

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 8746-34800/37/2012/Zál/370180104/Z14

Bratislava 06. 12. 2012



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 12.12.2012

Podpis:



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolenia a kontroly, (ďalej len „inšpektorát“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších prepisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1.; písm. b) bod 2., bod 3.; písm. c) bod 10., bod 5.; písm. h) bod 1. zákona o IPKZ, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, § 66 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

podstatnú zmenu integrovaného povolenia,

ktorou mení a dopĺňa integrované povolenie vydané rozhodnutím č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004, zmenené rozhodnutiami č. 4689-14255/37/2007/Kzn zo dňa 09. 05. 2007, 6684-27184/37/2007/Koč/370180104/Z2 zo dňa 28. 08. 2007, č. 946-12574/37/2009/Koč/370180104/Z3 zo dňa 10. 04. 2009, č. 6820-40474/37/2009/Koč/370180104/Z5 zo dňa 11. 12. 2009, č. 725-1639/2010/Šim/370180104/Z7-SP zo dňa 22. 01. 2010, č. 5420-17957/2010/Šim/370180104/Z8 zo dňa 11. 06. 2010, č. 9682-5214/37/2011/Zál/370180104/Z9 zo dňa 18. 02. 2011, č. 3466-14834/37/2011/Zál/370180104/Z10 zo dňa 25.05.2011, 6013-19123/37/2012/Zál/370180104/Z11 zo dňa 04.04.2012 a č. 6013-19123/37/2012/Zál/370180104/Z12 zo dňa 09.07.2012 (ďalej „rozhodnutia“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“

a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“,

pre prevádzkovateľa:

obchodné meno: .A.S.A. Zohor spol. s r. o.
sídlo: Bratislavská 18, 900 51 Zohor,
IČO: 31 390 714

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:
5.4. Skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady.

Integrované povolenie č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004 v platnom znení sa mení a dopĺňa nasledovne:

A. V povolení sa v úvodnej časti za text „vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na nebezpečný odpad, 4. fáza výstavby“, vkladá text v znení:

„v oblasti ochrany ovzdušia:

– podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ

udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolenie stavby malého zdroja znečisťovania – stavba „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“,

V rámci stavby budú nainštalované zdroje znečistenia ovzdušia, ktoré sú podľa prílohy č. 2 vyhl. MPŽPRR č. 356/2010 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší kategorizované ako nový zdroj znečisťovania ovzdušia nasledovne:

5 Nakladanie s odpadmi

5.99 Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

– podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona,

**povoľuje uskutočniť vodnú stavbu - „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“
v rozsahu „D.03 Odvodnenie skládky SO 103“, „D.04 Odvod dažďových vôd SO 106“**

– podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona,

udeľuje súhlas na uskutočnenie stavby, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd - „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“,

1. Stavebné práce uskutočňovať tak, aby nedošlo k ohrozeniu príp. znečisteniu podzemných a povrchových vôd.
2. Podľa vodného zákona musí zhotoviteľ stavby používať zariadenia, vhodné technologické postupy a zaobchádzať so škodlivými látkami takým spôsobom, aby sa zabránilo nežiaducemu úniku do pôdy, podzemných vôd, povrchových vôd alebo stokovej siete. Stavby nebudú mať vplyv na stav povrchových vôd a podzemných vôd. Stavebník je povinný rešpektovať ustanovenia § 39 – § 42 zákona o vodách v časti zaobchádzania so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami.

v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. c) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“),

udeľuje súhlas na zmenu zariadenia na zneškodňovanie odpadov,

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch,

vydáva vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva – stavba „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“

1) Realizáciou stavby vznikne odpad:

tabuľka č. 1

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória	Množstvo [t/rok]	Miesto vzniku odpadu
08 01 11	Odpadové farby a laky	N	0,001	počas výstavby
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O	0,01	počas výstavby
17 01 01	Betón	O	0,01	počas výstavby
17 02 01	Drevo	O	0,05	počas výstavby
17 02 03	Plasty	O	0,1	počas výstavby
17 04 05	Železo a oceľ	O	0,01	počas výstavby
17 09 03	Iné odpady zo stavieb	N	0,1	počas výstavby
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 170901, 170902, a 170903	O	1	počas výstavby/ búracích prác
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	O	0,25	počas výstavby
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	0,03	počas výstavby

- 2) Pôvodca odpadov je povinný odovzdávať odpady na zneškodnenie príp. zhodnotenie len fyzickým alebo právnickým osobám, ktoré sú na túto činnosť oprávnené.
- 3) Vzniknuté odpady z realizácie stavby sa nepovoľuje v prevádzke zhromažďovať, tieto sa musia ihneď odviezť k odberateľovi.

