

**MICHALOVCE**

srdce zemplína



| | |
|---|------------------|
| Ministerstvo životného prostredia SR Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava Podateľňa 2 | |
| - 4. 01. 2018 | |
| Evidenčné číslo: 300 | Číslo spisu: 480 |
| Prílohy/listy: | Vybavuje: 110 |

Ministerstvo životného prostredia SR
Odbor posudzovania vplyvov na životné
prostredie
Nám. Ľ. Štúra 1
812 35 BRATISLAVA

Váš list číslo/zo dňa
8803/2017-1.7/mo

Naše číslo
45523/2017-Fe

Vybavuje
Ing. Fecák

Michalovce
28. 12. 2017

Vec: „Žabany – skládka na nie nebezpečný odpad – rozšírenie“ - doplnenie podkladov k oznámeniu o zmene, na základe rozhodnutia MŽP SR číslo 8803/2017-1.7/mo zo dňa 29.11.2017 o prerušení konania a stanovisko investora stavby k pripomienkam JUDr. Daniela Gajdoša, Strážnická 2, Bratislava

V súlade s osobným rokovaním na MŽP SR dňa 28.11.2017 a rozhodnutím MŽP SR číslo 8803/2017-1.7/mo zo dňa 29.11.2017 o prerušení konania, dopĺňame oznámenie o zmene: „Žabany – skládka na nie nebezpečný odpad – rozšírenie“ o popis nulového variantu – stavu, keby sa činnosť v území nerealizovala.

V prípade, že nedôjde k realizácii rozšírenia a zvýšenia kapacity existujúcej skládky na nie nebezpečný odpad (ďalej len „NNO“) o III. a IV etapu, dané územie bude využívané na skládkovanie odpadu už len po dobu 2 rokov, kedy dôjde k zaplneniu jej kapacity a následne dôjde k jej uzavretiu a rekultivácii. Po tomto období bude nutné zabezpečovať i naďalej kontrolu vplyvu skládky na okolité životné prostredie (monitoring kvality podzemných vôd po dobu min. 30 rokov). V prípade, že sa kapacitné možnosti II. etapy skládky budú zmenšovať do úplného uzatvorenia a zrekultivovania bude riziko negatívnych vplyvov v predmetnej lokalite menšie. Avšak vzhľadom na väčšiu vzdialenosť k iným okolitým prevádzkovaným skládkam odpadov, napríklad v Humennom alebo Strážskom, prípadne ďalších a tým zvýšenú finančnú náročnosť a ekonomickú zaťaženosť obyvateľstva, by mohlo dôjsť k negatívnym vplyvom na životné prostredie v širšom území a to živelným vytváraním „divokých“ skládok odpadov. Okolitá poľnohospodárska pôda bude naďalej využívaná na poľnohospodárske účely.

Zneškodňovanie odpadu mesta Michalovce a okolitých obcí bude realizované na niektoré z povolených skládok odpadov napr. skládka NNO v Humennom a Strážskom, ktoré sú vzdialené od Michaloviec 16 km (skládka Hôrka – Pláne v Strážskom) a 23 km (skládka Myslina - Lúčky v Humennom). Ďalšie skládky NNO sú ešte vo väčšej vzdialenosti, napr. skládka Veľké Ozorovce 30 km a skládka Sirník 37 km. Týmto riešením sa zvýši cena za zneškodnenie odpadu z dôvodu predovšetkým vyšších prepravných nákladov.

Mesto Michalovce má spracovanú „Ekonomickú analýzu efektívnosti rozšírenia skládky na nie nebezpečný odpad Žabany“. Z uvedenej analýzy vyplýva, že pri preprave odpadu vozidlami Technických a záhradníckych služieb mesta Michalovce na najbližšiu



skládku NNO Hôrky - Pláne v Strážskom, je rozdiel 18,43 € na 1 tonu odpadu, čo ročne činí navýšenie nákladov na prepravu o **258 032 €**.

Pri preprave odpadu vozidlami TaZS na skládku NNO Myslina - Lúčky v Humennom, je rozdiel 25,37 € na 1 tonu, čo ročne činí navýšenie nákladov na prepravu o **355 171 €**. V prípade, že by sa odpad prepravoval týmto spôsobom, je potrebné zakúpiť ďalšie vozidlo s ramenovým nakladačom, čo by výrazne ovplyvnilo zvýšenie nákladov. Pri tejto alternatíve nie je potrebné vybudovať prekládkovú stanicu. Takto realizovaná preprava odpadu je ekonomicky veľmi náročná, čo by výrazne ovplyvnilo aj výšku poplatku.

