

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 725 - 1639/2010/Šim/370180104/Z7 – SP

Nitra 22. 01. 2010



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 16.02.2010

Dňa: 15.02.2010 Podpis:



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania 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., bod 6.; písm. c) bod 1., bod 5.; písm. h) bod 1. zákona o IPKZ, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, § 66 a § 88a stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa integrované povolenie (ďalej len „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 28.8.2007, č. 946-12574/37/2009/Koč/370180104/Z3 zo dňa 10.4.2009 a č.15536820-40474/37/2009/Koč/370180104/Z5 zo dňa 11.12.2009, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“
a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“,**

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

pre prevádzkovateľa:

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

nasledovne:

1. V povolení sa označenie bodov v odstavci, ktorý znie:

„Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ bolo:

1. podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 5 - udelenie súhlasu na zmenu a rekonštrukciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov, zneškodňovanie odpadov a zber odpadov, alebo ich častí, na ktorých prevádzkovanie sa vydáva súhlas, ak majú vplyv na nakladanie s odpadmi v zariadení,

2. podľa § 8 ods.2, písm. c), bod 7 - udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov: „Prevádzkový poriadok pre skládku odpadov na nebezpečný odpad v Zohore – časť biodegradačná plocha, číslo: PP39/BP, vypracovaný 01.06.2009“

3. podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 8 - udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 100 kg nebezpečných odpadov; okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja.“

mení nasledovné:

„Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ bolo:

A. podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 5 - udelenie súhlasu na zmenu a rekonštrukciu zariadenia na zhodnocovanie odpadov, zneškodňovanie odpadov a zber odpadov, alebo ich častí, na ktorých prevádzkovanie sa vydáva súhlas, ak majú vplyv na nakladanie s odpadmi v zariadení,

B. podľa § 8 ods.2, písm. c), bod 7 - udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov: „Prevádzkový poriadok pre skládku odpadov na nebezpečný odpad v Zohore – časť biodegradačná plocha, číslo: PP39/BP, vypracovaný 01.06.2009“

C. podľa § 8 ods. 2, písm. c) bod 8 - udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 100 kg nebezpečných odpadov; okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja.“

2. V povolení sa za vyššie uvedený text dopĺňa nasledovný text:

D. „v oblasti ochrany ovzdušia:

– podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. a)

zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší)

**udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby
malého zdroja znečisťovania**

E. v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a v súčinnosti s § 66 a § 88a stavebného zákona

**vydáva dodatočné povolenie vodnej stavby
„Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba I“**

v rozsahu nezrealizovaných stavebných prác:

SO 106 Odvod dažďových vôd

Povrchové vody budú odtekať pomocou priečneho spádu komunikácie do obvodovej priekopy, kde budú zasakovať cez drenážne štrkové jamy. Vniknutiu povrchových vôd do skládkovacích priestorov bráni skutočnosť, že skládka je budovaná na násype oproti okolitému terénu. Celková dĺžka odvodňovacích priekop bude 477 m.

katastrálne územie : **Zohor**
na pozemkoch parc. č.: **15015/7 – register „C“**
účel stavby : **inžinierska stavba – skládka odpadu**
charakter stavby : **dočasná do 18. 08. 2048 (na základe nájomnej zmluvy
zo dňa 18. 08. 2009)**

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 číslo: č. 1796/2007/hp-3.4 zo dňa 11. 12. 2007.

a určuje podmienky uvedené v bode 2.H.2. tohto povolenia na dokončenie stavby

- 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**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona

povoľuje vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd

F. v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) 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 prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch,

udeľuje súhlas na zmenu zariadenia na zneškodňovanie odpadov

G. 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 vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavbu
„Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“**

H. podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 a § 88a stavebného zákona,

**vydáva dodatočné povolenie stavby
„Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“**

H.1. povoľuje vykonané stavebné práce v rozsahu:

SO 102 Teleso skládky + HTÚ

- humózná vrstva zeminy bola uložená na medzidepónii v areáli skládky. Na stavbe bolo vykonané vytvorenie násypu tvoriaceho základovú škáru pre tiesniace konštrukcie telies skládok. Tieto HTÚ boli prevedené podľa realizačného projektu danej stavby v rozsahu navozenie a zhutnenie zeminy na sektorov (kazetách) 17 a 18. Bol zatamponovaný monitorovací vrt HV-3. Do vnútri vrtu bola natlačená bentonitová zmes až po záhlavie vrtu. Betónové záhlavie v hĺbke 1m pod terénom bolo vykopané a nahradené ílovitou zeminou, ktorá bola riadne zhutnená po vrstvách

SO 103 Odvodnenie skládky

- výkopy pre uloženie potrubia
- výkopy pre Š15, Š16
- vybetónovanie dna šachty Š15, Š16

H.2. určuje podmienky na dokončenie stavby v rozsahu:

SO 102 Teleso skládky

Rozšírenie skládky NNO, stavba 1 - o výmere 25 000 m², predpokladaná kubatúra rozšírenia prvej stavby bude cca 240 tis m³ (sektory 17-22), výstavba bude prebiehať vo dvoch etapách výstavby.

V rámci stavebného objektu sa v etapách bude realizovať:

- násyp a hutnenie obvodovej hrádze vrátane jej spevnenia,
- úprava svahov obvodovej hrádze do sklonu 1:2,5 (osiatie, výsadba krovín),
- zhutnenie upravenej pláne dna a svahov,
- tesnenie dna a svahov skládky,
- detekčný systém tesnosti,
- ochranná a drenážna vrstva.

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 1,5% 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 (napr. SENZOR, GEODYN)
- c) tesniaca fólia PEHD hrúbky 2,0 mm
- d) ochranná netkaná geotextília, CBR test > 8000 N
- e) plošný drén – štrk guľatého zrna fr. 16-32 mm doplnený rúrovou drenážou

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

SO 103 Odvodnenie skládky

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

Na skládka NNO bude odvodnenie nasledujúce:

a) Rúrová drenáž (NNO):

V údolnici dna skládky budú uložené rúrové drény v spáde 1 %. Jedná sa o drény v telese skládky D 17- D 22. Toto potrubie bude uložené na geotextílii pod vrstvou drenážneho štrku a bude odvádzať vody z telesa skládky do šachty na zbernom dréne priesakovej vody. V telese skládky bude potrubie perforované zo 3/4 svojho obvodu, otočené perforovanou časťou nahor. Otvory môžu byť štrbinové alebo kruhové. Dnom telesa skládky bude potrubie prechádzať pomocou prestupového kusu, ktorý zaisťuje elimináciu dĺžkovej rozťažnosti potrubí a pokračuje plným potrubím do šachty zberného drénu priesakovej vody, ďalej potom zberným drénom do novej čerpacej šachty priesakovej vody Š 19.

b) Zberné šachty Š15-Š18, Š20 (NNO):

Budú umiestnené na zbernom dréne vo vzdialenostiach 32 m od seba. Sú navrhnuté v miestach zaústenia jednotlivých zvodných drénov z telesa skládky. Šachty budú

vybudované na podkladnom betóne B 7,5 hrúbky 150 mm. Dno šachty bude štvorcové, urobené ako monolitické zo železového vodostavebného betónu (C 20/25 XC4 XF1) o hrúbke 300 mm. Rozmer dna bude 1900/1900 mm. Na dne šachty bude pomocou spádového betónu (C 16/20) a polovice PE-HD D315 x 17,9 mm rúry vytvorená kyneta zberača priesakovej vody. Z vnútornej strany bude dno chránené PEHD fóliou hr. 2,5 mm, a to pod i nad spádovým betónom. Steny šachty budú o hrúbke 200 mm. Vnútorný rozmer šachty bude 1500 mm. Vnútorne steny šachty budú po celej výške chránené izolačnou PEHD fóliou hr. 2,5 mm napojenou na vnútornú izoláciu dna. Z vonkajšej strany bude chránené fóliou PEHD hr. 1 mm a ochrannou geotextíliou obojstrannou do výšky 2,5 m nad dno – izolácia proti zemnej vlhkosti.

c) Čerpacia šachta priesakovej vody Š19 (NNO):

Čerpacia šachta bude slúžiť pre prečerpávanie priesakovej vody pritečenej z telesa skládky zberným drénom do jestvujúceho zberného systému priesakových vôd z predchádzajúcich etáp skládky NNO (prečerpávanie do jestvujúceho potrubie ústiaceho do šachty Š 11 jestvujúceho zberača a ďalej dopravovaná voda k akumulácii do jestvujúcej akumulačnej nádrže skládky NNO) alebo dopravu vody recirkulačným potrubím späť do telesa skládky. Prečerpávanie je zvolené z dôvodu zlých spádových pomerov na skládke. V tejto šachte bude osadené stredotlakové čerpadlo v antikorošnej úprave o min. výtláčnej výške 5,5 m pri prietoku 60 l/s. Založenie čerpacej šachty bude prevedené na podkladový betón triedy B 7,5 hrúbky 0,15 m. Dno šachty štvorcového pôdorysu 4x4 m bude prevedené z vodostavebného betónu (C20/25XC2 s použitím síranovzdorného cementu). Hrúbka dna bude 300 mm. Steny šachty budú prevedené z vodostavebného železového betónu (C 20/25 XC4 XF1 s použitím síranovzdorného cementu) hrúbky 0,3 m. Horná úroveň stien bude na kóte 145,55 m n.m. Povrch stien bude z vnútornej strany chránený fóliou PEHD hr. 2,5 mm, ktorá bude vyťažená až po vrch stien, kde bude zakončená fixačnou lištou s utesnením pružným tmelom (je vhodné použitie fólie do betónu s nopmi). Fólie stien budú zvarené s fóliami dna. Do pracovnej betónovej špáry medzi dnom a stenami bude vložený rozpínavý tesniaci pásik zaisťujúci nepriepustnosť. Priestupy cez steny šachty budú nepriepustné a budú robené pri betonáži. Potrubia priestupov budú opatrené plastovými goliermi z PEHD dosiek hr. 4 mm, ktoré budú privarené k potrubiam a pri betonáži zabetónovane. Z vonkajšej strany bude chránené geotextíliou 500 g/m² s fóliou PEHD hr. 1,5 mm, druhou geotextíliou 500 g/m² a ochrannou fóliou 0,8 mm po upravený terén – izolácia proti zemnej vlhkosti.

Horná hrana stien šachty bude nad upraveným terénom vo výške 1,1 m. Na východnej strane šachty bude do horného povrchu steny inštalovaná otočná oceľová konštrukcia pre spúšťanie a vyťahovanie čerpadiel. Vystrojenie šachty bude tvoriť kalové čerpadlo pre prečerpávanie priesakovej vody do šachty Š11 a recirkulačné čerpadlo pre prečerpávanie priesakovej vody do vyústenia recirkulácie. Pri dosiahnutí úrovne priesakovej vody v šachte 141,80 m n.m. bude obsluha skládky upozornená výstražným znamením, že je nutné skontrolovať funkciu čerpadiel a prípadne podniknúť odpovedajúce kroky podľa prevádzkového poriadku.

d) Výtláčné potrubie z čerpacej šachty Š19:

Výtláčné potrubie, pomocou ktorého bude priesaková voda z čerpacej šachty prečerpávaná, bude napojené do jestvujúceho potrubia vyústeného do šachty Š 11. Výtlak

bude vedený z rúr PEHD D 225 mm (PN 10) dĺžky 111 m. Ukončenie výtlačku bude napojením na jestvujúce potrubie na úrovni 144,09 m n.m (popri jestvujúcom oplotení). Spád výtlačného potrubí je zrejмый z projektovej dokumentácie. Na výtlačnom potrubí nad čerpadlom bude inštalovaná spätná klapka.

e) Hlavný zberný drén (skládka NNO):

Hlavný zberný drén pre odvod priesakovej vody bude zvädzať gravitačne priesakovú vodu z telesa skládky (cez zaústení jednotlivých šachiet) do budovanej novej čerpacej šachty (Š 19). Jeho trasa bude vedená podľa obslužnej cesty z veľkej časti v nespevnenom teréne (zelenom páse). Zberný drén bude urobený z trúb PE-HD D 315 x 17,9 mm (PN 6) v celkovej dĺžke 203 m. Pozdĺžny spád zberného drénu bude min 1 %, prietok vody potrubím bude gravitačný. Spájanie potrubí bude pomocou zrkadlových zvarov. Uloženie PEHD potrubí bude realizované na zhutnený štrkopieskový podsyp fr. 0 – 8 mm hr. 100 mm, s obsypom potrubia až do výšky 300 mm nad potrubie rovnakým materiálom s hutnením z odpovedajúcim použitím plastového potrubia. Hutnený zásyp ryhy bude v nespevnených plochách prevedený zeminou z výkopu.

SO 104 Recirkulácia

Kontaminovaná dažďová voda presiaknutá odpadom a zachytená na fóliovom tesnení bude drenážovou vrstvou a potrubím odvádzaná do nepriepustnej bezodtokovej nádrže - šachty. Z tejto nádrže - šachty bude voda čerpaná do recirkulačného systému skládky späť na povrch telesa skládky. Povrch skládky bude pravidelne máčaný zachytenou vodou, čo spevní povrch skládky a zároveň zabezpečí likvidáciu kontaminovanej vody odparovaním a intercepciou odpadu.

Recirkulačný systém sa bude realizovať postupne.