- 4) S produkovanými nebezpečnými odpadmi, vzniknutými realizáciou a prevádzkovaním stavby je pôvodca odpadu povinný nakladať len v súlade s platným súhlasom na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.
- 5) Prevádzkovateľ predloží pri kolaudácii stavby doklad o odovzdaní všetkých odpadov, vzniknutých realizáciou stavby podľa tabuľky č. 1 tohto rozhodnutia osobe príp. organizácii, oprávnenej na zhodnocovanie príp. zneškodňovanie týchto odpadov.

v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,

**vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu
„Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládky odpadov na odpad, ktorý
nie je nebezpečný, stavba 2“,**

B. podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona,

**povoľuje stavbu
„Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov,
Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“**

v rozsahu stavebných objektov podľa PD pre realizáciu stavby, vypracovanej spracovateľom Ing. Sedláčkom, .A.S.A., spol. s r.o., Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8 z 9/2012:

D.02 Teleso skládky SO 102

V rozsahu tejto výstavby budú:

Predĺžené dva existujúce sektory / kazety 21, 22

Novo vybudované sektory / kazety 23, 24

Rozšírenie skládky NNO, o výmere 14 200 m², predpokladaná kubatúra rozšírenia stavby bude cca 255 000 m³. V rámci stavebného objektu sa bude realizovať:

- príprava územia, násypy HTÚ
- zemné práce - prehutnenie upravenej pláne dna a svahov po HTÚ,
- tesnenie dna a svahov skládky,
- detekčný systém tesnosti,
- ochranná vrstva a drenážna vrstva
- úprava vonkajších svahov obvodovej hrádze do sklonu 1: 2 (osiatie, výsadba krovín)

Teleso skládky bude vybudované na násype vytvoreným v rámci HTÚ. Pláň základovej škáry bola vytvarovaná do požadovaných pozdĺžnych a priečnych sklonov. Po obvode telesa budú vytvorené zemné hrádzky, ktoré budú vytvorené z vhodných zhutniteľných zemných materiálov.

Dno skládky bude tesnené minerálnym a fóliovým tesnením. Dno skládky NNO tvoria strechovité priečne spády s min. sklonom 3 % s uklonením v pozdĺžnom smere v sklone 1 a 2% vytvorené násypom zemného telesa.

Tesniace konštrukcie dna skládky:

a) minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m, $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9}$

b) detekčný systém netesnosti fólie SENZOR

c) tesniaca fólia PE-HD hrúbky 2 mm

d) ochranná netkaná geotextília, CBR test > 8000 N

e) plošný drén – štrk guľatého zrna fr. 16-32 mm hrúbky 0,5 m

Tesnenie skládky je navrhnuté kombinovaným tesniacim systémom, ktorý tvorí umelú geologickú bariéru a fóliou PE-HD. Skladba tesnenia skládky vyhovuje platnej legislatíve.

V rámci toho SO budú riešené aj pevné záchytné siete, proti prípadnému úletu ľahkého odpadu. Tieto siete budú vybudované z oceľových stĺpikov a z pevnej nylonovej siete s okami max. 50x50 mm. Pevné stĺpy na záchytné siete budú umiestnené v rozstupe 8 m.

D.03 Odvodnenie skládky SO 103

V rámci tohto stavebného objektu sa bude realizovať:

- rúrová drenáž
- odstránenie jestvujúcej šachty Š 20
- hlavný zberač priesakových vôd
- prepojenie jestvujúceho drénu č. 22 na nový zberač priesakových vôd

Všetka znečistená voda z priestoru rozšírenia skládky NNO bude zachytávaná na tesnení vane skládky (drenážny štrk a fólia) a vďaka spádovaniu dna a zbernému potrubiu sa dostane k jestvujúcemu odvodňovaciemu systému.

