíření skládky:

Komu: Rada MČPD (T.Engel)

**Věc: Vyjádření k dokumentaci „Skládka odpadů S-00 Ďáblice, II. ETAPA SKLÁDKY – ROZŠÍŘENÍ – dokumentace pro územní rozhodnutí/řízení“  
ze dne 05.2008**

- B. Průvodní zpráva se odkazuje na přílohu G, která neexistuje. Body stanoviska, resp. stanovisko, které jsou nadále uváděny, nejsou v příloze G, ale jsou uvedeny jako příloha 3 svazku C – Souhrnná technická zpráva
- Požadujeme, aby veškerá dokumentace postupně jednoznačně směřovala bezzbytku k naplňování všech bodů stanoviska, tak, jak jsou uvedeny v příloze 3 svazku C a to i pro čas realizace a provozu
- Trváme na stáří a kvalitním zapěstování rostlin dle bodu 3b stanoviska (8-12 let) s případnými opatřeními, která zajistí řádné ujmoutí takto starých a zapěstovaných rostlin ( kapková závlaha, řádná péče )
- Žádáme, aby již v projektové přípravě bylo počítáno s dostatečným množstvím vody pro splnění požadavků stanoviska pro fázi provozu (III.), zejména bodů 28b, 28c – zkrápění ploch a postřik vodou, požadujeme zvýšení účinnosti opatření pro snížení prašnosti oproti stávajícímu stavu ( trvalý zkrápěcí systém minimálně na zpevněných komunikacích skládky )
- V projektu požaduje zachycení a zanesení úprav dle bodu 28a stanoviska – vždy provádět hrázkování ( C. Souhrnná technická zpráva – str.12 Technologický postup skládkování a souvisejících činností skládky )
- V bodě C.1.1.c zprávy požadujeme určení časového horizontu dosažení maximální povolené výšky 319,000 m.n.m. nejvyššího vrcholu skládky a navržení úprav, pokud této hodnoty nebude ani po konečném dosednutí, resp. po dosažení určeného časového horizontu, dosaženo
- Str.13 – C – požadujeme určení maximální půdorysné velikosti pomocné aktivní plochy, požadujeme, aby součet půdorysných ploch hlavní a pomocné aktivní plochy nepřesahoval v žádném případě 2500m<sup>2</sup> půdorysné plochy
- Požaduje účinnou kontrolu ( radary, kamery ), která zajistí, že na skládce budou dodržovány rychlostní limity určené v C3 str.13, zejména max. povolená rychlost 20km/hod ( počítat s umístěním této techniky, návrh umístění).
- K C3 h – v souladu s bodem 360 stanoviska požadujeme, aby provozovatel v součinnosti s Magistrátem hl.m. Prahy zajistil zapojení obce Ďáblice do systému měření kvality ovzduší (PREMIS) včetně měření složek produkovaných skládkou ( methan, polévatý prach, mikroorganismy ), požadujeme aktuální výstupy průběžně přístupné na internetu, v případě překročení limitů okamžité informování občanů místním rozhlasem. Monitoring dle C3 příloha 1-1.2.1 považujeme vzhledem k ekologickému zatížení oblasti za nedostatečný

11.7.2008

*Tomáš Dvořák (kontrolní výbor), Miloš Růžička (komise ŽP)*

Praha, 24.9.2008  
Tomáš Dvořák

12/12