V rámci celej rozšírenej skládky NNO ho tvorí:

- recirkulačné čerpadlo osadené v čerpacej šachte Š 19
- recirkulačné potrubie PE-HD D 110 PN10, dl. 180 m
- vyústenie recirkulácie.

SO 106 Odvod dažďových vôd

Povrchové vody budú odtekať pomocou priečneho spádu komunikácie do obvodovej priekopy, kde budú zasakovať cez drenážne štrkové jamy. Vniknutiu povrchových vôd do skládkovacích priestorov bráni fakt, že skládka je budovaná na násype oproti okolitému terénu. Celková dĺžka odvodňovacích priekop bude 477 m.

SO 107 Uzavretie a rekultivácia skládky

Uzavretie a rekultivácia skládkových plôch sa bude uskutočňovať priebežne po celú dobu prevádzkovania skládky. Rekultivované budú vždy tie plochy, na ktorých bolo navázaním odpadu dosiahnuté plánované výšky 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. Kóta rekultivácie po úplnej konsolidácii telesa skládky bude na úrovni 170,00 m n.m. Skladba uzatváracích a rekultivačných vrstiev je navrhnutá v dvoch variantoch. Na urovnaný

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

Svahy:

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 (obojstranná geotextília + mriežka) - celoplošne

zemina – hrúbka. 800 mm

humus – hrúbka. 200 mm

Vrchlík:

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

Geotextília 300 g/m², drenážny štrk hr. 500mm, geotextília 150 g/m²

zemina – hrúbka. 800 mm

humus – hrúbka. 200 mm

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

SO 207 Káblové rozvody a motorická inštalácia

Rieši novú prípojku el. energie od jestvujúcej prípojčkovej skrine k čerpadlu pri čerpacej šachte Š19. Tento objekt zahŕňa káblové rozvody od jestvujúcej prípojčkovej skrine (popri jestvujúceho oplotenia) k šachte Š19, kde bude osadený rozvádzač a ovládacie skrine ovládania čerpadiel pri Š19, ďalej napájanie prípojkových el. skriniek pre napojenie mobilného osvetlenia a zariadenia pre údržbové práce. Dĺžka vedenia bude cca 100 m. Strojné zariadenia (recirkulačné a výtlačné čerpadlá) vyžadujú potrebný inštalovaný príkon do 11 kW.

SO 208 Sadbové úpravy areálu

Sadové úpravy areálu podporia začlenenie skládky a súvisiacich stavebných objektov do jestvujúcej krajiny. Teleso skládky spolu s okolím súvisiacich objektov bude zatrávnené s vysádzanými skupinami drevín. S výsadbou drevín sa neuvažuje v priestore ochranných pásiem inžinierskych sietí a tam, kde je plánovaná ďalšia výstavba. Sadové 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.

SO 209 Odplynenie skládky NNO

Na jestvujúcej skládke na odpad, ktorý nie je nebezpečný, je prevádzkovaný systém aktívneho zachytávania plynu. Systém je založený na podtlakovom odsávaní skládkového plynu z telesa skládky a jeho využití na výrobu elektrickej energie.

Odplynenie skládky sa skladá z odsávacích studní, potrubných trás, kondenzačnej šachty.

V rámci rozšírenia skládky sú navrhnuté odsávacie studne bioplynu, horný odťah a kondenzačná šachta. V budúcnosti sa predpokladá výstavba plochy s čerpacou stanicou, napojenie na plynové hospodárstvo a využitie plynu v kogeneračnej jednotke.

SO 212 Osvetlenie

Pre bezpečnú manipuláciu a obsluhu aj pri zníženej viditeľnosti v mieste šachty č. 19, v časti uvažovaného rozšírenia skládky sa doplní jedno svietidlo, ktoré sa osadí na stožiar vo výške 8 m.

SO 213 Monitoring

Skládka NNO: referenčný vrt: KV-5
indikačný vrt: KV-6, KV-8

katastrálne územie : **Zohor**
na pozemkoch parc. č.: **15015/7 – register „C“**
účel stavby : **inžinierska stavba – skládka odpadu**
charakter stavby : **dočasná do 18. 08. 2048 (na základe nájomnej zmluvy zo dňa 18. 08. 2009)**

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 číslo: č. 1796/2007/hp-3.4 zo dňa 11. 12. 2007.

Na dokončenie vodnej stavby povolenej v bode E) a stavby povolenej v bode H) 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 dokončiť podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: .A.S.A., spol. s r. o., Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8 – Ing. Igor Baráni, vypracovaná v termíne: 9/2009 – časť SO 102 – SO 104 a SO 208 – SO 209 a SO 213; spracovateľ: D&T Solutions, s. r. o., Prostějovská 22, 080 01 Prešov – Ing. Mikuláš Milly, vypracovaná v termíne: 11/2009 – časť SO 207).
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie 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 oznámi vybraného zhotoviteľa stavby inšpektorátu v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.

6. Stavebník 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 koľaudácie 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 resp. zhotoviteľ musí mať pred začatím výstavby vypracovaný povodňový plán v súlade so zákonom č. 666/2004 Z. z. o ochrane pre povodňami a príslušnými vyhláškami.
12. Stavebník je povinný označiť stavenisko tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
13. 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.
14. 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.
15. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
16. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
17. S dokončovaním stavby sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb.). Toto povolenie stráca platnosť, ak s dostavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
18. 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 povoľovaných skládkovacích priestoroch (naplnenie projektovanej – povolenej kapacity).

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

19. Obvodný úrad životného prostredia v Malackách – štátna vodná správa (č. j.: OÚŽP – 2009/00081/39/NEA zo dňa 16. 01. 2009):
Stavba musí byť zrealizovaná v súlade s vodným zákonom a počas stavebných prác nesmie prísť k znečisteniu povrchových a podzemných vôd.
20. Obvodný úrad životného prostredia v Malackách – štátna správa odpadového hospodárstva (č. j.: OÚŽP – 2008/02173 – HAP zo dňa 15. 12. 2008):
– S komunálnym odpadom a drobným stavebným odpadom produkovaným počas výstavby ste povinný nakladať v súlade so všeobecne záväzným nariadením obce.

- Stavbu je potrebné zabezpečiť tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu okolia a zhoršovaniu životného prostredia.
21. Obvodný pozemkový úrad v Malackách (č. j.: ObPÚ/2009/344/Pk – 3 zo dňa 17. 08. 2009):
Dodržať podmienky rozhodnutia Obvodného pozemkového úradu v Malackách č. j.: ObPÚ/2009/344/Pk – 3 zo dňa 17. 08. 2009 právoplatné dňa 17. 08. 2009
22. Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Bratislava (č. j.: č. 18515/220 – Škv/2009 zo dňa 06. 12. 2007):
- Pri technológií výstavby telesa skládky požadujeme rešpektovať ust. § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z., ktorým sú ustanovené opatrenia proti úniku nebezpečných látok (pohonných látok a mazadiel) do pôdy resp. podzemných vôd. Počas výstavby a prevádzky skládky NNO nesmie prísť k úniku nebezpečných látok resp. znečisteniu povrchových a podzemných vôd.
 - Predmetný pozemok, určený na rozšírenie skládky, sa nachádza v potencioneálnej zóne inundačného územia vodného toku Malina, ktorá je definovaná podľa ust. § 13 ods. 1 písm. c zákona č. 666/2004/ Z. z. o ochrane pre povodňami, ako územie ohrozené záplavením pri prekročení projektovaných parametrov ochrannej hrádze, alebo pri poruche ochrannej hrádze. Naša organizácia preto nezodpovedá za prípadné škody na majetku investora počas povodňovej situácie a za škody spôsobené vysokou hladinou podzemnej vody.
23. Západoslovenská energetika, a. s. (zo dňa 18. 12. 2008):
- Požadovaný inštalovaný výkon 13,5 kW a maximálna rezervovaná kapacita 9,45 kW bude zabezpečená z inštalačných rozvodov NN za meraním spotreby el. energie
 - Žiadame rešpektovať všetky energetické zariadenia, ZSE, a. s. a ich ochranné pásma v zmysle § 36 Zákona č. 656/2004 Z. z. a nadväzných legislatívnych predpisov.
 - Pred začatím zemných prác na zariadeniach budovaných v tejto stavbe je potrebné v novo navrhovaných trasách požiadať o presné vytyčenie a identifikovanie káblov patriacich ZSE a. s.
24. Obec Zohor – orgán ochrany ovzdušia (č. j.: 1195/08/MZZO zo dňa 10. 12. 2008):
- riadiť sa prevádzkovým poriadkom stanovujúcim povinnosti a zodpovednosti prevádzkovateľa a užívateľov skládky a príslušnými hygienickými predpismi,
 - rešpektovať požiadavky na zabezpečenie rozptylu emisií znečisťujúcich látok pre nové zdroje uvedené vo vyhláske MŽP SR č. 706/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - dodržať ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadom, aby nedochádzalo k zhoršovaniu kvality ovzdušia,
 - pri samotnej realizácii maximálne obmedziť znečisťovanie ovzdušia sekundárnou prašnosťou, vznikajúcou pri stavebných prácach a preprave materiálu.
25. Technická inšpekcia, a. s., Pracovisko Bratislava (č.j.:5057/1/2008 zo dňa 16.12.2008):
Zistenia a pripomienky, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:
- V projektovej dokumentácii SO 209 – Kondenzačná šachta, nie je okótované osadenie stúpadiel, rozpor s § 19 ods. 2 a 4 vyhlášky č. 59/1982 Zb. v znení neskorších predpisov. (ST)

- V POV je uvedený neplatný právny predpis – zákon č. 330/1996 Z. z., zrušený a nahradený je zákonom č. 124/2006 Z. z. (ST)
- Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, ktoré vyplývajú z navrhovaných riešení v určených prevádzkových a užívateľských podmienkach, posúdenie rizika pri ich používaní a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov. (ST)
- V projektovej dokumentácii SO 207 uvedená norma STN 33 3060:1983 je neplatná. (EZ)
- V projektovej dokumentácii nie je uvedená povinnosť vykonať kontrolu technických zariadení podľa § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou (Technická inšpekcia, a. s.) – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 453/2000 Z. z. (STR).

Upozornenie na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- Na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia – technické zariadenie elektrické v priestoroch z hľadiska úrazu elektrickým prúdom osobitne nebezpečným – mokré prostredie platí požiadavka § 5 ods. 2 a Vyhlášky č. 718/2002 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a. s.
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení – technické zariadenia v priestoroch z hľadiska úrazu elektrickým prúdom osobitne nebezpečným – mokré prostredie platí požiadavka § 11 Vyhlášky č. 718/2002 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou, ktorou je Technická inšpekcia, a. s.
- Pred uvedením – kalového čerpadla 5,9 kW a recirkulačného čerpadla 5,6 kW do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu, ktorou je Technická inšpekcia, a. s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.
- Technické zariadenie – kalové čerpadlo 5,9 kW, recirkulačné čerpadlo 5,6 kW sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 310/2007 Z. z. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

26. Pamiatkový úrad Slovenskej republiky (č. j.: PÚ – 08/9116 – 23/637/Mly zo dňa 19. 12. 2008):

Na predmetnú stavbu vydal Pamiatkový úrad SR dňa 29. 7. 2008 rozhodnutie o nevyhnutnosti vykonať záchranný archeologický výskum v zmysle § 37 zákona č. 49/2002 o ochrane pamiatkového fondu v znení zákona NR SR č. 479/2005 Z. z. pod č. PÚ – 08/637 – 12/4952/Mly. Predmetné rozhodnutie nadobudlo dňa 18. 8. 2008 právoplatnosť a Pamiatkový úrad SR trvá na dodržaní podmienok stanovených v uvedenom rozhodnutí.

III. ďalšie podmienky:

27. Pred začatím užívania stavby musí mať stavebník – prevádzkovateľ spracovaný povodňový plán podľa zákonom č. 666/2004 Z. z. o ochrane pred povodňami a schválený príslušným správnym orgánom.
28. Kolaudácia je možná až po nadobudnutí právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na podmieňujúci stavebný objekt stavby z hľadiska užívateľnosti stavby ako celku, ktorý povoľoval iný stavebný úrad.
29. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.

3. V časti I. *Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia a vykonávanie nasledovných činností v prevádzke, Opis prevádzok a technických zariadení* sa text:

„Termín začatia a ukončenia skládky:

Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný: r. 1996 – r. 2016 “

nahrádza nasledovne:

„Termín začatia a ukončenia skládky:

Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný: r. 1996 – r. 2011 “

4. V časti I. *Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia a vykonávanie nasledovných činností v prevádzke, Opis prevádzok a technických zariadení, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný* sa text:

„Celková kapacita Skládky odpadov na nie nebezpečný odpad je 1 026 028 m³. “

nahrádza nasledovne:

„Celková kapacita Skládky odpadov na nie nebezpečný odpad je 1 266 028 m³. “

5. V časti I. *Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia a vykonávanie nasledovných činností v prevádzke, Opis prevádzok a technických zariadení, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný* sa za text:

„III. etapa kazety, sektory 9, 10 a 11 “

doplňa text:

„Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1 – 240 000 m³ z toho I. etapa – 135 000 m³ a II. etapa – 105 000 m³. “

6. V časti II. *Záväzné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ, 5.1.1. Emisné údaje* sa za text:

„Analýza priesakovej kvapaliny sa musí vykonávať v stanovených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: *pH, vodivosť, N-NH₄, NO₂⁻, NO₃⁻, Cl⁻, CHSK_{Cr}, NEL* a 1 x ročne monitoring doplniť o *Ni, V, As.* “

doplňa text:

„ Analýzy vo vyššie uvedenom rozsahu vykonávať do nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia – povolenia na užívanie stavby Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1.

Odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia – povolenia na užívanie stavby Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1 vykonávať analýzu priesakovej kvapaliny v stanovených termínoch v nasledovných ukazovateľoch:

1., 2. a 4. kvartál: teplota, elektrická vodivosť, farba zápach, zákal, pH, O₂, RL₁₀₅, CHSK_{Cr}, CL⁻, NO₃⁻, NEL_{1č}, NH₄⁺, As, B, Cr
3. kvartál: teplota, elektrická vodivosť, farba zápach, zákal, pH, O₂, RL₁₀₅, CHSK_{Cr}, CL⁻, NO₃⁻, NEL_{1č}, NH₄⁺, As, B, Cr, TOC, PAU, fenoly, SO₄²⁻, Cd, Pb, Zn, Ni. “

7. V časti II. Závazné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ, 5.1.2. Ochrana podzemných vôd sa za text:

„Pozorovanie vplyvu skládky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd sa musí vykonávať z vrtov: „Skládka na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ KV 1, KV 2, KV 4 a HV5 - vstupný kontrolný vrt nad skládkou v zmysle generálneho prúdenia podzemných vôd. „Skládka na nebezpečný odpad“ HV 6, HV 3 a HV 1 - vstupný kontrolný vrt nad skládkou v zmysle generálneho prúdenia podzemných vôd - 1x polročne v nasledovných ukazovateľoch:

pH, vodivosť, N-NH₄, NO₂⁻, NO₃⁻, Cl⁻, CHSK_{Cr}, NEL, a 1 x ročne monitoring doplniť o Ni, V, As.

ZV1 - vstupný kontrolný vrt nad skládkou v zmysle generálneho prúdenia podzemných vôd.“

doplnia text:

„Analýzy vo vyššie uvedenom rozsahu vykonávať do nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia – povolenia na užívanie stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“.

Odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia – povolenia na užívanie stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“ vykonávať pozorovanie vplyvu skládky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtov (objektov):

- referenčné vrty (objekty): HV – 1, ZV – 1
- indikačné vrty (objekty): KV – 1, KV – 2, KV – 5, KV – 6, KV – 8

v nasledovných ukazovateľoch:

- 1., 2. a 4. kvartál: teplota, elektrická vodivosť, farba zápach, zákal, pH, O₂, RL₁₀₅, CHSK_{Cr}, CL⁻, NO₃⁻, NEL_{1č}, NH₄⁺, As, B, Cr
- 3. kvartál: teplota, elektrická vodivosť, farba zápach, zákal, pH, O₂, RL₁₀₅, CHSK_{Cr}, CL⁻, NO₃⁻, NEL_{1č}, NH₄⁺, As, B, Cr, TOC, PAU, fenoly, SO₄²⁻, Cd, Pb, Zn, Ni“

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia vzniesli v určenej lehote nasledovné námietky účastníci konania:

I. Ing. Ivan Veleg, Karlovenské rameno 8, 841 04 Bratislava, na základe prihlášky zo dňa 27. 11. 2009 podanej v rámci lehoty určenej vo výzve:

VEC: Prihláška do konania o dodatočnom povolení stavby a do konania, ktorého je konanie o dodatočnom povolení stavby súčasťou, teda do konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ prevádzkovateľa a stavebníka .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor a Námietky účastníka konania

Dňa 12.11.2009 bola zverejnená na internetovej stránke správneho orgánu žiadosť zo dňa 27.10.2009, v ktorej stavebník a prevádzkovateľ, .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18,

900 51 Zohor, žiada o dodatočné povolenie rozšírenia prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ a s tým súvisiacu zmenu integrovaného povolenia.

V súlade s ustanovením § 12 ods. 4 zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia (ďalej aj zákon o IPKZ) podávam týmto prihláškou do konania a vyjadrenie k tejto žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ zverejnenej na internete 12.11.2009, prevádzkovateľa a stavebníka .A.Z.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor a ku konaniu vo veci dodatočného stavebného povolenia, ktorého je súčasťou zmeny integrovaného povolenia pre túto prevádzku.

Vyjadrenie podávam ako účastník konania v zmysle § 10 ods. 2 písm. d) v nadväznosti na § 10 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ, keďže rozhodnutím vo vyššie uvedenom konaní o dodatočnom povolení a s tým súvisiacom konaní o zmene integrovaného povolenia môžem byť priamo dotknutý na svojich právach. Predovšetkým vo svojom práve na priaznivé životné prostredie v zmysle čl. 44 Ústavy SR, vo svojom práve na súkromie v zmysle čl. 8 Európskeho dohovoru o ochrane ľudských práv a základných slobôd (vyhlásený v zbierke zákonov oznámením Federálneho ministerstva zahraničných vecí č. 209/1992 Zb.). Zároveň uplatňujem svoje právo byť účastníkom konania aj v zmysle Aarhuského dohovoru, ktorý je priamo aplikovateľnou medzinárodnou zmluvou a z ustanovení čl. 1 ods. 2 a čl. 7 ods. 5 Ústavy SR vyplýva jeho aplikačná prednosť pred slovenskými zákonmi, ktoré musia byť interpretované v súlade s ňou.

Toto vyjadrenie podávam pri dodržaní 30 dňovej lehoty stanovenej od zverejnenia novej žiadosti na internetovej stránke správneho orgánu ako aj vo výzve verejnosti, zainteresovanej verejnosti a zúčastneným osobám v nadväznosti na § 12 ods. 4 zákona o IPKZ. Vzhľadom na vyššie uvedené podávam ako účastník konania toto vyjadrenie a **vznášam tieto námietky:**

1. **Vznášam námietku litispendencie, nakoľko na tú istú stavbu nemôžu zároveň prebiehať dve konania.**

Podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ Ak ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť novú stavbu alebo zmenu jestvujúcej stavby, je súčasťou konania aj stavebné konanie, konanie o zmene stavby ešte pred jej dokončením a konanie o povolení terénnych úprav.

Podľa § 60 ods. 2 písm. f) zákona č. 50/1976 Zb. stavebného zákona (ďalej len stavebný zákon) Stavebný úrad zastaví stavebné konanie, ak stavebník začal uskutočňovať stavbu predtým, ako stavebné povolenie nadobudlo právoplatnosť.

Podľa dôvodovej správy k citovanému ustanoveniu stavebného zákona sa „Osobitne sa rieši procesný postup pre prípady, ak stavebník začal uskutočňovať stavbu pred vydaním stavebného povolenia, alebo predtým ako nadobudlo právoplatnosť“.

Do dnešného nebolo zastavené konanie o Žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“, prevádzkovateľa a stavebníka .A.Z.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre túto prevádzku, číslo konania: 7853-26020/37/2009/Koč/370180104/Z6, ktorého súčasťou je aj konanie o stavebnom povolení. Podľa novej žiadosti zverejnenej na internete však už prebieha konanie o dodatočnom povolení tej istej stavby, ktorá bola predmetom stavebného povoľovania. Konanie o dodatočnom povolení môže začať až

potom, čo je stavebné konanie právoplatne zastavené, čo sa doposiaľ nestalo. Preto žiadam, aby konanie o zmene integrovaného povolenia, súčasťou ktorého je aj dodatočné povoľovanie stavby bolo zastavené alebo prerušené.

2. **Namietam nesúlads výškového osadenia stavby so záväznou podmienkou vyplývajúcou z územného rozhodnutia.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obec Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, podmienky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov, SVP, š.p., OZ Bratislava sa odporúča navýšiť úroveň terénu na kótu min. 144,2 m.n.m., čo je kóta ochrannej hrádze toku Malina. Okrem toho v blízkosti navrhovanej stavby sa nachádza aj rieka Morava, ktorej hladina vody je na úrovni 143 m.n.m.. Súčasný pozemok pod dodatočne povoľovanou stavbou sa nachádza na kóte 138 m.n.m., teda 5 metrov pod hladinou Moravy!!! Nakoľko navrhované rozšírenie skládky sa nachádza v území ohrozenom zaplavením (ochranná hrádza toku Malina, riziko záplav z Moravy), namietam dodatočné povolenie akéhokoľvek rozšírenia skládky v tomto území, nakoľko pri poruche vodnej stavby hrádze Malina resp. vyliatiu Moravy dôjde k zaplaveniu skládky a vyplaveniu uloženého odpadu do okolitého terénu, čím dôjde k závažnému ohrozeniu kvality ŽP a porušeniu môjho ústavného práva na priaznivé životné prostredie v zmysle čl. 44 Ústavy SR. Podľa § 39 a ods. 2 písm. d) zákona č. 50/1976 Zb. stavebný zákon v podmienkach na umiestnenie stavby sa určujú požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov. Na základe uvedeného namietam projektovanú výšku stavby, ktorá je v rozpore so záväznou podmienkou vyplývajúcou z územného rozhodnutia, nakoľko jej nultý bod nedodržiava výškové umiestnenie vyplývajúce zo záväzného stanoviska obsiahnutého vo výroku územného rozhodnutia, 144,2 m.n.m.. V prípade záplav voda z Moravy ako aj Maliny zaplaví navrhovanú skládku. Preto žiadam povoľovacie konanie okamžite zastaviť, nakoľko povoľovaná stavba je v rozpore s rozhodnutím o umiestnení stavby, ktoré ju umiestnilo v nulťom bode v zmysle uvedenej podmienky 144,2 m.n.m..

3. **Namietam nemožnosť dodatočne povoliť stavbu v ochrannom pásme existujúceho vzdušného VN.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obce Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, podmienky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov, ZSE, a.s., Bratislava (vyjadrenie zo dňa 24.6.2008) stavba musí zohľadňovať existujúce zariadenia ZSE a ich ochranné pásma v súlade s § 36 zákona č. 656/2004 Z.z. Preložka VN vzdušného vedenia musí byť podľa predmetného záväzného stanoviska ako aj podľa citovaného ustanovenia vyriešená pred samotným povolením stavby. ZSE si vyhradili predloženie preložky VN v ďalšom stupni PD, teda pri PD pre stavebné povolenie. Podľa § 36 ods. 4 písm. a) citovaného zákona č. 656/2004 Z.z. v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky. V predmetnom území, na ktorom sa navrhuje povoliť stavbu sa nachádza vzdušné vedenie VN, ktorého ochranné pásmo v súčasnosti zakazuje povoliť vybudovanie skládky, resp. jej navrhované rozšírenie. Vzdušné VN v súčasnosti prechádza nad pôvodnými pozemkami registra „E“ s p.č. 15014/3,4,5,6, z ktorých bol geometrickým plánom vytvorený pozemok s p.č. 15015/7 a na ktorom sa stavba navrhuje povoliť. Na základe uvedeného žiadam konanie okamžite zastaviť, prípadne prerušiť a to až do vyriešenia fyzickej prekládky VN a teda do predloženia kolaudačného rozhodnutia príslušného orgánu preukazujúceho povolenie užívania preloženého vzdušného VN mimo pozemky pod navrhovanou stavbou.

4. **Namietam nesúlad polohového osadenia stavby s pozemkami uvedenými v územnom rozhodnutí.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obce Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, stavba bola umiestnená na pozemkoch s p.č. registra „E“ KN 15014/2,3,...,15. Podľa zverejnenej žiadosti, BOD A.4.4. sa stavba navrhuje dodatočne povoliť na p.č. 10515/7. Pozemok registra „C“ s p.č. 10515/7 vznikol na základe spojenia častí pôvodných parciel registra „E“ 10514/3,4,...,14, teda bez pozemku s p.č. 10514/2. Na základe uvedeného namietam nesúlad dodatočne povoľovanej stavby s umiestnenou stavbou, keďže nesenia parcelné číslo pozemkov umiestnenej stavby s pozemkami pod povoľovanou stavbou. Zároveň namietam tú skutočnosť, že ak došlo iba k opomenutiu p.č. 10514/2 v oznámení o začatí konania, tak podľa aktuálneho LV na predmetnú parcelu ide o ornú pôdu, na ktorej je možné povoliť stavbu až po jej vyňatí z PPF. Preto žiadam povoľovacie konanie okamžite zastaviť.

5. **Namietam zmätočné a rozporuplné údaje, keď sa v niektorej časti žiadosti hovorí o dodatočnom povolení aj skládky na NO, pričom však zoznam SO obsahuje len skládku na NNO.**

Nová žiadosť zverejnená na internete o dodatočné povolenie stavby je úplne zmätočná, nie je zrejmé, čo je jej predmetom, či iba skládka na NNO alebo aj skládka na NO.

6. **Namietam SO 208 v ktorom sa uvádza, že telesá skládok budú zatravnené s vysádzanými skupinami drevín.**

Na výsadbu budú použité pôvodné druhy drevín, typické pre túto lokalitu. Výsadba drevín je v rozpore s § 34 ods. 3 písm. e) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

7. **Namietam rozpor v hrúbke fólie tesnenia skládky NNO.**

V žiadosti je uvádzaná hrúbka 2,0 mm, 1,5 mm, nie je zrejmé, ktorá hrúbka je záväzná.