Sektor 21 a 22 – drény 21 a 22

Dôjde k predĺženiu jestvujúcej rúrovej drenáže. Zachytená voda je gravitačne priamo odvedená do jestvujúcej drenážnej šachty Š19 (sektor 21), odtiaľ bude priesaková voda prečerpávaná pomocou jestvujúceho potrubia so Š11 pri existujúcej skládke NNO a ďalej gravitačne do jestvujúcej akumuláčnej nádrže.

Sektor 23 a 24 – drény 23 a 24

Nové potrubie zo sektorov 23 a 24 sa napojí na hlavný zberač priesakových vôd. Zachytená voda bude gravitačne odvedená do jestvujúcej šachty Š19.

D.04 Odvod dažďových vôd SO 106

Vniknutiu povrchových vôd do skládkového priestoru bráni fakt, že skládka je budovaná v násype voči okolitému terénu s ohľadom na vysokú hladinu podzemnej vody.

Povrchové vody z obvodových hrádzok a zrekultivovaného telesa skládky budú odtekať pomocou priečneho spádu priamo po teréne do obvodovej priekopy (južná časť) alebo budú vsakovať do okolitého terénu, v ochrannom páse zelene (východná časť)

D.05 Uzavretie a rekultivácia skládky SO 107

Uzavretie a rekultivácia skládkových plôch sa bude uskutočňovať priebežne po celú dobu prevádzkovania skládky. Rekultivované budú vždy tie plochy, na ktorých bola navázaním odpadu dosiahnutá plánovaná výška telesa a prebehla prvotná rýchla konsolidácia. Uzatváranie skládky bude zosúladené s rozširovaním telesa tak, aby bola zachovaná približne rovnaká plocha otvorenej časti skládky počas celej doby prevádzky skládky.

Výška odpadu nad dnom skládky po jeho kompletnej konsolidácii bude 25m. Kóta rekultivácie po úplnej konsolidácii telesa skládky bude na úrovni 170,00 m n.m.

Na urovnaný a prehutnený povrch skládky prekrytý vrstvou z inertného materiálu hr. 200 mm budú položené rekultivačné vrstvy v poradí:

Svahy a vrehlík:

vrstva pre vyrovnanie povrchu

vrstva pre odvetranie bioplynu – geosyntetická drenáž v pásoch

minerálne ílové tesnenie – hrúbka. 2x250 mm, $k_f = 1 \cdot 10^{-9}$ m/s

drenážny geokompozit (obojsstranná geotextília + mriežka) celoplošne

zemina – hrúbka. 800 mm

humus – hrúbka. 200 mm

(Pri vrchlíku sa použije geotextília 300g/m², drenážny štrk hr. 500mm, geotextília 150 g/m²)

Tesniaca vrstva rekultivácie musí byť vodotesne napojená na tesnenie dna skládky. V mieste styku bude odstránená vrstva štrku (dnová drenáž) a minerálne tesnenie bude potiahnuté až na tesniacu fóliu dna.

D.06 Sadové úpravy areálu skládky SO 208

Sadbové úpravy areálu podpora začlenenie skládky a súvisiacich stavebných objektov do jestvujúcej krajiny. Teleso skládky spolu s okolím súvisiacich objektov budú zatravnené s vysádzanými skupinami drevín. S výsadbou drevín sa neuvažuje v priestore ochranných pásiem inžinierskych sietí a tam, kde je plánovaná ďalšia výstavba. Sadbové úpravy budú vykonávané na rekultivovaných plochách telesa skládky, postupne po dokončení každej etapy výstavby uzatvorenia skládky a vždy pri ďalšom rozširovaní plochy skládky v rámci areálu. K výsadbe budú využité pôvodné druhy drevín, typické pre túto lokalitu.

D.07 Odplynenie skládky SO 209

Na jestvujúcej skládke NNO je prevádzkovaný systém aktívneho zachytávania plynu na princípe podtlakového zachytávania plynu z telesa skládky. Plyn sa využíva na výrobu elektr. energie. Plynové hospodárstvo prevádzkuje fi TEDOM s.r.o. a má tu umiestené 2 kogeneračné jednotky s výkonom 160 kW.