Ak by sa preprava odpadu realizovala cez prekládkovú stanicu, došlo by k navýšeniu nákladov na prepravu:

skládku NNO Hôrky – Pláne v Strážskom

- navýšenie o **67 022 €**,

skládku NNO Myslina – Lúčky v Humennom

- navýšenie o **90 334 €**.

V tomto prípade je potrebné počítat s ďalšími nákladmi na vybudovanie a prevádzkovanie prekládkovej stanice, zakúpenie vozidla na prepravu odpadu, zakúpenie lisovacích kontajnerov a nárast prepravnej vzdialenosti v km, nakoľko ťažkotónážne nákladné auta nemôžu používať komunikácie po trase Michalovce – Žabany – Zbudza – Staré – Strážske. Uvedené navýšenie nákladov je vypočítané na prepravu pri uložení 14 000 ton odpadu ročne, na hore uvedené skládky NNO. Zároveň je potrebné uviesť, že aj celková cena za uloženie 1 tony odpadu na skládke NNO Hôrky – Pláne a NNO Myslina – Lúčky, je podstatne vyššia, ako je vypočítaná celková cena za uloženie 1 tony odpadu na skládke v Žabanoch III. a IV. etapu.

V prípade rozšírenia skládky v Žabanoch o III. a IV. etapu, sa uvažuje z využitím časti infraštruktúry, ktorá bude zachovaná a využívaná pre novovybudované kazety. Uvažuje sa s využitím akumuláčnej nádrže priesakových kvapalín, čerpacej stanice postreku, vnútroareálovej komunikácie, osvetlenia skládky, mostovej váhy, sociálno-prevádzkového objektu a priestorov na vytriedený odpad v celkovej hodnote **1 028 000 €** s DPH. O uvedenú sumu sa znížia náklady na výstavbu III. a IV. etapy rozšírenia skládky.

V prípade, že by bol zvoz a zneškodnenie odpadu z Michaloviec a okolitých obcí realizovaný na najbližšej skládke NNO v Strážskom (Hôrky – Pláne), došlo by k zvýšeniu ceny za uloženie a prepravu o cca 70 % oproti súčasnej cene a v prípade zneškodňovania odpadu na skládke NNO v Humennom (Myslina – Lúčky), by došlo k zvýšeniu o cca 120 %. Využitie ďalších skládok NNO v regióne vzhľadom na ich vzdialenosť od mesta Michalovce by neúmerne zvýšilo náklady, nakoľko tieto skládky sú vzdialené od mesta Michalovce cca 40 až 50 km (Skládka NNO Papín – Ekos Plus KE – 51 km, skládka NNO Janol Dol – Chemes Humenné – 35 km, skládka NNO Petrovce OZON - Hanušovce – 59 km, skládka NNO Holčíkovce – Holčíkovce – 44,5 km, skládka NNO Sirník – Sirník – 37 km, skládka NNO Veľké Ozorovce – Veľké Ozorovce – 30 km).

Ďalším dôsledkom nerozšírenia skládky odpadov v Žabanoch je zvýšenie pravdepodobnosti zakladania nových „divokých“ skládok odpadu.

Nerealizovaním výstavby III. a IV. etapy skládky NNO sa nevyužijú existujúce inžinierske siete a objekty, ktoré boli vybudované pre I. a II. etapu skládky Žabany (akumulačná nádrž na priesakové kvapaliny, čerpacia stanica postreku, mostová váha,

osvetlenie skládky, vnútroareálové komunikácie, sociálno-prevádzkový objekt, priestory pre zber vytriedených druhov odpadov).

Zároveň je potrebné uviesť, že voľná kapacita skládky NNO v Strážskom (Hôrky – Pláne) bola k 31.10.2016 132 275 m³. V roku 2016 bolo na uvedenej skládke v sekcii na nie nebezpečný odpad zneškodnených 48 163,9 t odpadov kategórie ostatné odpady (z toho odpadu katalógové číslo 20 03 01 – zmesový komunálny odpad 15 481,44 t). Pri uvedenom tempe zneškodňovania odpadu na skládke NNO v Strážskom (Hôrky – Pláne), je voľná kapacita na uloženie odpadu z mesta Michalovce minimálna.

Stanovisko investora stavby k pripomienkam p. JUDr. Daniela Gajdoša, Strážnická 2, 811 08 Bratislava, v procese zisťovacieho konania, v zmysle zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

Po preštudovaní doručeným podkladov zasielame nasledovné stanovisko k pripomienkam uvedeným v liste JUDr. Gajdoša.