8. **Namietam rozpor v spôsobe nakladania so skládkovým plynom na skládke NNO (využívanie alebo spaľovanie).**

V žiadosti sa uvádza v SO 209 – využitie odpadového plynu na výrobu elektrickej energie. V inej časti žiadosti sa uvádza – sú navrhnuté odsávacie studne bioplynu. Potrubné trasy sú vedené do miesta využitia – do jestvujúcej kogeneračnej jednotky. Inde zas sa uvádza – skládkový plyn sa odčerpáva z telesa skládky a zneškodňuje sa v spaľovacom zariadení.

9. **Namietam zoznam odpadov ukladaných na skládku NNO.**

Zoznam nie nebezpečných odpadov, bod D 4.2., str. 23 a nasl.

Odpady, ktoré sú nevhodné na skládkovanie sú uvedené v tabuľke.

Kaly Katalógové číslo	Odpady nevhodné na skládkovanie Katalógové číslo	Živočíšne odpady Katalógové číslo	Lieky Katalógové číslo	Iné Katalógové číslo
020201	020103	020102	180109	150101
020204	030105	020202	180208	150102

020301	100302	190502		150103
020305	100814	190605		150105
020403	090107			150106
020502	101112			150107
020603	120101			150109
020705	120104			
030302	160214			
030311	170201			
040106	170202			
040107	191002			
040220	191201			
050110	191207			
050113	200138			
060503				
070112				
070212				
070312				
070412				
070512				
070612				
070712				
080114				
080315				
080412				
100214				
100215				
100326				
100705				
100818				
101114				
101118				
101205				
101213				
101307				
110110				
120115				
190206				
190805				
190812				
190814				
190902				
190903				
190906				
191106				
191304				
191306				
200304				

Vysvetlivky k tabuľke:

Prvý stĺpec obsahuje kaly.

Kaly neodvodnené patria na odkaliská (register odkalísk). Na skládky je možné ukladať len kaly po odvodnení na kalolisoch s obsahom sušiny vyššej ako 60%. Preukázať analýzou. V opačnom prípade sa jedná o kvapalné odpady, na ktoré sa vzťahuje zákaz skládkovania podľa § 18 ods. 3 písm. g) bod 1 zákona č. 223/2001 Z.z.

Druhý stĺpec obsahuje odpady nevhodné na skládkovanie.

Odpady 020103 – kompostovanie. Odpady 030105 – R1, 090107 – R4, 101112 – R5, 120101 – R1, 120104 – R4, 160214 – spracovanie v autorizovanej firme, 170201 – R1, 170202 – R5, 191002 – R4, 191201 – R3, 191207 – R1, 200138 – R1.

Tretí stĺpec obsahuje živočíšnej odpady.

Živočíšne odpady sa zneškodňujú v kafilériách. Ich skládkovanie je v rozpore s ustanovením § 32 ods. 1 písm. d) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

Štvrtý stĺpec obsahuje lieky.

Lieky likvidujú špecializované firmy napr. Modrá planéta.

Posledný stĺpec obsahuje iné odpady.

Jedná sa o tzv. pätnástkové odpady – obaly, na ktoré sa vzťahuje ustanovenie § 8 zákona č. 529/2002 Z. z. o obaloch. Obaly sa recyklujú a následne zhodnocujú. Ich zneškodnenie na skládke je v rozpore so zákonom o obaloch.

10. Namietam rozpor s podmienkami záverečného stanoviska.

Žiadosť nie je vypracovaná v súlade s požiadavkami uvedenými v ZS (str. 34-44 ZS).

MŽP SR v záverečnom stanovisku k navrhovanej činnosti **Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor** (str. 34 ZS) odporúča realizáciu navrhovanej činnosti **p o d m i e n e č n e**. To znamená, len ak budú splnené podmienky uvedené v bodoch VI.2. a VI.3. ZS. Z uvedeného dôvodu je potrebné požadovať zo strany povoľujúceho orgánu (SIŽP), aby požadoval preukázanie splnenia podmienok uvedených v ZS!

Podmienky zo ZS, ktorých nespĺnenie má za následok nevydanie IP – stavebného povolenia.

- Skládku nemá vybudovanú prípojku pitnej vody - § 28 ods. 1 písm. n) vyhlášky č. 283/2001 Z.z. požiadavky zo str. 35 ZS – pred realizáciou výstavby mať vybudovanú prípojku pitnej vody na odber z verejného vodovodu. Treba požadovať kolaudačné rozhodnutie.
- Žiadosť neobsahuje doklad – aktuálnu správu z HG prieskumu „Vhodnosť územia pre výstavbu skládky odpadov“ (str. 23 bod 1. ZS). SIŽP požadovala tento doklad „pre povolenie stavieb“ skládok NO a NNO, čiže doklad mal byť súčasťou žiadosti.
- Zo žiadosti nevyplýva splnenie požiadavky na ochranu skládky NNO pred rozplavením Maliny. Opevnenie z polovegetačných tvárnic do výšky s min. 1 m prevýšením nad Hmax Maliny na úrovni skládky pri prietokoch Q100 v Morave – zo západnej strany ako aj na príľahlých častiach bočných strán. Na str. 44 žiadosti sa síce uvádza osadenie skládky nad 100 ročnou hladinou podzemnej vody, ale nie

je uvedený technický údaj o spôsobe dosiahnutia tejto úrovne. Predpokladám, že ho neobsahuje ani PD.

- Skládky NNO sa zrejme nachádzajú v inundačnom území, bezprostredná blízkosť (desiatky metrov od toku Morava a Malina).
- ZS neobsahuje údaj (str. 34) o budovaní akumuláčnej nádrže na priesakové kvapaliny.

11. **Namietam nesplnenie požiadavky na tesnenie skládky odpadov.**

Vid' Bod I.1 1.1 žiadosti - § 26 ods.(2) písm. b) Požiadavky na tesnenie skládky odpadov – nesplnené.

12. **Namietam výber lokality podľa § 24 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.**

Nie sú splnené nasledovné kritériá pre výber lokality skládky:

- Bezpečná vzdialenosť hranice budúcej skládky odpadov od vodných tokov – údaje podľa STN sú uvedené nižšie.
- Geologické, hydrologické, hydrogeologické a inžiniersko-geologické podmienky v oblasti – súčasťou žiadosti nebol aktuálny HG prieskum.
- Možnosť extrémne meteorologického vplyvu a ich dôsledky. Rieka Morava je trvale v jarných a letných mesiacoch rozvodnená. V procese EIA neboli zohľadnené tohtoročné záplavy, nakoľko proces EIA bol ukončený v 12/2007.

Podľa STN 838101 Skládkovanie odpadov, Všeobecné ustanovenia, Bod 6.6. Skládky sa nedajú zriaďovať:

- Na územiach dočasne ohrozovaných záplavami.
- Na pôdach určených na poľnohospodárske využitie – pôvodný účel využitia pôdy pod skládkami bol – orná pôda. Zdroj: žiadosť bod A4.4. pozemok 15015/7 Orná pôda.
- V inundačných územiach vodných tokov.

13. **Namietam rozpor s požiadavkami 961 z 3236 občanov Zohora.**

Vzhľadom k tomu, že k Zámeru/Správe o hodnotení podľa zákona EIA mali pripomienky aj občania – petícia občanov Zohora proti rozšíreniu areálu skládky ASA Zohor (petíciu podpísalo 961 občanov z celkového počtu 3 236 obyvateľov Zohora), je zrejmé, že 30% občanov Zohora si neželá rozšírenie skládky.

Inšpektorát všetky vyššie uvedené námietky zamietá. Dôvody zamietnutia sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia.

II. Ing. Olga Hladíková, Na dieloch 67, 900 51 Zohor na základe listu zo dňa 30. 11. 2009 podanej v rámci lehoty určenej vo výzve:

Podávam námietku k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“, ktorého súčasťou je vydanie dodatočného stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“ prevádzkovateľa a stavebníka A.S.A. Zohor, nakoľko sa uvedená zmeny týka nehnuteľného majetku v území rozšírenia, ktorý nie je majetkovoprávne vysporiadaný a nevlastní ho A.S.A. Zohor, spol. s r. o.“

a následne dňa 16. 12. 2009:

Na základe Vašej Výzvy na predloženie dôkazov číslo 9787 – 40472/2009/šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 11. 12. 2009 Vám zasielame doklady, ktoré nasvedčujú, že firma A.S.A. Zohor pri predkladaní rozšírenia skládky NNO uviedla parcely, ktorého vlastníkom, okrem iných, som ja a moja rodina. V prílohe Vám zasielam listy vlastníctva, ktoré nasvedčujú, že pozemky nie sú majetkovoprávne vysporiadané.

Inšpektorát všetky vyššie uvedené námietky zamietá. Dôvody zamietnutia sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného 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 28.8.2007, č. 946-12574/37/2009/Koč/370180104/Z3 zo dňa 10.4.2009 a č.15536820-40474/37/2009/Koč/370180104/Z5 zo dňa 11.12.2009, 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 o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

O d ô v o d n e n i e

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 o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1.; písm. b) bod 2, bod 3, bod 6; písm. c) bod 1, bod 5; písm. h) bod 1 zákona o IPKZ, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, § 66 a § 88a 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 27. 10. 2009, doručenej inšpektorátu dňa 27. 10. 2009, naposledy doplnenej dňa 12. 11. 2009, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“.

Súčasťou žiadosti bola aj žiadosť o vydanie dodatočného stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“ podľa predloženej projektovej dokumentácie vypracovanej A.S.A., spol. s r. o., Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8 – Ing. Igor Baráni, vypracovaná v termíne: 9/2009 – časť SO 102 – SO 104 a SO 208 – SO 209 a SO 213; spracovateľ: D&T Solutions, s. r. o., Prostějovská 22, 080 01 Prešov – Ing. Mikuláš Milly, vypracovaná v termíne: 11/2009 – časť SO 207.

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).

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 a v súlade s § 61 ods. 3 stavebného zákona upovedomil listom č. 9787 - 36657/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 12. 11. 2009 dotknuté orgány štátnej správy, organizácie a správcov inžinierskych sietí, listom č. 9787 - 36662/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 12. 11. 2009 účastníkov konania a listom č. 9787 - 36659/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 12. 11. 2009 prevádzkovateľa 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“, ktorého súčasťou je konanie o dodatočnom povolení stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba I“. Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil obci a dotknutým orgánom žiadosť prevádzkovateľa s prílohami, ostatným účastníkom konania doručil stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, určil lehotu 30 dní na vyjadrenie a zverejnil podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a zainteresovanej verejnosti, dokedy môžu podať prihlášky a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť. Tieto údaje boli zverejnené na úradnej tabuli Obce Zohor a na úradnej tabuli inšpektorátu a súčasne aj na internetovej stránke inšpekcie. V určenej 30 dňovej lehote sa do konania prihlásil a podal námietky Ing. Ivan Veleg, Karlovenské rameno 8, 841 04 Bratislava, na základe prihlášky zo dňa 27. 11. 2009 a Ing. Oľga Hladíková, Na dieloch 67, 900 51 Zohor na základe listu s námietkami zo dňa 30. 11. 2009 podaného v rámci lehoty určenej vo výzve. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto inšpektorát nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov.

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 povoloňovacieho procesu a inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

V rámci 30 dňovej lehoty určenej na vyjadrenie bol dňa 10. 12. 2009 doručený na inšpektorát list SVP, š. p., Správa povodia Moravy, č.: CZ 18295/2009 – 1279/09 zo dňa 07. 12. 2009, ktorým v súlade s § 12 ods. 6 zákona o IPKZ dotknutý orgán požiadal o predĺženie určenej lehoty. Inšpektorát na základe žiadosti SVP, š. p., Správa povodia Moravy listom č. 9787 - 40473/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 11. 12. 2009 predĺžil v súlade s § 12 ods. 6 zákona o IPKZ lehotu na vyjadrenie.

V určenej lehote sa k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre uvedenú prevádzku vyjadrili všetky dotknuté orgány.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach účastníkov konania a dotknutých orgánov podaných podľa § 12 a 13 zákona o IPKZ :

- I. Ing. Ivan Veleg, Karlovenské rameno 8, 841 04 Bratislava, na základe prihlášky zo dňa 27. 11. 2009 podanej v rámci lehoty určenej vo výzve. V prihláške boli uvedené nasledovné námietky:

VEC: Prihláška do konania o dodatočnom povolení stavby a do konania, ktorého je konanie o dodatočnom povolení stavby súčasťou, teda do konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je

nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ prevádzkovateľa a stavebníka .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor a Námietyky účastníka konania

Dňa 12.11.2009 bola zverejnená na internetovej stránke správneho orgánu žiadosť zo dňa 27.10.2009, v ktorej stavebník a prevádzkovateľ, .A.S.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, žiada o dodatočné povolenie rozšírenia prevádzky „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ a s tým súvisiacu zmenu integrovaného povolenia.

V súlade s ustanovením § 12 ods. 4 zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia (ďalej aj zákon o IPKZ) podávam týmto prihláškou do konania a vyjadrenie k tejto žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ zverejnenej na internete 12.11.2009, prevádzkovateľa a stavebníka .A.Z.A. Zohor spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor a ku konaniu vo veci dodatočného stavebného povolenia, ktorého je súčasťou zmeny integrovaného povolenia pre túto prevádzku.