Odplynenie sa skladá:

- odsávacie studne bioplynu (po celej ploche rozširovaného telesa bude založených 6 nových)
- zberné potrubie horného odtáhu – bude zväztať skládkový plyn do kondenzačnej šachty, potrubie bude uložené na zre kultivovanom povrchu skládky

D.08 Monitoring SO 213

V rámci stavby 2 bude zlikvidovaný vrt KV-8. Ako náhrada v plnej miere bude slúžiť jestvujúci indikačný vrt KV-7, ktorý je schopný zachytiť potenciálnu kontamináciu spôsobenú únikom zo skládky (na podklade vyjadrenia firmy AQUA-GEO).

Ostatné objekty skládky budú v prevádzke bez zmeny.

v katastrálnom území: Zohor

na pozemkoch p.č.: 15015/40, 15015/7

vo vlastníctve: .A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, vzťah na základe zmluvy o prenájme nehnuteľnosti zo dňa 18.08.2009 a zmluvy o postúpení práv a povinností stavebníka zo dňa 21.07.2009

účel stavby: inžinierska stavba - skládka odpadov.

Obec Zohor ako príslušný stavebný úrad vydala podľa § 39a stavebného zákona územné rozhodnutie o umiestnení stavby č.j.: SÚ-738/2008 zo dňa 05. 02. 2009, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 29. 07. 2009.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydalo záverečné stanovisko č. 1796/2007/hp-3.4 zo dňa 11. 12. 2007.

Na vodnú stavbu a stavbu sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

I. všeobecné:

1. Stavebníkom bude .A. S. A. Zohor spol. s r. o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714.
2. Stavbu zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: .A.S.A., spol. s r. o., Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8 vypracovanej v termíne: 9/2012.
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytyčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce v zmysle zákona č. 216/1995 Z. z. o komore geodetov a kartografov.
4. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní.
5. Stavebník písomne oznámi vybraného zhotoviteľa stavby inšpektorátu v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
6. Stavebník písomne oznámi inšpektorátu začatie stavby najneskôr päť dní po jej začatí.
7. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
8. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavenisku.
9. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
10. Potrubia realizovať v zmysle STN EN 75 6910 – Stavba a skúšanie kanalizačných potrubí a stôk.
11. Stavebník je povinný označiť stavenisko tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom začatia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
12. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
13. Prerokovať s inšpektorátom zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
14. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
15. Po ukončení stavby pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.

16. So stavbou sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb.). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa od nadobudnutia právoplatnosti povolenia.
17. Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác mimo stavebného objektu SO 107 Uzavretie a rekultivácia skládky. Stavebný objekt SO 107 Uzavretie a rekultivácia skládky ukončiť do 24 mesiacov odo dňa ukončenia ukladania odpadov v povoloňovaných skládkovacích priestoroch (naplnenie projektovanej – povolenej kapacity).
18. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží overenú dokumentáciu riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby OR HaZZ v Malackách.
19. Po dobudovaní stavby je povinný prevádzkovateľ požiadať inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia a kolaudačného rozhodnutia.

II. vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

20. Obec Zohor záväzným vyjadrením č. 1020/12/SÚ, MZZO, KO zo dňa 14.11.2012, – bez pripomienok a záväzným stanoviskom č. 887/12/ŽP zo dňa 25.09.2012 a 888/12/MZZO zo dňa 02.10.2012 súhlasí za podmienok:
 - 20.1. Prevádzkovateľ je povinný rešpektovať požiadavky na zabezpečenie rozptylu emisií znečisťujúcich látok pre nové zdroje uvedené vo vyhláske MŽP SR,
 - 20.2. Prevádzkovateľ je povinný dodržať ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadom, aby nedochádzalo k zhoršovaniu kvality ovzdušia.
21. Obvodný úrad životného prostredia v Malackách, štátna správa odpadového hospodárstva vo vyjadrení č. OÚŽP/2012/01848–KUJ zo dňa 02. 11. 2012 uviedol, že súhlasí s rozšírením skládky odpadov na nebezpečný odpad a skládky na odpad, ktorý nie je nebezpečný za predpokladu, že prevádzkovateľ splní nasledovné podmienky:
 - 21.1. Prevádzkovateľ je povinný dôsledne dodržiavať zákon o odpadoch § 21 ods. (1) a najmä ods. (2) a vyhlásky MŽP SR č. 283/2001 Z.z., najmä §§ 26 – 29.
 - 21.2. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť okolie stavby tak, aby nedochádzalo k poškodeniu životného prostredia a k jeho znečisťovaniu
 - 21.3. S odpadom vzniknutým počas stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch
 - 21.4. Po ukončení stavby zabezpečiť prevádzkovanie skládky v súlade s §§ 32 – 34 vyhlásky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.
22. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Bratislava vo vyjadrení č. č. 16018-210/2012-Tr zo dňa 06. 11. 2012 uviedol, že nemá námietky pri dodržaní podmienok vyjadrení č. 14698-210/2012-Tr zo dňa 08.10.2012 a CZ 14882/2012-1070/12 zo dňa 08.10.2012:
 - 22.1. Realizácia stavby a jej prevádzkovanie musí byť vykonané v súlade so zákonom č. 364/2004 Z.z. (vodný zákon) pričom upozorňujeme najmä na § 39.
 - 22.2. Prevádzkovateľ ku kolaudácii stavby aktualizuje jestvujúci havarijný plán, ktorý predloží v zmysle zákona č. 100/2005 Z.z. SVP, š.p. na vyjadrenie.
 - 22.4. Predmetná lokalita je v zmysle zákona č. 7/2010 Z.z. (zákon o ochrane pred povodňami) § 2, odst. 5, písm. a) bod (4) povodňou ohrozeným územím, čo znamená, že môže byť zaplavená pri poruche vodnej stavby alebo havárii vodnej stavby (OII Malina). SVP