Pripomienky:

Podľa údajov na www.enviroportal.sk dňa 27.10.2017 bolo zverejnené Oznámenie o zmene „Žabany - skládka na nie nebezpečný odpad - rozšírenie". I podľa doplňujúcich informácií publikovaných k tomu zo strany MŽP SR, sa pre túto zmenu činnosti (a rozšírenie skládky o III. a IV. etapu v uvádzanom celkovom objeme rozšírenia 249 618 m³) nepredpokladá povinné posudzovanie vplyvov, ale iba zisťovacie konanie. Tvrdíme, že predmetný postup posúdenia len v zisťovacom konaní je nepostačujúci a to z nasledujúcich dôvodov:

a) Navrhovaná zmena má podliehať povinnému hodnoteniu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. (nie iba zisťovaciemu konaniu) podľa § 18 ods. 1 písm. d) zákona

1. V súlade s § 18 písm. d) zákona č. 24/2006 Z. z.: Predmetom posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny musí byť aj každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti A, ak taká zmena samotná dosahuje alebo prekračuje prahovú hodnotu, ak je prahová hodnota pre navrhovanú činnosť v prílohe č. 8 časti A ustanovená.

2. Takáto prahová hodnota pre skládku odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný v prílohe č. 8 časti A stanovená je. Totiž povinnému hodnoteniu podliehajú podľa položky 9 bod 3 Prílohy č. 8 časť A zákona č. 24/2006 Z. z. Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný s kapacitou s prahovou hodnotou od 250 000 m³.

3. Podľa údajov zverejnených na www.enviroportal.sk, účelom stavby „Žabany - skládka na nie nebezpečný odpad - rozšírenie" je rozšírenie existujúcej skládky na nie nebezpečný odpad o III. a IV. etapu – celkové rozšírenie o 249 618 m³.

4. Nakoľko ide o určenie limitu rozšírenia tesne podliezajúceho prahovú hodnotu, je potrebné tento podrobiť kritickej analýze - či nejde o jeho účelové teoretické nastavenie za účelom vyhnutia sa povinnému posudzovaniu v procese EIA (ktoré v praktickom fungovaní skládky môže byť ľahko prekročené). V uvedenom zmysle je potrebné uviesť, že prakticky dosiahnuteľné parametre pri zhutňovaní zmesového komunálneho odpadu sú nižšie a uvádza sa priemerná zhutniteľnosť odpadu 800 kg/m³ - k tomu napr. <http://naucimevas.cz/wpcontent/uploads/2013/12/skladky-tuhych-komunalnich-dpadu.pdf>, čo pri hodnote predpokladanej kapacity 287 060 ton rozšírenia skládky podstatne prekračuje prahovú hodnotu 250 000 m³.

5. Navyše je potrebné uviesť, že doteraz existujúca skládka, ktorá sa má touto zmenou rozšíri, nebola posudzovaná v režime zákona č. 24/2006 Z. z. a jej posúdenie len v režime zákona č. 127/1994 Z. z., s rozsahom a obsahom obmedzeným touto predchádzajúcou právnou úpravou, nepostačuje. Celková kapacita I. až IV. etapy skládky má podľa údajov navrhovateľa pritom dosiahnuť 180 000 m³ (I. etapa) + 97 000 m³ (II. etapa) + 249 618 m³ (III. a IV. etapa), teda celkovo 526 618 m³. Z uvedeného dôvodu máme za to, že navrhovaná zmena (rozšírenie skládky Žabany III a IV. etapa) by malo priamo podliehať povinnému posudzovaniu vplyvov navrhovanej činnosti.

Odpoveď :

V marci 1997 na základe požiadavky Mesta Michalovce, ktorá vyplývala z procesu posudzovania a rozsahu hodnotenia, bola spracovaná správa o hodnotení (ďalej len „SoH“) v zmysle zákona č. 127/1994 Z. z., kde bolo uvedené a posudzované:

Celková plocha skládky: 11,02 ha

Celková kapacita skládky: 513 600 m³

Kapacita skládky I. etapy: 315 000 m³

MŽP SR vydalo po ukončení procesu posudzovania záverečné stanovisko, ktoré je prílohou predloženého „Oznámenia o zmene“.

I. etapa telesa skládky Žabany, ktorá bola uvedená v SoH sa stavebne označila v procese povoľovania skládky za I. a II. etapu. Jej skutočná kapacita je 277 000 m³ (vid platné integrované povolenia SIŽP KE).