Vyjadrenie podávam ako účastník konania v zmysle § 10 ods. 2 písm. d) v nadväznosti na § 10 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ, keďže rozhodnutím vo vyššie uvedenom konaní o dodatočnom povolení a s tým súvisiacom konaní o zmene integrovaného povolenia môžem byť priamo dotknutý na svojich právach. Predovšetkým vo svojom práve na priaznivé životné prostredie v zmysle čl. 44 Ústavy SR, vo svojom práve na súkromie v zmysle čl. 8 Európskeho dohovoru o ochrane ľudských práv a základných slobôd (vyhlásený v zbierke zákonov oznámením Federálneho ministerstva zahraničných vecí č. 209/1992 Zb.). Zároveň uplatňujem svoje právo byť účastníkom konania aj v zmysle Aarhuského dohovoru, ktorý je priamo aplikovateľnou medzinárodnou zmluvou a z ustanovení čl. 1 ods. 2 a čl. 7 ods. 5 Ústavy SR vyplýva jeho aplikačná prednosť pred slovenskými zákonmi, ktoré musia byť interpretované v súlade s ňou.

Toto vyjadrenie podávam pri dodržaní 30 dňovej lehoty stanovenej od zverejnenia novej žiadosti na internetovej stránke správneho orgánu ako aj vo výzve verejnosti, zainteresovanej verejnosti a zúčastneným osobám v nadväznosti na § 12 ods. 4 zákona o IPKZ. Vzhľadom na vyššie uvedené podávam ako účastník konania toto vyjadrenie a vznášam tieto námietky:

1. Vznášam námietku litispendencie, nakoľko na tú istú stavbu nemôžu zároveň prebiehať dve konania.

Podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ Ak ide o integrované povolenie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť novú stavbu alebo zmenu existujúcej stavby, je súčasťou konania aj stavebné konanie, konanie o zmene stavby ešte pred jej dokončením a konanie o povolení terénnych úprav.

Podľa § 60 ods. 2 písm. f) zákona č. 50/1976 Zb. stavebného zákona (ďalej len stavebný zákon) Stavebný úrad zastaví stavebné konanie, ak stavebník začal uskutočňovať stavbu predtým, ako stavebné povolenie nadobudlo právoplatnosť.

Podľa dôvodovej správy k citovanému ustanoveniu stavebného zákona sa „Osobitne sa rieši procesný postup pre prípady, ak stavebník začal uskutočňovať stavbu pred vydaním stavebného povolenia, alebo predtým ako nadobudlo právoplatnosť“.

Do dnešného nebolo zastavené konanie o Žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“, prevádzkovateľa a stavebníka .A.Z.A. Zohor

spol. s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre túto prevádzku, číslo konania: 7853-26020/37/2009/Koč/370180104/Z6, ktorého súčasťou je aj konanie o stavebnom povolení. Podľa novej žiadosti zverejnenej na internete však už prebieha konanie o dodatočnom povolení tej istej stavby, ktorá bola predmetom stavebného povoľovania. Konanie o dodatočnom povolení môže začať až potom, čo je stavebné konanie právoplatne zastavené, čo sa doposiaľ nestalo. Preto žiadam, aby konanie o zmene integrovaného povolenia, súčasťou ktorého je aj dodatočné povoľovanie stavby bolo zastavené alebo prerušené.

Stanovisko inšpektorátu: dňa 27. 10. 2009 bol na inšpektorát doručený list číslo: 12/09/KOVA zo dňa 26. 10. 2009, ktorým prevádzkovateľ podľa § 54 ods. 4 správneho zákona berie späť žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ doručenú na inšpektorát dňa 05. 08. 2009. Inšpektorát ako príslušný orgán na základe spät'vzatia žiadosti prevádzkovateľa zo dňa 27. 10. 2009 v súlade s § 14 ods. 1 písm. b) zákona o IPKZ v súlade so zákonom o správnom konaní zastavil konanie vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 4264/OIPK-437/04-Kk//370180104 zo dňa 11. 11. 2004 v znení zmien Z1, Z2, Z3, podľa zákona o IPKZ, začaté na základe podanej žiadosti inšpektorátu dňa 05. 08. 2009, pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov“ a vydania príslušných vyjadrení a súhlasov, rozhodnutím č.: 7853 – 34923/2009/Šim/370180104/Z6 – SP zo dňa 28. 10. 2009. Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť dňa 28. 10. 2009, čiže konanie, ktoré začalo dňa 05. 08. 2009 je právoplatné zastavené a teda nie sú súčasne vedené dve konania. V súčasnej dobe je vedené len jedno konanie o zmene integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj konanie o dodatočnom povolení stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“, začatom dňa 27. 10. 2009 na základe žiadosti prevádzkovateľa.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

2. **Namietam nesúlad výškového osadenia stavby so záväznou podmienkou vyplývajúcou z územného rozhodnutia.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obec Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, podmienky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov, SVP, š.p., OZ Bratislava sa odporúča navýšiť úroveň terénu na kótu min. 144,2 m.n.m., čo je kóta ochrannej hrádze toku Malina. Okrem toho v blízkosti navrhovanej stavby sa nachádza aj rieka Morava, ktorej hladina vody je na úrovni 143 m.n.m.. Súčasný pozemok pod dodatočne povoľovanou stavbou sa nachádza na kóte 138 m.n.m., teda 5 metrov pod hladinou Moravy!!! Nakoľko navrhované rozšírenie skládky sa nachádza v území ohrozenom zaplavením (ochranná hrádza toku Malina, riziko záplav z Moravy), namietam dodatočné povolenie akéhokolvek rozšírenia skládky v tomto území, nakoľko pri poruche vodnej stavby hrádze Malina resp. vyliatiu Moravy dôjde k zaplaveniu skládky a vyplaveniu uloženého odpadu do okolitého terénu, čím dôjde k závažnému ohrozeniu kvality ŽP a porušeniu môjho ústavného práva na priaznivé životné prostredie v zmysle čl. 44 Ústavy SR. Podľa § 39 a ods. 2 písm. d) zákona č. 50/1976 Zb. stavebný zákon v podmienkach na umiestnenie stavby sa určia požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov. Na základe uvedeného namietam projektovanú výšku stavby, ktorá je v rozpore so záväznou podmienkou vyplývajúcou z územného rozhodnutia, nakoľko jej nultý bod nedodržiava výškové

umiestnenie vyplývajúce zo záväzného stanoviska obsiahnutého vo výroku územného rozhodnutia, 144,2 m.n.m.. V prípade záplav voda z Moravy ako aj Maliny zaplaví navrhovanú skládku. Preto žiadam povoľovacie konanie okamžite zastaviť, nakoľko povoľovaná stavba je v rozpore s rozhodnutím o umiestnení stavby, ktoré ju umiestnilo v nultom bode v zmysle uvedenej podmienky 144,2 m.n.m..

Stanovisko inšpektorátu: územné rozhodnutie číslo: SÚ – 738/2008 zo dňa 05. 02. 2009 právoplatné dňa 29. 07. 2009 o umiestnené stavby „Areál skládky Zohor – rozšírenie skládok odpadov“, vydala Obec Zohor ako príslušný stavebný úrad v súlade s § 37 a §38 a podľa § 39 a § 39a stavebného zákona. Obec Zohor ako miestne príslušný stavebný úrad vydala záväzné stanovisko číslo: SÚ – 1169/2009 zo dňa 11. 11. 2009 v súlade s § 120 ods. 2 a § 140b ods. 1 stavebného zákona, ktorým dáva súhlas k vydaniu dodatočného stavebného povolenia pre špeciálny stavebný úrad. Predmetným záväzným stanoviskom miestne príslušný stavebný úrad overil podmienky územného rozhodnutia, nakoľko inšpektorát ako špeciálny stavebný úrad takúto kompetenciu nemá.

Ďalej k tejto pripomienke inšpektorát uvádza, že podmienka mala odporúčaci charakter a táto podmienka už vo vyjadrení SVP, š. p. číslo: 18515/220 – Škv/2009 zo dňa 06. 12. 2009 k projektovej dokumentácii stavby nebola uvedená a ďalej bolo vo vyjadrení uvedené, že založenie telesa skládky (kóta pláne) zohľadňuje úroveň maximálnej 100 ročnej hladiny podzemnej vody 142, 50 m. n. m. stanovenej SHMÚ, Bratislava.

Projektová dokumentácia rieši založenie skládky tak, že hladina 100 – ročnej podzemnej vody, ktorá je 142,4 – 142,5 m. n. m. bude najmenej 1 m pod najnižšou úrovňou úložnej plochy odpadu a teda nebude vo výške 138,00 m. n. m. ako je uvádzané v námietke. Ochranné hrádze, ktoré budú vybudované okolo skládky za účelom zabránenia vniknutia vôd z povrchového odtoku do skládky sú naprojektované tak, že sú vyššie ako 144,2 m. n. m.. Ďalej uvádzame, že predmetné územie sa nachádza len v potencionálnej zóne inundačného územia v súlade s definíciou uvedenou v § 13 ods. 1 písm. c) zákona č. 666/2004 Z. z. o ochrane pred povodňami. Tento zákon v žiadnom svojom ustanovení neuvádza obmedzenia na budovanie stavieb v potencionálnej zóne inundačného územia.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

3. **Namietam nemožnosť dodatočne povoliť stavbu v ochrannom pásme existujúceho vzdušného NV.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obce Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, podmienky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov, ZSE, a.s., Bratislava (vyjadrenie zo dňa 24.6.2008) stavba musí zohľadňovať existujúce zariadenia ZSE a ich ochranné pásma v súlade s § 36 zákona č. 656/2004 Z.z. Preložka VN vzdušného vedenia musí byť podľa predmetného záväzného stanoviska ako aj podľa citovaného ustanovenia vyriešená pred samotným povolením stavby. ZSE si vyhradili predloženie preložky VN v ďalšom stupni PD, teda pri PD pre stavebné povolenie. Podľa § 36 ods. 4 písm. a) citovaného zákona č. 656/2004 Z.z. v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky. V predmetnom území, na ktorom sa navrhuje povoliť stavbu sa nachádza vzdušné vedenie VN, ktorého ochranné pásmo v súčasnosti zakazuje povoliť vybudovanie skládky, resp. jej navrhované rozšírenie. Vzdušné VN v súčasnosti prechádza nad pôvodnými pozemkami registra „E“ s p.č. 15014/3,4,5,6, z ktorých bol geometrickým plánom vytvorený pozemok s p.č. 15015/7 a na ktorom sa stavba navrhuje povoliť. Na

základe uvedeného žiadam konanie okamžite zastaviť, prípadne prerušiť a to až do vyriešenia fyzickej prekládky VN a teda do predloženia kolaudačného rozhodnutia príslušného orgánu preukazujúceho povolenie užívania preloženého vzdušného VN mimo pozemky pod navrhovanou stavbou.

Stanovisko inšpektorátu: územné rozhodnutie číslo: SÚ – 738/2008 zo dňa 05. 02. 2009 právoplatné dňa 29. 07. 2009 o umiestnené stavby „Areál skládky Zohor – rozšírenie skládok odpadov“, vydala Obec Zohor ako príslušný stavebný úrad v súlade s § 37 a §38 a podľa § 39 a § 39a stavebného zákona. Obec Zohor ako miestne príslušný stavebný úrad vydal záväzné stanovisko číslo: SÚ – 1169/2009 zo dňa 11. 11. 2009 v súlade s § 120 ods. 2 a § 140b ods. 1 stavebného zákona, ktorým dáva súhlas k vydaniu dodatočného stavebného povolenia pre špeciálny stavebný úrad. Predmetným záväzným stanoviskom miestne príslušný stavebný úrad overil podmienky územného rozhodnutia, nakoľko inšpektorát, ako špeciálny stavebný úrad takúto kompetenciu nemá.

Ďalej k tejto pripomienke uvádzame, že projektová dokumentácia pre stavebné povolenie rieši len časť stavby uvedenej v územnom rozhodnutí. Skládky odpadov bola rozdelená na dve stavby. Stavba, ktorá je predmetom tohto konania nezasahuje do ochranného pásma zariadení ZSE, a. s.. Túto skutočnosť potvrdzuje aj vyjadrenie ZSE, a. s. zo dňa 18. 12. 2008 k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie a ďalej v rámci konania o zmene integrovaného povolenia aj vyjadrenie ZSE, a. s. zo dňa 21. 12. 2009 k projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenie, v ktorých sa neuvádza žiadne obmedzenie vyplývajúce s ochranného pásma zariadení ZSE, a. s. a v konečnom dôsledku to priamo vyplýva aj z projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie z ktorej je zrejmé, že stavba nezasahuje do ochranného pásma zariadení ZSE, a. s..

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

4. **Namietam nesúlad polohového osadenia stavby s pozemkami uvedenými v územnom rozhodnutí.**

Podľa výroku rozhodnutia o umiestnení stavby obce Zohor č. SÚ-737/2008 zo dňa 5.2.2009, ktoré nadobudlo dňa 29.7.2009 právoplatnosť, stavba bola umiestnená na pozemkoch s p.č. registra „E“ KN 15014/2,3,...,15. Podľa zverejnenej žiadosti, BOD A.4.4. sa stavba navrhuje dodatočne povoliť na p.č. 10515/7. Pozemok registra „C“ s p.č. 10515/7 vznikol na základe spojenia častí pôvodných parciel registra „E“ 10514/3,4,...,14, teda bez pozemku s p.č. 10514/2. Na základe uvedeného namietam nesúlad dodatočne povoľovanej stavby s umiestnenou stavbou, keďže nesenia parcelné čísla pozemkov umiestnenej stavby s pozemkami pod povoľovanou stavbou. Zároveň namietam tú skutočnosť, že ak došlo iba k opomenutiu p.č. 10514/2 v oznámení o začatí konania, tak podľa aktuálneho LV na predmetnú parcelu ide o ornú pôdu, na ktorej je možné povoliť stavbu až po jej vyňatí z PPF. Preto žiadam povoľovacie konanie okamžite zastaviť.