- odporúča navýšiť úroveň terénu v mieste realizácie objektov na kótu min. 144,2 m n.m., čo je kóta ochrannej hrádze Malina.
- 22.5. Pri prevádzke skládky je potrebné riadiť sa podľa schváleného prevádzkového poriadku stavby.
23. Ministerstvo ŽP SR vyjadrením č. 1796/2007-3.4/hp zo dňa 06.11.2012 – súhlasí za splnenia podmienok záverečného stanoviska v bode č. VI. 2 a VI. 3.
- 23.1. Postupovať zvlášť opatrne pri ukladaní umelej geologickej bariéry, tesniacej a ochrannej fólie, drenážnej vrstvy a geofyzikálneho kontrolného systému varovania, aby boli splnené parametre tesniaceho systému pre skládky odpadov požiadavky súčasnej legislatívy.
- 23.2. Vykonať kontrolu tesnosti pred uvedením skládky do prevádzky v kolaudačnom konaní za účasti príslušných zložiek.

C. V časti II. Záväzné podmienky, 3. Tvorba odpadov: minimalizácia, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie

- sa za text v odseku 3.24. vkladá text „3.25. V prevádzke budú vznikať počas výstavby „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“ druhy odpadov uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Kat. číslo odpadu	Druh odpadu	Katégoria odpadu	Množstvo odpadu	Nakladanie
08 01 11	Odpadové farby a laky	N	0,001	zneškod.
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O	0,01	zhodn.
17 01 01	Betón	O	0,01	zneškod.
17 02 01	Drevo	O	0,05	zhodn.
17 02 03	Plasty	O	0,1	zhodn.
17 04 05	Železo a oceľ	O	0,01	zhodn.
17 09 03	Iné odpady zo stavieb	N	0,1	zneškod.
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 170901, 170902, a 170903	O	1	zneškod.
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	O	0,25	ČOV
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	0,03	zneškod.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004, v platnom znení, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ a ostatné podmienky povolenia pre prevádzku ostávajú n e z m e n e n é.

Odôvodnenie

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších prepisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1.; písm. b) bod 2., bod 3.; písm. c) bod 10., bod 5.; písm. h) bod 1. zákona o IPKZ, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, § 66 stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, na základe žiadosti prevádzkovateľa .A. S. A. Zohor spol. s r. o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714 zo dňa 16. 08. 2012, doručenej inšpektorátu dňa 09. 10. 2012 a doplnenej dňa 24.10.2012, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“.

Prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. c) časť X. zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov zaplatil správny poplatok vo výške 663,50 eura prevodom na účet (výpis z účtu zo dňa 08. 10. 2012).

Správne konanie sa začalo v súlade s § 12 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpektorátu. Inšpektorát v súlade s § 12 ods. 2 zákona o IPKZ upovedomil listom č. 8746-30225/37/2012/Zál/Z14 zo dňa 25.10.2012 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy, o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ a stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“.

Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil účastníkom konania a dotknutým orgánom žiadosť prevádzkovateľa a určil lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia. Zároveň boli upozornení, že na neskôr podané námietky sa neprihliada. Inšpektorát ďalej upovedomil, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže inšpektorát podľa § 12 ods. 6 zákona o IPKZ určenú lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a inšpektorát neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Výzva verejnosti, zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou podľa § 10 ods. 2 písm. d) zákona o IPKZ a zverejnenie podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke boli podľa § 12 ods. 2 písm. c) a d) zákona o IPKZ zverejnené v dňoch od 29. 10. 2012 do 13. 11. 2012 (úradná tabuľa obce Zohor), od 25. 10. 2012 do 12. 11. 2012 (úradná tabuľa inšpektorátu). Inšpektorát ďalej upovedomil, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpektorát podľa § 12 ods. 6 zákona o IPKZ určenú lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani

z dotknutých orgánov nepožiadaval o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia sa v určenej 30 dňovej lehote vyjadrili nasledovné dotknuté orgány:

1. Pripomienka, námiet účastníkov konania:

1.1. Obec Zohor záväzným vyjadrením č. 1020/12/SÚ, MZZO, KO zo dňa 14.11.2012, – bez pripomienok a záväzným stanoviskom č. 887/12/ŽP zo dňa 25.09.2012 a 888/12/MZZO zo dňa 02.10.2012 súhlasí za podmienok:

1. rešpektovať požiadavky na zabezpečenie rozptylu emisií znečisťujúcich látok pre nové zdroje uvedené vo vyhláske MŽP SR,
2. dodržať ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadom, aby nedochádzalo k zhoršovaniu kvality ovzdušia.

Stanovisko inšpekcie: podmienky sú zahrnuté v časti stavebné povolenie.

2. Pripomienky, námety dotknutých orgánov:

2.1. Obvodný úrad životného prostredia v Malackách, štátna správa odpadového hospodárstva vo vyjadrení č. OÚŽP/2012/01848–KUJ zo dňa 02. 11. 2012 uviedol, že súhlasí s rozšírením skládky odpadov na nebezpečný odpad a skládky na odpad, ktorý nie je nebezpečný za predpokladu, že prevádzkovateľ splní nasledovné podmienky:

1. Dôsledné dodržiavanie zákona o odpadoch § 21 ods. (1) a najmä ods. (2) a vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z., najmä §§ 26 – 29
2. Zabezpečiť okolie stavby tak, aby nedochádzalo k poškodeniu životného prostredia a k jeho znečisťovaniu
3. S odpadom vzniknutým počas stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom o odpadoch
4. Po ukončení stavby zabezpečiť prevádzkovanie skládky v súlade s §§ 32 – 34 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: podmienky sú zahrnuté v časti stavebné povolenie.

2.2. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Bratislava vo vyjadrení č. 16018-210/2012-Tr zo dňa 06. 11. 2012 uviedol, že nemá námietky pri dodržaní podmienok vyjadrení č. 14698-210/2012-Tr zo dňa 08.10.2012 a CZ 14882/2012-1070/12 zo dňa 08.10.2012 uviedol, že nemá námietky pri dodržaní podmienok:

1. Realizácia stavby a jej prevádzkovanie musí byť vykonané v súlade so zákonom č. 364/2004 Z.z. (vodný zákon) pričom upozorňujeme najmä na § 39.
2. Upozorňujeme na potrebu aktualizácie jestvujúceho havarijného plánu, ktorý žiadame v zmysle zákona č. 100/2005 Z.z. predložiť na vyjadrenie.
3. PD je potrebné predložiť príslušnému OÚ ŽP, odboru štátnej vodnej správy na posúdenie.
4. Predmetná lokalita je v zmysle zákona č. 7/2010 Z.z. (zákon o ochrane pred povodňami) § 2, odst. 5, písm. a) bod (4) povodňou ohrozeným územím, čo znamená, že môže byť zaplavená pri poruche vodnej stavby alebo havárií vodnej stavby (OH

Malina). SVP odporúča navýšiť úroveň terénu v mieste realizácie objektov na kótu min. 144,2 m n.m., čo je kóta ochrannej hrádze Malina.