II. etapa telesa skládky Žabany uvedená v SoH plošne zodpovedá III. a IV. etape v súčasnom „Oznámení o zmene“ s tým, že súčasná zostávajúca skládková kapacita vypočítaná zo SoH a reálneho súčasného stavu je 236 600 m³. Na základe upresneného technického riešenia v „Oznámení o zmene“ je navrhnutá kapacita III. a IV. etapy 249 618 m³. Rozdiel teda je 13 018 m³, čo znamená, že celková kapacita skládky NNO Žabany sa zvýši na 526 618 m³.

Celková plocha skládky 11,02 ha, ktorá bola v roku 1997 MŽP SR posúdená, sa na základe upresneného technického riešenia v „Oznámení o zmene“ zmenší na 10,5 ha.

Investor predložil v októbri 2017 na MŽP SR „Oznámenie o zmene“ v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z., z dôvodu upresnenia technického riešenia jednotlivých objektov rozšírenia skládky NNO Žabany o III. a IV. etapu.

Úvahy o koeficiente zhutňovania nie sú zo strany p. Gajdoša uvedené správne, pretože reálne údaje zo skládky NNO Žabany sú uvedené v „Oznámení o zmene“. Citujeme: „Kapacita I. etapy skládky Žabany bola 180 000 m³, reálne bolo na skládku uložených (v rokoch 2002 – 2013) 181 552 t. Koeficient zhutnenia 1,008 t/m³“. Navyše prevádzkovateľ skládky v roku 2013 zakúpil hutniaci mechanizmus – kompaktor TANA Gx320 s hutniacou silou 157 kN, ktorý reálne zabezpečí zhutnenie na úrovni až 1,15 t/m³. Uvedené sa každoročne deklaruje na príslušný OU OSŽP a SIŽP (zameranie skládky, zostávajúca kapacita, množstvo zneškodneného odpadu.) Podľa ostatného zamerania na skládke k 31.12.2016 bola miera zhutnenia 1,03 t/m³, pričom navyšovaním množstva odpadu sa miera zhutnenia zvyšuje.

Pripomienky:

b) Materiálne dôvody pre posudzovanie vplyvov zmeny podľa § 18 ods. 1 písm. e) zákona č. 24/2006 Z. z.

6. Podporne uvádzame, že vyššie uvádzané skutočnosti v bodoch 4 a 5 tohto podnetu (teda celková kapacita skládky a posúdenie pôvodne navrhovanej činnosti len podľa zákona č. 127/1994 Z. z.) sú dôvodmi pre povinné posudzovanie vplyvov vyplývajúce z rozhodnutia v zisťovacom konaní.

Odpoveď:

Nestotožňujeme sa a nesúhlasíme s tvrdením, že zákon č. 127/1994 Z. z. nedostatočne hodnotil predkladané stavby a činnosti, pretože investor v čase platnosti zákona č. 127/1994 Z. z. postupoval presne podľa jeho ustanovení (zisťovacie konanie, povinné hodnotenie, odborný posudok, verejné prerokovanie). Celý proces manažovalo MŽP SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP.

7. Ďalším dôvodom je nedostatočné spracovanie návrhu zmeny z pohľadu vplyvov na životné prostredie, ktoré zakrýva potenciálne vplyvy. A to napr. pri nezohľadnení kumulatívnych účinkov už existujúcej skládky, iných činností a navrhovaného rozšírenia skládky v predložennom návrhu (uvádza sa v oznámení „nedôjde k zvýšeniu intenzity dopravy ..., nepredpokladáme kumulatívne vplyvy“ - čo je objektívne nemožné). Zároveň význam očakávaných vplyvov je podstatným kritériom podľa časti III prílohy č. 10 zákona č. 24/2006 Z. z.

Odpoveď:

V „Oznámení o zmene“ nepredpokladáme zvýšenie intenzity dopravy, pretože investor je povinný po ukončení skládkovania vykonať uzavretie a rekultiváciu tejto naplnenej časti skládky, čiže odpad sa bude vozit' už len na novú otvorenú kazetu. Investor nepredpokladá uzatváranie zmluvných vzťahov s ďalšími pôvodcami odpadov, ktorí by vozili odpad na skládku NNO Žabany.

8. V danom prípade sa z umiestnenia rozširovanej skládky odpadov ukazujú i veľmi pravdepodobné potenciálne vplyvy na citlivé zložky životného prostredia (environmentálna citlivosť oblasti bod II prílohy č. 10 zákona č. 24/2006 Z. z.). Táto environmentálna citlivosť oblasti sa osobitne podáva zo situovania rozširovanej skládky odpadov v tesnej blízkosti označených chránených území (bod 6.7 Oznámenia o zmene).

Odpoveď:

Rozširovanie kapacity skládky NNO Žabany západným smerom sa vzdiaľuje od plánovaného prvku USES – močiar Žabany. Keď nedošlo k jeho ovplyvneniu počas prevádzky I. a II. etapy skládky, tak nie je predpoklad jeho ovplyvnenia vybudovaním ďalších dvoch etáp, ktoré budú situované ešte ďalej od prvku USES a budú vybudované v súlade s požiadavkami platnej legislatívy (zákon 79/2015 Z. z., vyhl. 372/2015 Z. z., STN skládkovanie odpadov a pod.). Všetky územia zaujímavé z pohľadu ochrany prírody sú uvedené v časti 6.7 „Oznámenia o zmene“ a sú vo vzdialenosti viac ako 2 km od skládky NNO Žabany. Regionálne prvky USES sú vzdialené od 1,2- 4,1 km od skládky NNO Žabany.

9. Súčasne uvádzame, že navrhovaná zmena nie je zrejme v súlade s existujúcou územnoplánovacou dokumentáciou Mesta Michalovce, ktorá predpokladá iba skládku v objemových rozmeroch I. a II. etapy, ako vyplýva napr. z textovej časti zverejneného územného plánu mesta Michalovce na ich webovom sídle.

Odpoveď:

Mesto Michalovce má spracovaný územný plán mesta Michalovce spoločnosťou ArchAteliér Michalovce, ktorý bol schválený uznesením Mestského zastupiteľstva v Michalovciach č. 160 zo dňa 26.2.2008. Územný plán mesta usmerňuje cielené nakladanie s odpadmi budovaním nových zariadení na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov, ako aj budovanie zariadení na iné nakladanie s odpadmi v území. Dotknutá lokalita bola vyhodnotená ako najoptimálnejšia, ktorá zohľadňuje všetky aspekty z pohľadu dopadov na jednotlivé zložky životného prostredia.

Uznesením Mestského zastupiteľstva č. 350 zo dňa 7. 12. 2017 bolo schválené zaradenie lokality skládky NNO Žabany, obsahujúcej pozemky parcely C-KN 1636, 1748/1 a 1750 k. ú. Strážany na riešenie v rámci Zmien a doplnkov č. 7 Územného plánu mesta Michalovce.

10. V neposlednom rade je potrebné uviesť, že zmena činnosti je navrhovaná za platnosti a účinnosti nového zákona o odpadoch (č. 79/2015 Z. z.), ktorého požiadavkám nevyhovuje (a tieto neboli posúdené ani v čase vydávania Záverečného stanoviska MŽP SR z 30.12.1997 k pôvodnému návrhu tejto skládky odpadov). Tieto požiadavky nezohľadňuje predmetné Oznámenie o zmene v rámci návrhu ani odôvodnenia. Navrhované rozšírenie skládky je v rozpore s hierarchiou odpadového hospodárstva, ktorá v záväznom poradí uprednostňuje iné formy zneškodňovaniu nadradené formy nakladania s odpadmi pred „zneškodňovaním“ odpadu [§ 6 zákona o odpadoch] a s nadväzujúcimi programami odpadového hospodárstva.

Odpoveď:

V „Oznámení o zmene“ je technické riešenie rozšírenia skládky odpadov navrhnuté v súlade so zákonom 79/2015 Z. z. a vyhl. 372/2015 Z. z., čo je možné si skontrolovať. K technickému riešeniu III. a IV etapy nemal pripomienky ani povoľujúci orgán, ktorým je Slovenská inšpekcia životného prostredia, IŽP Košice. § - 6 zákona 79/2015 Z. z. stanovuje hierarchiu OH s tým, že zneškodňovanie odpadov je uvedené ako posledný bod hierarchie a zneškodňovanie odpadov nie je zakázané. Upriamujeme pozornosť na § 6 ods. 10, kde je uvádzané, že zneškodňovať odpad je možné spôsobom, ktorý neohrozuje zdravie ľudí a nepoškodzuje životné prostredie, ak nie je možné a účelné predchádzať jeho vzniku alebo nie je možný a účelný postup podľa odsekov 7 a 9. Mesto Michalovce ako i okolité obce sa snažia naplňať hierarchiu OH triedením komunálneho odpadu a zhodnocovaním biologicky rozložiteľného odpadu, čo je podrobne uvedené v „Oznámení o zmene“ a len zostávajúce množstvo odpadu, ktoré zatiaľ nevedia zhodnotiť alebo inak využiť je zneškodňované na skládke NNO Žabany. Zároveň uvádzame, že v roku 2017 dosiahneme množstvo vytriedených biologicky rozložiteľných odpadov cca 1800 t s predpokladom v roku 2018 dosiahnuť 2500 t. Technické a záhradnícke služby mesta Michalovce, ako prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov – Centrum pre zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu - kompostáreň Michalovce, požiadali Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o ŽP, žiadosťou zo dňa 7.12.2017 o zmenu súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, pričom zmena sa týka navýšenia kapacity daného zariadenia na zhodnocovanie odpadov z povolených 1860 t odpadov ročne na 2500 ton odpadov ročne a to z dôvodu predpokladaného nárastu odpadov, ktoré budú v ďalších rokoch prijaté do zariadenia, nakoľko od vydania daného súhlasu dochádza ročne k nárastu odpadov prijatých do zariadenia cca o 300 t. Taktiež predpokladáme nárast vytriedených komodít (plasty, sklo, kovy, papier, viacvrstvové materiály, elektroodpad, nebezpečné zložky z komunálneho odpadu zo súčasných cca 1000 t na 1200 t v roku 2018.

V súčasnosti ešte nie je ešte schválený POH Košického kraja do roku 2020, avšak Mesto Michalovce uplatňovalo svoju požiadavku na rozšírenie kapacity skládky NNO Žabany prostredníctvom Okresného úrad Michalovce. Verejné prerokovanie správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu „POH Košického kraja na roky 2016 -2020“, sa uskutoční dňa 10. januára 2018.

11. V súvislosti so skutočnosťami uvedenými v bode 10 tohto podnetu poukazujeme na Program odpadového hospodárstva SR na roky 2016 - 2020" (ďalej len „POH SR“), vypracovaný Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, ktorý bol schválený vládou Slovenskej republiky dňa 14.10.2015 uznesením č. 562/2015, v zmysle ktorého sa uvádza:

V časti Úvod POH SR:

„Závazná časť POH SR je záväzným dokumentom pre rozhodovaciu činnosť orgánov štátnej správy v odpadovom hospodárstve.“

V časti 4 „Ciele odpadového hospodárstva do roku 2020" bod 4.1: Strategickým cieľom odpadového hospodárstva SR zostáva pre obdobie rokov 2016 až 2020 zásadné odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním obzvlášť pre komunálne odpady.“

V časti 5 „Smerná časť programu" bod č. 5.3 „Skládky odpadov" sa uvádza:

„Kapacita v súčasnosti prevádzkovaných skládok odpadov je dostatočná, preto nie je nutné budovať nové skládky odpadov. Rozmiestnenie prevádzkovaných skládok odpadov nie je rovnomerné po celom území SR. V niektorých okresoch absentujú kapacitné možnosti pre skládkovanie komunálnych odpadov. Žilinský kraj nedisponuje skládkovými priestormi na skládkovanie nebezpečných odpadov. Budovanie nových skládok odpadov na nebezpečný odpad a skládok odpadov na nie nebezpečný odpad, ktorý nie je nebezpečný je nežiaduce a v priamom rozpore so záväzkami a cieľmi SR v oblasti odpadového hospodárstva. V odôvodnených prípadoch bude možné budovanie nových skládok odpadov na inertný odpad. Aj rozširovanie kapacít existujúcich skládok odpadov bude potrebné posudzovať veľmi citlivo na základe reálnych potrieb skládkových kapacít dotknutého regiónu.“

Odpoveď:

Investor Mesto Michalovce nebuduje novú skládku odpadov, ale uvažuje o rozšírení kapacity existujúcej skládky na NNO. V predložennom „Oznámení o zmene“ bolo upresnené technické riešenie jednotlivých stavebných objektov rozšírenia skládky - pôvodne II. etapy (reálne sa bude jednať o III. a IV. etapu). Celková plocha skládky odpadov (11,02 ha) bola posúdená v roku 1997 a následne spresnená v „Oznámení o zmene“ v r. 2017. Máme za to, že investor zodpovedne pristupoval k posúdeniu malých a nepodstatných zmien rozšírenia skládky NNO Žabany.



Viliam Zahorčák
primátor mesta