Stanovisko inšpektorátu: územné rozhodnutie číslo: SÚ – 738/2008 zo dňa 05. 02. 2009 právoplatné dňa 29. 07. 2009 o umiestnené stavby „Areál skládky Zohor – rozšírenie skládok odpadov“, vydala Obec Zohor ako príslušný stavebný úrad v súlade s § 37 a §38 a podľa § 39 a § 39a stavebného zákona. Obec Zohor ako miestne príslušný stavebný úrad vydal záväzné stanovisko číslo: SÚ – 1169/2009 zo dňa 11. 11. 2009 v súlade s § 120 ods. 2 a § 140b ods. 1 stavebného zákona, ktorým dáva súhlas k vydaniu dodatočného stavebného povolenia pre špeciálny stavebný úrad. Predmetným záväzným

stanoviskom miestne príslušný stavebný úrad overil podmienky územného rozhodnutia, nakoľko inšpektorát, ako špeciálny stavebný úrad takúto kompetenciu nemá.

V územnom rozhodnutí sú uvedené nasledovné pozemky registra „E“ na ktorých má byť a môže byť stavba umiestnená - parcely číslo: 15014/2, 15014/3, 15014/4, 15014/5, 15014/6, 15014/7, 15014/8, 15014/9, 15014/10, 15014/11, 15014/12, 15014/13, 15014/14 a 15014/15, k. ú. Zohor. V žiadosti o zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľ uviedol pozemok, na ktorom má byť stavba umiestnená - parcela číslo 15015/7 – register „C“, k. ú. Zohor. Predmetná parcela vznikla zlúčením parciel číslo 15014/3, 15014/4, 15014/5, 15014/6, 15014/7, 15014/8, 15014/9, 15014/10, 15014/11, 15014/12, 15014/13 a 15014/14 – register „E“, k. ú. Zohor. Parcela číslo 15014/2 – register „E“, k. ú. Zohor zanikla a následne vznikla parcela číslo 15015/40 – register „C“, k. ú. Zohor a tento pozemok nie je predmetom zmeny integrovaného povolenia a teda nebol opomenutý.

Konanie o dodatočnom povolení stavby sa týka územia – pozemkov, ktoré boli predmetom územného rozhodnutia a došlo len k zmene označenia pozemkov. Že sa jedná o totožné územie je potvrdené a priamo vyplýva zo záväzného stanoviska číslo: SÚ – 1169/2009 zo dňa 11. 11. 2009 v súlade s § 120 ods. 2 a § 140b ods. 1 stavebného zákona vydaného Obcou Zohor ako miestne príslušným stavebným úradom a ďalej tieto skutočnosti vyplývajú aj z projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

5. **Namietam zmätočné a rozporuplné údaje, keď sa v niektorej časti žiadosti hovorí o dodatočnom povolení aj skládky na NO, pričom však zoznam SO obsahuje len skládku na NNO.**

Nová žiadosť zverejnená na internete o dodatočné povolenie stavby je úplne zmätočná, nie je zrejmé, čo je jej predmetom, či iba skládka na NNO alebo aj skládka na NO.

Stanovisko inšpektorátu: z námietky nie je zrejmé akú konkrétnu zmätočnosť resp. aké zmätočné údaje a v akej konkrétnej časti žiadosti o zmenu integrovaného povolenia sú uvedené. Z celej žiadosti jednoznačne vyplýva, že predmetom zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je dodatočné stavebné povolenie, je len skládka na nie nebezpečný odpad. Predmetné skutočnosti vyplývajú aj z príloh k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, konkrétne zo žiadosti o vydanie dodatočného stavebného povolenia a z projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

6. **Namietam SO 208 v ktorom sa uvádza, že telesá skládok budú zatrávené s vysádzanými skupinami drevín.**

Na výsadbu budú použité pôvodné druhy drevín, typické pre túto lokalitu. Výsadba drevín je v rozpore s § 34 ods. 3 písm. e) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

Stanovisko inšpektorátu: v § 34 ods. 3 písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov sa uvádza nasledovné „*pri rekultivácii sa nesmú vysádzať dreviny, ktoré by svojim koreňovým systémom mohli poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia skládky odpadov*“. Z predmetného ustanovenia nevyplýva zákaz výsadby drevín, ale len obmedzenie na také druhy drevín, ktorých koreňový systém môže poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia skládky odpadov. Dreviny, ktorých koreňový systém nemôže poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia skládky odpadov je možné použiť na rekultiváciu. V projekte stavby sú uvedené dreviny, ktorých koreňový systém nemôže poškodiť funkčnosť

povrchového tesnenia skládky odpadov, čo potvrdzuje aj odborný posudok vypracovaný v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z. o autorizácii, o vydávaní odborných posudkov vo veciach odpadov, o ustanovení osôb oprávnených na vydávanie posudkov a o overovaní odbornej spôsobilosti týchto osôb, Ing. Annou Puškárovou zo dňa 11. 11. 2009, v ktorom je uvedené, že výsadba zelene (objekt SO 208) je vhodne volená. Na základe vyššie uvedených skutočností, výsadba drevín nie je v rozpore s ustanovením § 34 ods. 3 písm. e) vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, ktoré uvádza sám účastník konania.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

7. **Namietam rozpor v hrúbke fólie tesnenia skládky NNO.**

V žiadosti je uvádzaná hrúbka 2,0 mm, 1,5 mm, nie je zrejmé, ktorá hrúbka je záväzná.

Stanovisko inšpektorátu: z námietky nie zrejmé, v ktorej časti žiadosti o zmenu integrovaného povolenia by malo k predmetnému rozporu – nezrovnalosti dôjsť. V celej žiadosti sa uvádza len jedna hrúbka fóliového tesnenia navrhované na tesnenie skládky a to 2,00 mm, táto hrúbka je uvedená aj v projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenie. V žiadosti sú uvádzané aj iné hrúbky fóliového tesnenia, ale v týchto prípadoch sa jedná napríklad o tesnenie šachty priesakovej vody atď. a nie o tesnenie skládky odpadov.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

8. **Namietam rozpor v spôsobe nakladania so skládkovým plynom na skládke NNO (využívanie alebo spaľovanie).**

V žiadosti sa uvádza v SO 209 – využitie odpadového plynu na výrobu elektrickej energie. V inej časti žiadosti sa uvádza – sú navrhnuté odsávacie studne bioplynu. Potrubné trasy sú vedené do miesta využitia – do jestvujúcej kogeneračnej jednotky. Inde zas sa uvádza – skládkový plyn sa odčerpáva z telesa skládky a zneškodňuje sa v spaľovacom zariadení.

Stanovisko inšpektorátu: z námietky nie zrejmé, v ktorej časti žiadosti o zmenu integrovaného povolenia by malo k predmetnému rozporu – nezrovnalosti dôjsť. Všetky skutočnosti, ktoré účastník konania v námietke opisuje, priamo spolu súvisia. Skládkový plyn je potrebné najskôr zachytiť, na čo slúžia odsávacie studne bioplynu, ďalej sa bioplyn privedie do kogeneračnej jednotky, ktorej súčasťou je spaľovacie zariadenie (spaľovací motor) a následne cez generátor je výstupom elektrická energia. Takže v žiadosti nie je žiadny rozpor v spôsobe nakladania so skládkovým plynom na skládke, tento sa využitie na výrobu elektrickej energie, ale na to je potrebné ho spáliť. Predmetom tohto konania nie je povolenie spaľovacieho zariadenia – kogeneračnej jednotky. Prevádzkovateľ je v súlade s § 27 ods. 7 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, povinný zachytený skládkový plyn sa musí upraviť a využiť na výrobu energie; ak sa zachytený skládkový plyn nemôže využiť na výrobu energie musí sa spáliť.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

9. **Namietam zoznam odpadov ukladaných na skládku NNO.**

Zoznam nie nebezpečných odpadov, bod D 4.2., str. 23 a nasl.

Odpady, ktoré sú nevhodné na skládkovanie sú uvedené v tabuľke.

Kaly	Odpady	Živočíšne	Lieky	Iné
------	--------	-----------	-------	-----

Katalógové číslo	nevhodné na skládkovanie Katalógové číslo	odpady Katalógové číslo	Katalógové číslo	Katalógové číslo
020201	020103	020102	180109	150101
020204	030105	020202	180208	150102
020301	100302	190502		150103
020305	100814	190605		150105
020403	090107			150106
020502	101112			150107
020603	120101			150109
020705	120104			
030302	160214			
030311	170201			
040106	170202			
040107	191002			
040220	191201			
050110	191207			
050113	200138			
060503				
070112				
070212				
070312				
070412				
070512				
070612				
070712				
080114				
080315				
080412				
100214				
100215				
100326				
100705				
100818				
101114				
101118				
101205				
101213				
101307				
110110				
120115				
190206				
190805				
190812				
190814				
190902				
190903				
190906				

191106				
191304				
191306				
200304				

Vysvetlivky k tabuľke:

Prvý stĺpec obsahuje kaly.

Kaly neodvodnené patria na odkaliská (register odkalísk). Na skládky je možné ukladať len kaly po odvodnení na kalolisoch s obsahom sušiny vyššej ako 60%. Preukázať analýzou. V opačnom prípade sa jedná o kvapalné odpady, na ktoré sa vzťahuje zákaz skládkovania podľa § 18 ods. 3 písm. g) bod 1 zákona č. 223/2001 Z.z.

Druhý stĺpec obsahuje odpady nevhodné na skládkovanie.

Odpady 020103 – kompostovanie. Odpady 030105 – R1, 090107 – R4, 101112 – R5, 120101 – R1, 120104 – R4, 160214 – spracovanie v autorizovanej firme, 170201 – R1, 170202 – R5, 191002 – R4, 191201 – R3, 191207 – R1, 200138 – R1.

Tretí stĺpec obsahuje živočíšnej odpady.

Živočíšne odpady sa zneškodňujú v kafilériách. Ich skládkovanie je v rozpore s ustanovením § 32 ods. 1 písm. d) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

Štvrtý stĺpec obsahuje lieky.

Lieky likvidujú špecializované firmy napr. Modrá planéta.

Posledný stĺpec obsahuje iné odpady.

Jedná sa o tzv. pätnástkové odpady – obaly, na ktoré sa vzťahuje ustanovenie § 8 zákona č. 529/2002 Z. z. o obaloch. Obaly sa recyklujú a následne zhodnocujú. Ich zneškodnenie na skládke je v rozpore so zákonom o obaloch.

Stanovisko inšpektorátu: predmetom tejto zmeny integrovaného povolenia je okrem iných konaní i vydanie dodatočného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“. Predmetom nie je povolenie na užívanie predmetnej stavby a teda ani povolenie na ukladanie odpadov.

Pred vydaním kolaudačného rozhodnutia – povolenia na užívanie stavby, musí prevádzkovateľ požiadať o zmenu integrovaného povolenia, kedy súčasťou žiadosti okrem iných bude aj žiadosť o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a udelenie súhlasu na vydania prevádzkového poriadku, a v rámci týchto konaní sa bude skúmať rozsah druhou odpadov, ktoré je možné zneškodňovať – ukladať na skládke odpadov.

Inšpektorátu nie je zrejmé, z akej žiadosti účastník konania vychádzal, keďže medzi odpadmi, ktoré uvádza v námietke sú aj odpady, ktoré v žiadosti o zmenu integrovaného povolenia nie sú uvedené.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamieta.

10. Námietam rozpor s podmienkami záverečného stanoviska.

Žiadosť nie je vypracovaná v súlade s požiadavkami uvedenými v ZS (str. 34-44 ZS).

MŽP SR v záverečnom stanovisku k navrhovanej činnosti **Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor** (str. 34 ZS) odporúča realizáciu navrhovanej činnosti **p o d m i e n e č n e**. To znamená, len ak budú splnené podmienky uvedené v bodoch

VI.2. a VI.3. ZS. Z uvedeného dôvodu je potrebné požadovať zo strany povoľujúceho orgánu (SIŽP), aby požadoval preukázanie splnenia podmienok uvedených v ZS!

Podmienky zo ZS, ktorých nesplnenie má za následok nevydanie IP – stavebného povolenia.

- Skládkka nemá vybudovanú prípojku pitnej vody - § 28 ods. 1 písm. n) vyhlášky č. 283/2001 Z.z. požiadavky zo str. 35 ZS – pred realizáciou výstavby mať vybudovanú prípojku pitnej vody na odber z verejného vodovodu. Treba požadovať kolaudačné rozhodnutie.
- Žiadosť neobsahuje doklad – aktuálnu správu z HG prieskumu „Vhodnosť územia pre výstavbu skládky odpadov“ (str. 23 bod 1. ZS). SIŽP požadovala tento doklad „pre povolenie stavieb“ skládok NO a NNO, čiže doklad mal byť súčasťou žiadosti.
- Zo žiadosti nevyplýva splnenie požiadavky na ochranu skládky NNO pred rozplavením Maliny. Opevnenie z polovegetačných tvárnic do výšky s min. 1 m prevýšením nad Hmax Maliny na úrovni skládky pri prietokoch Q100 v Morave – zo západnej strany ako aj na prilahlých častiach bočných strán. Na str. 44 žiadosti sa síce uvádza osadenie skládky nad 100 ročnou hladinou podzemnej vody, ale nie je uvedený technický údaj o spôsobe dosiahnutia tejto úrovne. Predpokladám, že ho neobsahuje ani PD.
- Skládkka NNO sa zrejme nachádza v inundačnom území, bezprostredná blízkosť (desiatky metrov od toku Morava a Malina).
- ZS neobsahuje údaj (str. 34) o budovaní akumuláčnej nádrže na priesakové kvapaliny.

Stanovisko inšpektorátu: v Záverečnom stanovisku (číslo: 1796/2007/hp – 3.4) vydanom Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie zo dňa 11. 12. 2007 sa hovorí o odporúčaných podmienkach.

- Vo Vyhláške MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, konkrétne § 28 ods. 1 písm. n) sa uvádza nasledovné „*d’alšie zariadenia, ak to prevádzka skládky odpadov vyžaduje*“. V predmetnom ustanovení nie je konkretizované o aké zariadenia sa jedná. Prevádzka skládky odpadov prípojku pitnej vody nevyžaduje. Záverečné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie číslo: 1796/2007/hp – 3.4 zo dňa 11. 12. 2007 sa netýkalo iba skládky odpadov ale aj ďalších stavieb v prevádzke. V žiadnom vyjadrení k zmene integrovaného povolenia, ani k projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenie nevyplývala požiadavka na vybudovanie prípojky pitnej vody.
- Súčasťou žiadosti ako jednou z príloh je aj „Inžényrskogeologický a hydrogeologický prúzkum“ vypracovaný spoločnosťou Pöyry Enviroment a. s. v termíne: listopad 2007 (november 2007) a ďalej súčasťou žiadosti tvorí aj príloha „Rozšírenie skládky odpadov .A.S.A. Zohor – doplnkové hydrogeologické a hydrochemické posúdenie, rok 2009“ vypracovaný spoločnosťou AQUA – GEO, s. r. o.: RNDr. Martin Žitňan v termíne: november 2009. Predmetnými prílohami – dokladmi je dokladované splnenie podmienok určených v Záverečnom stanovisku

(číslo: 1796/2007/hp – 3.4) vydanom Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie zo dňa 11.12.2007. Prieskum ako aj posudok riešia posúdenie vhodnosti predmetného územia z hľadiska geologického a hydrogeologického, spôsob monitorovania vplyvu skládky na povrchové a podzemné vody, rozbory podzemných vôd, vývoj kvality podzemných vôd, možnosť ovplyvnenia povrchových vôd, rýchlosť prúdenia podzemných vôd atď.

- Z projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie, ako aj z vyjadrenia SVP, š. p. číslo: 18515/220 – Škv/2009 zo dňa 06.12.2009 vyplýva, že skládka bude ochránená voči nepriaznivým vplyvom podzemnej vody resp. vody z povrchového odtoku. Projektová dokumentácia rieši založenie skládky tak, že hladina 100 – ročnej podzemnej vody, ktorá je 142,4 – 142,5 m. n. m. bude najmenej 1 m pod najnižšou úrovňou úložnej plochy odpadu. Ochranné hrádze, ktoré budú vybudované okolo skládky za účelom zabránenia vniknutia vôd z povrchového odtoku do skládky resp. sú naprojektované tak, že sú vyššie ako 144,2 m. n. m.
- Predmetné územie sa nachádza len v potencionálnej zóne inundačného územia v súlade s definíciou uvedenou v § 13 ods. 1 písm. c) zákona č. 666/2004 Z. z. o ochrane pred povodňami. Tento zákon v žiadnom svojom ustanovení neuvádza obmedzenia na budovanie stavieb v potencionálnej zóne inundačného územia.
- Inšpektorátu nie je zrejmé, čo účastník konania namieta, nakoľko v rámci rozšírenia skládky odpadov sa nebude budovať nová nádrž na priesakové kvapaliny, ale sa bude využívať existujúca nádrž na priesakové kvapaliny. Jej vhodnosť posúdil oprávnený projektant v rámci projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

11. Namietam nesplnenie požiadavky na tesnenie skládky odpadov.

Vid' Bod I.1 1.1 žiadosti - § 26 ods.(2) písm. b) Požiadavky na tesnenie skládky odpadov – nesplnené.

Stanovisko inšpektorátu: požiadavka na tesnenie skládok odpadov je v tomto prípade v súlade s § 26 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov, čo priamo vyplýva zo žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia časť I. 1. 1. a z projektovej dokumentácie pre dodatočné stavebné povolenie.

Ustanovenie Vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, konkrétne § 26 ods. 1 sa uvádza nasledovne „*skládka odpadov sa musí utesniť tak, aby sa geologickou bariérou alebo umelým tesnením podložila skládka odpadov a tesnením a prekrytím skládky odpadov po jej uzatvorení dosiahla ochrana pôdy, povrchovej vody a podzemnej vody*“, následne § 26 ods. 2 uvádza, aké požiadavky musí spĺňať podložie a bočné steny skládky odpadov v prípade geologickej bariéry pre jednotlivé typy skládok a § 26 ods. 3 uvádza, ako sa geologická bariéra doplní v prípade, že nevyhovuje požiadavkám uvedeným v § 26 ods. 2. V tomto konkrétnom prípade sa geologická bariéra umelo doplní minerálnou vrstvou hrúbky 500 mm (2 x 250 mm), $k_f \leq 1,0 \cdot 10^{-9} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ a ďalej sa umelá geologická bariéra doplní jednou vrstvou fólie z vysoko hustotného polyetylénu (HDPE) s hrúbkou 2,0 mm čo je o 0,5 mm viac ako požaduje Vyhláška MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona

o odpadoch v znení neskorších predpisov, konkrétne § 26 ods. 3. Doplnením geologickej bariéry a fóliou bude skládka spĺňať všetky požiadavky legislatívy odpadového hospodárstva.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietá.

12. Namietam výber lokality podľa § 24 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

Nie sú splnené nasledovné kritériá pre výber lokality skládky:

- Bezpečná vzdialenosť hranice budúcej skládky odpadov od vodných tokov – údaje podľa STN sú uvedené nižšie.
- Geologické, hydrologické, hydrogeologické a inžiniersko-geologické podmienky v oblasti – súčasťou žiadosti nebol aktuálny HG prieskum.
- Možnosť extrémne meteorologického vplyvu a ich dôsledky. Rieka Morava je trvale v jarných a letných mesiacoch rozvodnená. V procese EIA neboli zohľadnené tohtoročné záplavy, nakoľko proces EIA bol ukončený v 12/2007.

Podľa STN 838101 Skládkovanie odpadov, Všeobecné ustanovenia, Bod 6.6. Skládka sa nedá zriaďovať:

- Na územiach dočasne ohrozovaných záplavami.
- Na pôdach určených na poľnohospodárske využitie – pôvodný účel využitia pôdy pod skládkami bol – orná pôda. Zdroj: žiadosť bod A4.4. pozemok 15015/7 Orná pôda.
- V inundačných územiach vodných tokov.

Stanovisko inšpektorátu: lokalita bola vybraná a posúdená ako vyhovujúca už v predchádzajúcom období (záverečné stanovisko MŽP SR, územné rozhodnutie).

- Slovenské technické normy pre skládky odpadov nie sú súčasťou platnej legislatívy a teda inšpektorát ako príslušný správny orgán nie je oprávnený posudzovať plnenie uvedených slovenských technických noriem ani vyžadovať ich plnenie.
- Súčasťou žiadosti ako jednou s príloh je aj „Inžényrskogeologický a hydrogeologický průzkum“ vypracovaný spoločnosťou Pöyry Enviroment a. s. v termíne: listopad 2007 (november 2007) a ďalej súčasťou žiadosti tvorí aj príloha „Rozšírenie skládky odpadov .A.S.A. Zohor – doplnkové hydrogeologické a hydrochemické posúdenie, rok 2009“ vypracovaný spoločnosťou AQUA – GEO, s. r. o.: RNDr. Martin Žitňan v termíne: november 2009. Predmetnými prílohami – dokladmi je dokladované splnenie odporúčaných podmienok určených v Záverečnom stanovisku (číslo: 1796/2007/hp – 3.4) vydanom Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie zo dňa 11. 12. 2007. Prieskum ako aj posudok riešia posúdenie vhodnosti predmetného územia z hľadiska geologického a hydrogeologického, spôsob monitorovania vplyvu skládky na povrchové a podzemné vody, rozbory podzemných vôd, vývoj kvality podzemných vôd, možnosť ovplyvnenia povrchových vôd, rýchlosť prúdenia podzemných vôd atď.
- K žiadosti o zmenu integrovaného povolenia ako aj k projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenie sa vyjadril dotknutý orgán – Obvodný úrad životného prostredia ako aj SVP, š. p. ako správca vodných tokov. Ani v jednom vyjadrení nebola vznesená požiadavka na prehodnotenie umiestnenia skládky

- odpadov resp. na prehodnotenie záverečného stanoviska z posudzovania vplyvov na životné prostredie.
- Slovenské technické normy pre skládky odpadov nie sú súčasťou platnej legislatívy a teda inšpektorát ako príslušný správny orgán nie je oprávnený posudzovať plnenie uvedených slovenských technických noriem a ani vyžadovať ich plnenie.
- Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamieta.*

13. Namietam rozpor s požiadavkami 961 z 3236 občanov Zohora.

Vzhľadom k tomu, že k Zámeru/Správe o hodnotení podľa zákona EIA mali pripomienky aj občania – petícia občanov Zohora proti rozšíreniu areálu skládky ASA Zohor (petíciu podpísalo 961 občanov z celkového počtu 3 236 obyvateľov Zohora), je zrejmé, že 30% občanov Zohora si neželá rozšírenie skládky.

Stanovisko inšpektorátu: inšpektorát vyzval zainteresovanú verejnosť podľa § 10 ods. 2 písm. d) Zákona o IPKZ a osoby, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou podľa § 10 ods. 5 zákona o IPKZ, že môžu v prípade záujmu podať prihlášku v súlade s § 12 ods. 2 písm. d) a e) zákona o IPKZ a ďalej verejnosť mohla svoje vyjadrenie k žiadosti v zmysle § 12 ods. 2 písm. d) zákona o IPKZ doručiť na inšpektorát. Výzva bola zverejnená na úradnej tabuli inšpektorátu, na internetovej stránke inšpektorátu a na úradnej tabuli Obce Zohor. V určenej lehote nebola na inšpektorát doručená žiadna petícia vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamieta.

II. Ing. Oľga Hladíková, Na dieloch 67, 900 51 Zohor na základe listu zo dňa 30. 11. 2009 podanej v rámci lehoty určenej vo výzve. V liste boli uvedené nasledovné námietky:

„Podávam námietku k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“, ktorého súčasťou je vydanie dodatočného stavebného povolenia na stavbu „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1“ prevádzkovateľa a stavebníka A.S.A. Zohor, nakoľko sa uvedená zmeny týka nehnuteľného majetku v území rozšírenia, ktorý nie je majetkovoprávne vysporiadaný a nevlastní ho A.S.A. Zohor, spol. s r. o.“

Následne na základe výzvy inšpektorátu boli dňa 16. 12. 2009 doručené na inšpektorát dôkazy. V liste sa uvádzajú nasledovné skutočnosti:

„Na základe Vašej Výzvy na predloženie dôkazov číslo 9787 – 40472/2009/šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 11. 12. 2009 Vám zasielame doklady, ktoré nasvedčujú, že firma A.S.A. Zohor pri predkladaní rozšírenia skládky NNO uviedla parcely, ktorého vlastníkom, okrem iných, som ja a moja rodina. V prílohe Vám zasielam listy vlastníctva, ktoré nasvedčujú, že pozemky nie sú majetkovoprávne vysporiadané.“

Prílohu k listu tvorili nasledovné doklady:

1. Strana č. 3, Základné údaje ČASŤ A na ktorej sú uvedené aj parcely číslo 15014/24 a 15014/31.

Inšpektorát zistil, že predmetná strana je časťou zámeru vypracovaného v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, spoločnosťou Enviconsult, s.r.o., Žilina. Na základe vyššie uvedeného zámeru a konania podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov Ministerstvo

životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán vydalo Záverečné stanovisko Číslo: 1796/2007/hp - 3.4 zo dňa 11. 12. 2007. Predmetné skutočnosti inšpektorát zistil na internetovej stránke <http://eia.enviroportal.sk/detail/rozsirenje-arealu-skladky-odpadov-zohor> a z dokladov v rámci konania.

2. Výpis z listu vlastníctva č. 1709, parcela číslo 15014/24 – register „E“, k. ú. Zohor. List vlastníctva bol vytvorený prostredníctvom katastrálneho portálu dňa 16. 12. 2009 o 10:37:51.
3. Výpis z listu vlastníctva č. 5915, parcela číslo 15014/31 – register „E“, k. ú. Zohor. List vlastníctva bol vytvorený prostredníctvom katastrálneho portálu dňa 16. 12. 2009 o 10:41:40.

Stanovisko inšpektorátu: v konaní začatom dňa 27. 10. 2009 vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia, podľa zákona o IPKZ prevádzkovateľovi .A. S. A. Zohor spol. s. r. o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714 pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“, sa stavba „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov“ (ďalej len „stavba“), neuskutočňovala ani sa nebude uskutočňovať na pozemkoch parcelné čísla 15014/24 a 15014/31 – register „E“, k. ú. Zohor. Predmetné parcely ani nie sú uvedené v rozhodnutí o umiestnení stavby číslo: SÚ – 738/2008 zo dňa 05. 02. 2009 právoplatné dňa 29. 07. 2009 a nie sú uvedené ani v žiadosti o zmenu integrovaného povolenia a následne ani v upovedomení o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia. A ďalej predmetné pozemky parcelné čísla 15014/24 a 15014/31 – register „E“, k. ú. Zohor nemajú ani spoločné hranice s pozemkom parcelné číslo 15015/7 – register „C“, k. ú. Zohor, a teda nie je ani vlastníčkou susediaceho pozemku. Na základe vyššie uvedených skutočností inšpektorát v súlade s § 14 ods. 1 zákona o správnom konaní v súčinnosti s § 46 zákona o správnom konaní rozhodnutím č. j.: 9787 - 42816/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 31. 12. 2009 nepriznáva postavenie účastníka konania Ing. Oľge Hladíkovej, Na dieloch 67, 900 51 Zohor. Rozhodnutie bolo prevzaté dňa 11. 01. 2010 a v súčasnosti ešte nenadobudlo právoplatnosť.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát námietku zamietla.

III. Obvodný úrad životného prostredia v Malackách, štátna správa odpadového hospodárstva vo vyjadrení č. OÚŽP – 2009/01769 – HAP zo dňa 09. 12. 2009 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. Prevádzkovateľ prevezme na skládku nebezpečný odpad za podmienky, že držiteľ odpadu predloží doklad o množstve a druhu odpadu, sprievodný list a identifikačný list odpadu

Stanovisko inšpektorátu: predmetom zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je vydanie dodatočného stavebného povolenia nie je povolenie na rozšírenie skládky na nebezpečný odpad.

2. Trvalo zabezpečiť zber odpadu na a popri komunikáciách, ktorý vypadne pri preprave odpadu na skládky. Odpad pri preprave zabezpečiť pred možnosťou úletov.
Stanovisko inšpektorátu: podmienky na prevádzkovanie sú určené v platnom integrovanom povolení a vzťahujú sa na činnosť vykonávanú v areáli prevádzky. Inšpektorát nie je oprávnený určovať podmienky na vykonávanie činnosti mimo prevádzky a podľa § 19 ods. 1 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a zmene

a doplnení niektorých zákonov je držiteľ odpadu povinný zabezpečiť odpad pred nežiaducim únikom.

3. Prevádzku skládky a ostatných zariadení zabezpečiť v zmysle ustanovení zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zosúladiť prevádzkovanie zariadení s Vyhláškou č. 283/2001 Z. z. o vykonaní ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpektorátu: podmienky na prevádzkovanie sú určené v platnom integrovanom povolení a vzťahujú sa na činnosť vykonávanú v areáli prevádzky.

4. Účelom odpadového hospodárstva je zhodnocovať odpady recykláciou, opätovným použitím alebo inými procesmi umožňujúcimi získavanie druhotných surovín, zneškodňovať odpady, spôsobom neohrozujúcim zdravie ľudí a nepoškodzujúcim životné prostredie. Zneškodňovať odpady je možné, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť ich zhodnotenie. Preto na skládke na odpad, ktorý nie je nebezpečný a na skládke na nebezpečný odpad žiadame zakázať zneškodňovanie odpadov, ktoré je možné prednostne zhodnotiť, recyklovať alebo ináč využiť.

Stanovisko inšpektorátu: platná legislatíva odpadového hospodárstva neumožňuje inšpektorátu nepovoliť prevzatie odpadov, ktorých zneškodňovanie na skládke odpadov nie je v rozpore s platnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva. Prevádzkovateľ preberá odpady od držiteľov odpadov, ktorý majú povinnosť v súlade s § 19 ods. 1 písm. e) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov zabezpečiť zneškodnenie odpadov, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť ich zhodnotenie.

Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam inšpektorát podmienky neakceptoval.

IV. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepny závod Bratislava vo vyjadrení č. 18515/220 – Škv/2009 zo dňa 06. 12. 2007 uviedol, že nemá zásadné námietky pri zohľadnení nasledovného:

1. Pri technológií výstavby telesa skládky požadujeme rešpektovať ust. § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z., ktorým sú ustanovené opatrenia proti úniku nebezpečných látok (pohonných látok a mazadiel) do pôdy resp. podzemných vôd. Počas výstavby a prevádzky skládky NNO nesmie prísť k úniku nebezpečných látok resp. znečisteniu povrchových a podzemných vôd.

Stanovisko inšpektorátu: vo výrokovvej časti v zmene integrovaného povolenia v časti 2.H.2. Na dokončenie vodnej stavby povolenej v bode E) a stavby povolenej v bode H) sa stanovujú tieto záväzné podmienky, je predmetná podmienka uvedená v bode II. 22. a ďalej má prevádzkovateľ schválený havarijný plán.

2. Predmetný pozemok, určený na rozšírenie skládky, sa nachádza v potencionálnej zóne inundačného územia vodného toku Malina, ktorá je definovaná podľa ust. § 13 ods. 1 písm. c zákona č. 666/2004/ Z. z. o ochrane pred povodňami, ako územie ohrozené záplavením pri prekročení projektovaných parametrov ochrannej hrádze, alebo pri poruche ochrannej hrádze. Naša organizácia preto nezodpovedá za prípadné škody na majetku investora počas povodňovej situácie a za škody spôsobené vysokou hladinou podzemnej vody.

Stanovisko inšpektorátu: vo výrokovvej časti v zmene integrovaného povolenia v časti 2.H.2. Na dokončenie vodnej stavby povolenej v bode E) a stavby povolenej v bode H) sa stanovujú tieto záväzné podmienky je predmetná podmienka uvedená

v bode II. 22. a ďalej v časti 2.H.2. Na dokončenie vodnej stavby povolenej v bode E) a stavby povolenej v bode H) sa stanovujú tieto záväzné podmienky sú určené podmienky na vypracovanie povodňových plánov v bodoch I. 11. a III. 27.

V súlade s § 13 zákona o IPKZ a v súlade s § 61 zákona inšpektorát nariadil ústne pojednávanie pre účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy, organizácie a správcov inžinierskych sietí listom č. 9787 – 42023/2009/Šim/370180104/Z7 – SP zo dňa 22.12.2009. Ústneho pojednávania, ktoré sa uskutočnilo dňa 18. 01. 2010 v mieste prevádzky, sa zúčastnil prevádzkovateľ, účastník konania - .A.S.A. SLOVENSKO spol. s.r.o. a dotknutý orgán Slovenský vodohospodársky podnik š. p., OZ Bratislava.

Na ústnom pojednávaní bola v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia. Účastníci ústneho pojednávania boli oboznámení s podkladmi rozhodnutia a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti písomne a predmetom bola aj obhliadka dodatočne povoľovanej stavby. Miestnym zisťovaním bolo zistené, že rozsah uskutočnených stavebných prác je totožný s rozsahom uvedeným v projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenie. Predmetom prerokovania na ústnom pojednávaní boli iba pripomienky a námety, ktoré boli odôvodnené a ktoré smerovali k obsahu žiadosti a prevádzke. Prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní nemal k pripomienkam k žiadosti, obsiahnutým vo vyjadreniach účastníkov konania a dotknutých orgánov podaných podľa § 12 a § 13 zákona o IPKZ žiadne pripomienky. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica, ktorá je uložená v spisovom obale.

Predmetom zmeny IP je dodatočné stavebné povolenie stavby „*Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba 1*“ ako aj vydanie príslušných vyjadrení a súhlasov za jednotlivé zložky životného prostredia. Prevádzkovateľ – stavebník bez zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou by bolo stavebné povolenia začal uskutočňovať stavbu a uskutočnil nasledovné stavebné práce:

SO 102 Teleso skládky + HTÚ

- humózna vrstva zeminy bola uložená na medzidepónii v areáli skládky. Na stavbe bolo vykonané vytvorenie násypu tvoriaceho základovú škáru pre tiesniace konštrukcie telies skládok. Tieto HTÚ boli prevedené podľa realizačného projektu danej stavby v rozsahu navozenie a zhutnenie zeminy na sektorov (kazetách) 17 a 18. Bol zatamponovaný monitorovací vrt HV-3. Do vnútri vrtu bola natlačená bentonitová zmes až po záhlavie vrtu. Betónové záhlavie v hĺbke 1m pod terénom bolo vykopané a nahradené ílovitou zeminou, ktorá bola riadne zhutnená po vrstvách

SO 103 Odvodnenie skládky

- výkopy pre uloženie potrubia
- výkopy pre Š15, Š16
- vybetónovanie dna šachty Š15, Š16

Tento rozsah je uvedený aj v projektovej dokumentácii pre dodatočné stavebné povolenia a bol potvrdený ako je aj vyššie uvedené miestnou obhliadkou uskutočnenou v rámci ústneho pojednávania.

Prevádzkovateľ už k žiadosti predložil vyjadrenia a stanoviska k projektovej dokumentácii: Obec Zohor (záväzné stanovisko stavebného úradu podľa § 120 v súlade s § 140b; záväzné stanovisko obce podľa zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení) Technická inšpekcia, a. s., Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Malackách, Obvodný úrad v Malackách – odbor civilnej ochrany a krízového riadenia, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky – posudzovanie vplyvov na životné prostredie, Bratislavská vodárenskej spoločnosti a. s., SPP distribúcia, a. s., Ministerstva obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Západoslovenskej energetiky, a. s., Pamiatkový úrad Slovenskej republiky, Slovak Telekom, a. s., HYDROMELIORÁCIE, š.p., energotel, a. s., Obvodný pozemkový úrad v Malackách, Slovenská správa ciest, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hlavné mesto a Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., Správa povodia Moravy.

Súčasťou konania bolo konanie:

- **v oblasti ochrany ovzdušia:**
podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší) v znení neskorších predpisov, **konanie o udelení súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby malého zdroja znečisťovania,**
- **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**
podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a v znení neskorších predpisov a v súčinnosti s § 66 a § 88a stavebného zákona, **konanie o dodatočnom povolení vodnej stavby, „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba I“,**
- **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**
podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z., v znení zákona č. 230/2005 Z. z., v znení zákona č. 479/2005 Z. z. a zákona č. 532/2005 Z. z., **konanie o udelení súhlasu na uskutočnenie stavby, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,**
- **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**
podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení

zákona č. 587/2004 Z. z., v znení zákona č. 230/2005 Z. z., v znení zákona č. 479/2005 Z. z. a zákona č. 532/2005 Z. z., **konanie o povolení na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd,**

- **v oblasti odpadov:**

podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), **konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**

- **v oblasti odpadov:**

podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. e) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), **konanie o udelení súhlasu na zmenu zariadenia na zneškodňovanie 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, **konanie o udelení súhlasu na zmenu zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 a § 88a stavebného zákona konanie **o dodatočnom povolení stavby „Areál skládky Zohor – Rozšírenie skládok odpadov, stavba I“.**

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady, na základe ktorých bolo vydané dodatočné stavebné povolenie, sú uložené v spisovom obale.

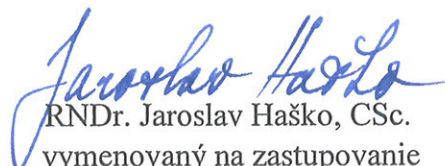
Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu a ostatné podklady a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v príslušných právnych predpisoch. Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistil, že sú splnené podmienky podľa stavebného zákona, zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti 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, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.
vymenovaný na zastupovanie
riaditeľa IŽP

Doručí 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. Obec Zohor, 900 51 Zohor
4. Ing. Igor Baráni, Korytnická 8, 821 06 Bratislava 214
5. Ing. Mikuláš Milly – D&T Solutions, s. r. o., Prostějovská 22, 080 01 Prešov
6. Ing. Karol Morávek – Morávek s. r. o., č. 412, 952 27 Veľký Grob
7. Ing. Oľga Hladíková, Na dieloch 67, 900 51 Zohor
8. Ing. Ivan Veleg, Karloveské rameno 8, Bratislava 841 04

Doručí sa dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

9. Obec Zohor – stavebný úrad, 900 51 Zohor
10. Obec Zohor – orgán ochrany ovzdušia, 900 51 Zohor
11. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor štátnej vodnej správy, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
12. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor odpadového hospodárstva, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
13. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor ochrany prírody a krajiny, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
14. Slovenský vodohospodársky podnik š. p., OZ Bratislava, Karloveská 2, 842 17 Bratislava 4
15. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl. mesto SR so sídlom v Bratislave, regionálny hygienik, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava 29
16. Obvodný pozemkový úrad v Malackách, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
17. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
18. Krajský pamiatkový úrad, Lešková 17, 811 04 Bratislava
19. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky - Odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ.Štúra 1, 812 35 Bratislava
20. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky - Odbor odpadového hospodárstva, Nám. Ľ.Štúra 1, 812 35 Bratislava
21. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Malackách, Legionárska 882, 901 01 Malacky
22. Technická inšpekcia a. s., pracovisko Bratislava, Holekova 3, 811 04 Bratislava
23. Západoslovenská energetika, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1