5. Pri prevádzke skládky je potrebné riadiť sa podľa schváleného prevádzkového poriadku stavby.

Stanovisko inšpekcie: podmienky sú zahrnuté v časti stavebné povolenie, skládka je ukotvená nad terénom s rešpektovaním min. kóty.

2.3. Obvodný úrad ŽP v Malackách, štátna správa ochrany prírody a krajiny č. OÚŽP-2012/01883/413/KOM zo dňa 07.11.2012 – bez pripomienok

2.4. Obvodný úrad ŽP v Malackách, štátna vodná správa vyjadrením č. OÚŽP-2012/01877/350/NEA zo dňa 13. 11. 2012 -- bez pripomienok.

2.5. OR HaZZ v Malackách stanoviskom č. ORHZ-MA1-1143/2012 zo dňa 30.10.2012 – bez pripomienok.

Ku koľaudačnému konaniu stavebník predloží overenú dokumentáciu riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby.

Stanovisko inšpekcie: podmienka je zahrnutá v časti stavebné povolenie.

2.6. Západoslovenská energetika, a.s. zo dňa 26.09.2012 nedochádza k styku

2.7. SPP – distribúcia, a.s. vyjadrením zo dňa 26.09.2012 – nedochádza k styku

2.8. BVS, a.s. vyjadrením zo dňa 26.09.2012 -- nedochádza k styku

2.9. Technická inšpekcia, a.s. si dňom 06.11.2012 neuplatňuje námietky a pripomienky

2.10. Slovak Telekom vyjadrením č. 12-3937188-MA zo dňa 26.09.2012.

2.11. OÚ Malacky, odbor CO a KR záväzným stanoviskom č. ObÚ-MA-CO-A-2012/01193 zo dňa 08.10.2012 – bez pripomienok

2.12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava záväzným stanoviskom č. PPL/17240/2012 zo dňa 09.11.2012 - súhlasí bez pripomienok.

2.13. Ministerstvo ŽP SR vyjadrením č. 1796/2007-3.4/hp – súhlasí za splnenia podmienok záverečného stanoviska v bode č. VI. 2 a VI. 3.

Stanovisko inšpekcie: podmienky sú zahrnuté v časti stavebné povolenie.

2.14. Krajský pamiatkový úrad Bratislava vyjadrením č. BA-12/1625-4/7082/BUK a záväzným stanoviskom č. BA-12/1625-2/6390/BUK zo dňa 01.10.2012 si neuplatňuje žiadne pripomienky.

2.15. Ministerstvo obrany SR si dňom 31.10.2012 neuplatnilo námietky.

Ostatní účastníci konania ani dotknuté orgány sa nevyjadrili.

Inšpekcia podľa § 13 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 61 stavebného zákona, nariadila listom č. 8746-32965/37/2012/Zál/Z14 zo dňa 16.11.2012 ústne pojednávanie vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor, rozšírenie skládky odpadov, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, stavba 2“ na dňa 29. 11. 2012. Na ústnom pojednávaní účastníci konania ani dotknuté orgány nevzniesli žiadne pripomienky.

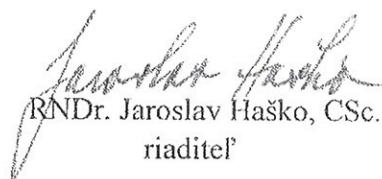
Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a usúdila, že

nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zmeny integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeseniova 17, 831 01 Bratislava, odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.




RNDr. Jaroslav Haško, CSc.
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania

1. .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
2. .A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
3. .A.S.A., spol. s r.o., Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8
4. Obec Zohor, 900 51 Zohor

Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti)

5. Obec Zohor – stavebný úrad, 900 51 Zohor
6. Obec Zohor – orgán ochrany ovzdušia, 900 51 Zohor
7. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor štátnej vodnej správy, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
8. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor odpadového hospodárstva, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
9. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor ochrany prírody a krajiny, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl. mesto SR so sídlom v Bratislave, regionálny hygienik, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava 29
11. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
12. Krajský pamiatkový úrad, Lešková 17, 811 04 Bratislava

13. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky - odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
14. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Malackách, Legionárska 882, 901 01 Malacky
15. Technická inšpekcia a. s., pracovisko Bratislava, Holčkova 3, 811 04 Bratislava
16. Západoslovenská energetika, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava I
17. Slovenský vodohospodársky podnik š. p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava