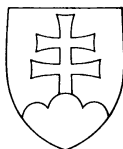


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 9928-41589/2009/Chy/770220104-Z7-SP3

V Žiline, dňa 21. 12. 2009



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), 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 predpisov 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a)1., písm. c)1., písm. c)6., písm. c)7., písm. c)10., podľa § 8 ods. 3 a v súlade s § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 na vykonávanie činnosti v prevádzke „**Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec**“ pre prevádzkovateľa **T+T, a.s., A. Kmeť a 18, 010 01 Žilina, IČO: 36 400 491**, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 26.06.2007 a jeho zmien č. 3298-31715/2008/Chy/770220104-Z1, zo dňa 26. 09. 2008, ktorá nadobudla právoplatnosť dňa 08.12.2008, č. 10355-42201/2008/Mat/770220101/Z2, zo dňa 16.12.2008, ktorá nadobudla právoplatnosť dňa 17.12.2008, č. 3969-6843/2009/Chy/770220104-Z4-SP2, zo dňa 25.02.2009, ktorá nadobudla právoplatnosť dňa 03.03.2009, č. 6721-22327/2009/Chy/770220104-Z5-KRSP2, zo dňa 03.07.2009, ktorá nadobudla právoplatnosť dňa 07.07.2009 a č. 6732-23216/2009/Chy/770220104/Z5, zo dňa 14.07.2009, ktorá nadobudla právoplatnosť dňa 14.07.2009 (ďalej len „jeho zmeny“) podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ, takto:

1)

**vydáva
stavebné povolenie**

na stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa, v areáli prevádzky „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec“, podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Údaje o stavbe:

Stavba „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa (ďalej len „uzatvorenie skládky odpadov“) sa bude realizovať v areáli prevádzky „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec“, v existujúcej časti telesa skládky odpadov, na pozemkoch parcelné číslo KNC 1165/1, 1165/68, 1165/69, 1345/11 a 1356/47 v k.ú. Považský Chlmec, ktorých vlastníkom je stavebník (list vlastníctva č. 1482). Stavba bude realizovaná v areáli existujúcej skládky odpadov na bočných svahoch pôvodného telesa skládky odpadov, v ktorej bolo skládkovanie odpadov ukončené k 15.07.2009.

Účelom stavby je uzavrieť a zrekultivovať existujúcu skládku odpadov v časti, kde bolo ukončené skládkovanie odpadov, v súlade s požiadavkami všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 283/2001 Z.z.“). Prevádzkovateľ tak splní opatrenie uložené v integrovanom povolení č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 pod bodom K.3, čím bude čiastočne zabezpečená požiadavka na povinnosť prevádzkovateľa skládku odpadov uzatvoriť a zrekultivovať skládku odpadov.

Podľa projektovej dokumentácie „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec, Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“, z októbra 2009, ktorú vypracoval NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Čunderlík, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 1534*Z*2-2, stavba je rozčlenená na dve etapy:

1. etapa - rekultivácia vonkajších svahov od 4. stupňa a východnej časti koruny skládky odpadov
2. etapa - rekultivácia koruny skládky odpadov a nezrekultivovaných svahov

Parametre uzatváranej časti skládky odpadov:

Celková plocha rekultivácie:	58 860 m ²
Plocha 1. etapy:	22 850 m ²
Plocha 2. etapy:	36 280 m ²

2. etapa stavby uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov nie je predmetom tohto stavebného povolenia.

Opis stavby:

Prípravné práce na 1. etape rekultivácie pozostávajú z úpravy svahov hrádzi jestvujúcej skládky odpadov, ktoré boli budované počas ukladania odpadov. Vonkajšie svahy už majú vybudovaný drenážny a odplyňovací systém. V časti I. etapy kazety úpravy budú vybudované nové obvodové hrádze z ilovitých zemín, zhutnených po vrstvách hr. 250 mm, s priepustnosťou $k \leq 1,0 \times 10^{-9}$

m.s⁻¹. Vonkajšie obvodové hrádze budú upravené vrstvou úrodnej zeminy v hrúbke 200 mm a osiate zmeskou trávových semien. Vo východnej časti koruny skládky odpadov budú odpady upravené do sklonu 3 %. Na takto upravený povrch bude položená krycia a rekultivačná vrstva.

Zloženie krycej a rekultivačnej vrstvy:

- plynová drenáž zo štrku frakcie 16 – 32 mm v hrúbke 300 mm,
- minerálne tesnenie z ilovitých zemín v hrúbke 2 x 250 mm, s priepustnosťou $k \leq 1,0 \times 10^{-9}$ m.s⁻¹,
- odvodňovacia drenážna vrstva štrku frakcie 16 – 32 mm v hrúbke 500 mm,
- rekultivačná vrstva zeminy hr. 800 + 200 = 1 000 mm (potencionálne úrodné horniny, úrodná vrstva pôdy,
- osiatie trávovým semenom a výsadba drevín.

Odplynenie skládky odpadov - v I. etape uzatvárania skládky odpadov nebudú budované nové odplynovacie studne. Na odplynenie skládky odpadov sa bude využívať systém odplynenia a spracovávanie skládkového plynu vybudovaný pri ukladaní odpadov počas prevádzkovania pôvodnej skládky odpadov.

Priesaková kvapalina – odvádzanie priesakovej kvapaliny z uzatváraného telesa skládky odpadov zostáva nezmenené, nie je možné prečerpávanie priesakovej kvapaliny na uzatvorený povrch telesa skládky odpadov.

Monitorovací systém skládky odpadov – zostáva nezmenený.

Technológia skládkovania - súčasne s realizáciou I. etapy uzatvárania bude v kazete úpravy skládky odpadov prebiehať ďalšia prevádzka kazety úpravy. Na stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa bude nadväzovať ďalšia II. etapa uzatvárania a rekultivácie koruny skládky odpadov a nezrekultivovaných svahov, ktorá nie je predmetom tohto povolenia.

Stavebníkom stavby je : T+T, a.s.

Sídlo : A. Kmeť'a 18, 010 01 Žilina

IČO : 36 400 491

Účastníkmi stavebného konania sú:

- stavebník a prevádzkovateľ: T+T, a.s., A. Kmeť'a 18, 010 01 Žilina.
- Mesto Žilina,
- vlastníť pozemkov, na ktorých sa stavba realizuje: T+T, a.s., A. Kmeť'a 18, 010 01 Žilina,
- vlastníť susedných pozemkov: T+T, a.s., A. Kmeť'a 18, 010 01 Žilina,
- NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Čunderlík.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná firmou NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Čunderlík z októbra 2009, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Prípadné zmeny stavby, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili

by technické riešenie stavby, nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie. Stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.

3. Investičné náklady stavby: 925 964,99 Eur.
4. Stavba bude dokončená: do 12/2011.
5. Stavba nesmie byť začatá skôr, kým toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
6. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník je povinný do 15 dní po uskutočnení výberu dodávateľa stavby oznámiť inšpekcii názov a adresu dodávateľa stavby a predložiť doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania k dispozícii dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
7. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať úpravu MZ SSR č.7/78 Vestníka MZ SSR, vyhlášku SÚBP a SBU č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a nariadenia vlády SR č. 396/2006 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
8. Dodržať podmienky zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
9. Pri realizácii stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou skládky odpadov.
10. Podľa ustanovenia § 43i ods. 3 písm. b) stavebného zákona stavenisko musí byť označené ako stavenisko s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby (názov stavby, stavebník, dodávateľ, stavebný dozor, termín začatia a ukončenia prác, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia).
11. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania k dispozícii dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
12. Rozsah stavebných prác realizovať podľa schválenej projektovej dokumentácie pre I. etapu výstavby v súlade s časťou „D. Stavebná časť I. etapa“.
13. Počas výstavby je stavebník povinný viesť záznamy o stavbe v stavebnom denníku v zmysle ustanovenia § 46d stavebného zákona.

14. Stavebník musí na výstavbu použiť výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní, ochrana proti hluku a úspora energie.
15. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
16. Stavebník písomne (e-mailom) oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní minimálne, 7 dní pred ich konaním.
17. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby, štádium dokončenia výstavby povrchového tesnenia skládky odpadov, drenážneho systému a ukončenie stavebných prác na stavbe.
18. V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie podzemných sietí u ich správcov v teréne a vytýčenie stavby právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
19. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
20. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
21. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o kolaudáciu stavby. Súčasne prevádzkovateľ požiada inšpekciu aj o zmenu integrovaného povolenia. Súčasťou zmeny integrovaného povolenia bude schválenie zmeny prevádzkového poriadku skládky odpadov, vydanie súhlasu na prevádzkovanie skládky odpadov a schválenie projektovej dokumentácie na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov.

Podrobnejšie podmienky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

22. Pri realizácii navrhovanej stavby je potrebné dodržať požiadavky na uzatváranie a rekultiváciu skládok odpadov v súlade s platnými predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
23. Zhutnená minerálna tesniaca vrstva musí spĺňať požiadavky § 26 ods. 5 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.
24. Po zhutnení minerálnej tesniacej vrstvy sa vykoná kontrola jej vyhotovenia. Výsledky kontroly budú inšpekcii predložené ku kolaudácii stavby.
25. Odvádzanie priesakovej kvapaliny z telesa skládky odpadov zostáva nezmenené, nie je možné prečerpávanie priesakovej kvapaliny na uzatvorený povrch telesa skládky odpadov.
26. Monitorovací systém skládky odpadov zostáva nezmenený.
27. Používaná automobilová technika musí byť pred výjazdom na prístupovú komunikáciu zbavená nečistôt, aby počas výstavby nedochádzalo k znečisťovaniu vozovky stavebnou činnosťou a tým k zvyšovaniu prašnosti. V prípade znečistenia vozovky stavebník zabezpečí

jej bezodkladné vyčistenie na vlastné náklady.

28. V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie odpadov a látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
29. Investor je povinný uzatvoriť podmienky zmluvy s dodávateľom stavby tak, aby bolo zabezpečené nakladanie s odpadmi na stavbe v súlade so zákonom č. 223/2001 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“). Nakladanie s nebezpečnými odpadmi v priestoroch staveniska sa môže vykonávať len na základe a v rozsahu platného súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, vydaného podľa § 7 ods.1 písm. g) zákona o odpadoch.
30. Investor je povinný zmluvne zabezpečiť u dodávateľa stavby doklady o množstve a druhu vzniknutých odpadov a o spôsobe ďalšieho nakladania s nimi a predložiť ich inšpekcii pri kolaudácii stavby.
31. Zabezpečiť, aby pri budovaní skládky odpadov nedošlo k zbytočným škodám na príľahlých pozemkoch.
32. V prípade ich poškodenia je stavebník povinný urobiť nápravu, prípadne nahradiť vzniknutú škodu podľa platných predpisov.

Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:

33. Pri realizácii uzatvárania a rekultivácie skládky odpadov sa bude využívať vybudovaná infraštruktúra v jestvujúcej skládke odpadov, prístup pre stavebné mechanizmy bude zabezpečený len cez existujúci vstup a obslužnú komunikáciu.
34. Na zariadenie staveniska budú použité pozemky v oplotenom areáli jestvujúcej skládky odpadov.
35. Pri realizácii stavby chrániť vybudované zariadenia proti poškodeniu stavebnými a dopravnými mechanizmami.
36. Vody z povrchového odtoku z uzatvorených častí skládky odpadov musia byť zachytávané a odvádzané obvodovým rigolom mimo neuzatvorené teleso skládky odpadov.

Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

37. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby, štádium dokončenia výstavby povrchového tesnenia skládky odpadov, drenážneho systému a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o kolaudáciu stavby.
38. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia zákona č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
39. S odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby a počas prevádzky, musí pôvodca nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a predpismi vydanými na jeho základe.

40. Investor je povinný zmluvne zabezpečiť u dodávateľa stavby doklady o množstve a druhu vzniknutých odpadov a o spôsobe ďalšieho nakladania s nimi.
41. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o prevzatí odpadov do vyhovujúcich zariadení zhodnocujúcich alebo zneškodňujúcich odpady.

42. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:

- doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby a geometrické zameranie skutočného vyhotovenia stavby,
- certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov),
- výsledky skúšok použitých materiálov a vyhotovenia uzatváraciej vrstvy podľa STN 732031 a podľa § 34, v súlade s § 276 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.,
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
- aktualizovaný technologický reglement skládky odpadov, vzhľadom na zmeny v súvislosti s I. etapou uzatvorenia skládky odpadov,
- kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
- stavebný denník.

2.)

a)

V časti:

I. Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec“ je:

(strana 1/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007)

sa dopĺňa:

a) v oblasti odpadového hospodárstva:

- zmena súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods. 2 písm. c)1. zákona o IPKZ, v súlade 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“),
- udelenie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods. 2 písm. c)7. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. f) zákona o odpadoch,
- udelenie súhlasu na uzavretie časti skládky odpadov „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ **I. etapa**, podľa § 8 ods. 2 písm. c)6. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. k) zákona o odpadoch,

b) v oblasti ochrany ovzdušia:

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ **I. etapa**“ malého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2 písm. a)1. zákona o IPKZ, v súlade 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 (ďalej len „zákon o ovzduší“).

Inšpekcia podľa § 7 ods. 4 písm. d) zákona o odpadoch schvaľuje projektovú dokumentáciu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej

uzatvorenie „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ - II. etapa, D. Stavebná časť“, z októbra 2009, vypracovanú spol. NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Čunderlík, autorizovaný stavebný inžinier 1534*Z*2-2.

Inšpekcia schvaľuje „Prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov - Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec, PrP 01/09, z novembra 2009 po vykonanej zmene:

- sprevádzkovanie skládkového telesa „Úprava skládky odpadov Žilina – Považský Chlmec“ - II. etapa 1. časť (ďalej len „1. časť II. etapy kazety úpravy skládky odpadov“), parametre novej kazety,
- ukladanie odpadov v 1. časti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov v rozsahu schválenej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov,
- pri ukladaní odpadov dodržiavať tvar telesa v jednotlivých profiloch podľa schválenej projektovej dokumentácie,
- odvádzanie účelovej finančnej rezervy na základe výpočtu podľa schválenej projektovej dokumentácie.

b)

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke :

1. Charakteristika prevádzky

(strana 3/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007)

mení a dopĺňa takto:

- dátum začatia činnosti prevádzky: r. 1993
- predpoklad ukončenia činnosti jestvujúcej časti skládky odpadov: 15.07.2009
- dátum začatia činnosti I. etapy kazety úpravy skládky odpadov: júl 2009
- dátum začatia činnosti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov: január 2010
- predpoklad ukončenia činnosti kazety úpravy skládky odpadov: apríl 2013
- umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský, okres Žilina, lokalita prevádzky – Žilina - Považský Chlmec
- celková projektovaná kapacita prevádzky : 1 710 304,3 m³ uloženého odpadu
- celková rozloha skládky : 11,2 ha
- plocha kazety úpravy skládky odpadov: 23 180 m², z toho:
 - plocha I. etapy kazety úpravy skládky odpadov: 16 080 m²,
 - plocha 1. časti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov je ohraničená rozsahom dokončenej a skolaudovanej časti v rozsahu :
 - ľavá strana kazety v plnom rozsahu
 - pravá strana kazety v rozsahu: začiatok dolná kóta 340,80, horná kóta 350,89
koniec dolná kóta 347,62, horná kóta 358,78
- kapacita kazety úpravy skládky odpadov: 178 000 m³, z toho
 - kapacita I. etapy kazety úpravy skládky odpadov: 84 400 m³,
 - kapacita 1. časti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov je ohraničená rozsahom dokončenej a skolaudovanej časti v rozsahu :
 - ľavá strana kazety v plnom rozsahu podľa PD uzatvorenia II. etapy skládky odpadov,
 - pravá strana kazety v rozsahu: začiatok dolná kóta 340,80, horná kóta 350,89,
koniec dolná kóta 347,62, horná kóta 358,78,

- rozsah uzatvorenej časti pôvodnej skládky odpadov: po 4. stupeň (terasa),
- povolená plocha 1. etapy uzatvorenia časti skládky odpadov: 22 850 m²
- v prevádzke je vykonávaná činnosť podľa prílohy č.3 k zákonu č.223/2001 Z.z. o odpadoch
– **D1 – uloženie do zeme alebo na povrchu zeme**
- podľa § 2 ods. 5 zákona o IPKZ je skládka odpadov posudzovaná ako jestvujúca prevádzka.

c)

V časti:

1. Opis prevádzky:

(strana 3/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 v znení strana 3/13 rozhodnutia č. 6732-23216/2009/Chy/770220104/Z5, zo dňa 14. 07. 2009)

mení názov odstavca „Opis I. etapy kazety úpravy skládky odpadov“ takto:

Opis kazety úpravy skládky odpadov:

d)

V časti:

1. Opis prevádzky:

v odstavci

Kazeta na ukladanie odpadu

(strana 3/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 v znení strana 5/13 rozhodnutia č. 6732-23216/2009/Chy/770220104/Z5, zo dňa 14. 07. 2009)

mení prvý a druhý odsek odstavca takto:

Teleso I. etapy a 1. časti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov vyplňa voľný priestor vo vstupnej časti skládky odpadov, medzi „starou časťou“ a „novou časťou“ existujúcej skládky odpadov, ktorých svahy už boli uzatvorené tak, aby sa vytvorilo jedno súvislé teleso skládky odpadov.

Tesniaci systém je vybudovaný na dne, bočných svahoch telesa a hrádzi I. etapy a 1. časti II. etapy kazety úpravy skládky odpadov.

e)

V časti:

1. Opis prevádzky:

v odseku

- technológia skládkovania:

(strana 5/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 v znení strana 5/13 rozhodnutia č. 6732-23216/2009/Chy/770220104/Z5, zo dňa 14. 07. 2009)

mení prvý riadok druhého odstavca takto:

I. etapa a 1. časť II. etapy kazety úpravy skládky odpadov spĺňa požiadavky na tesnenie skládok odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.

f)

V časti:

A. Podmienky prevádzkovania

5. Technicko-prevádzkové podmienky

(strana 12/29 rozhodnutia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 v znení strana 5/13 rozhodnutia č. 6732-23216/2009/Chy/770220104/Z5, zo dňa 14. 07. 2009)

mení a dopĺňa podmienku A.5.1. takto:

A.5.1. Prevádzkovateľ je oprávnený prevádzkovať:

- pôvodnú časť (t.j. stará a nová kazeta) skládky odpadov - prevádzkovanie bolo ukončené **15.07.2009**,
- I. etapu kazety úpravy skládky odpadov do naplnenia jej voľnej kapacity 84 400 m³.
- II. etapu - 1. časť kazety úpravy skládky odpadov v rozsahu obmedzenom skolaudovanou časťou, t.j.:
 - v ľavej časti kazety v plnom rozsahu podľa PD uzatvorenia II. etapy skládky odpadov,
 - v hornej časti kazety po prístupovú cestu do kazety úpravy,
 - v pravej časti kazety v rozsahu: začiatok dolná kóta 340,80, horná kóta 350,89, koniec dolná kóta 347,62, horná kóta 358,78.

mení a dopĺňa podmienku A.5.33. takto:

A.5.33.Prevádzkovateľ je povinný ihneď upraviť výšku odvodu na jednotkové množstvo odpadu, ktorý tvorí ročnú výšku ÚFR, vzhľadom na schválenú projektovú dokumentáciu na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov tak, aby zodpovedala predpokladanej dobe prevádzkovania kazety úpravy skládky odpadov. Počas prevádzkovania kazety úpravy skládky odpadov je prevádzkovateľ povinný vytvárať ÚFR tak, aby ku dňu ukončenia prevádzkovania kazety úpravy boli na osobitnom účte prostriedky vo výške nákladov na uzavretie, rekultiváciu II. etapy skládky odpadov a monitorovanie skládky odpadov, najmenej na 30 rokov po jej uzatvorení.

Ostatné podmienky pre prevádzku uvedené v integrovanom povolení č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 a jeho zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia, 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 predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe žiadosti stavebníka T+T, a.s., A. Kmeťa 18, 010 01 Žilina, zo dňa 04.11.2009, zaevidovanej na inšpekcii pod číslom 35637/2009/OIPK/Chy dňa 04.11.2009, predložených dokladov, projektovej dokumentácie, následného doplnenia podania zo dňa 11.12.2009 a na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a)1., § 8 ods. 2 písm. c)1., písm. c)6., písm. c)7., písm. c)10., § 8 ods. 3, § 8 ods. 7, podľa § 17 ods. 1 a podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, podľa § 61 ods. 2, 3 a § 62 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva podľa § 8 ods. 6 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, zákona o odpadoch, zákona o ovzduší, zákona o správnom konaní, zmenu integrovaného povolenia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec“ pre prevádzkovateľa T+T, a.s., A. Kmeťa 18, 010 01 Žilina, povoľuje stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa, ktorá bude umiestnená na pozemkoch parcelné čísla KNC 1165/1, 1165/68, 1165/69, 1345/11 a 1356/47 v k. ú. Považský Chlmec. Spolu so žiadosťou boli na inšpekciu doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona, t.j. Mesto Žilina.

Stavebník so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia požiadal o zníženie správneho poplatku podľa položky 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov zákona č.145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnych poplatkoch“) o 50 %, v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia vyhovelá žiadosti prevádzkovateľa o zníženie správneho poplatku, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu činnosti v prevádzke a znížila správny poplatok o 50 %, v súlade s položkou 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. d) vo výške 165,50 Eura v kolkových známkach.

Inšpekcia v súlade s § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ a § 61 stavebného zákona oznámila dňa 11.12.2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci zmeny a doplnenia integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec“, ktorého súčasťou je stavebné konanie pre stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa. Inšpekcia upustila od niektorých úkonov v zmysle § 12 zákona o IPKZ (zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) a v zmysle § 13 zákona o IPKZ a v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania z dôvodov:

- Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je vydanie stavebného povolenia pre predmetnú stavbu, nie je podstatnou zmenou činnosti v prevádzke, nakoľko sa jedná o splnenie uložených opatrení na uzatvorenie a rekultiváciu skládky odpadov v zmysle podmienok v časti „K“ integrovaného povolenia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 existujúcej skládky odpadov.
- Žiadateľ doručil spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov, vyplývajúcich zo stavebného zákona tak, ako je to vyššie uvedené.

Inšpekcia určila na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007 v rámci oznamovania konania lehotu 30 dní. Pred

uplynutím tejto lehoty, boli ku dňu 18.12.2009, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je vydanie stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu, inšpekcii doručené súhlasné stanoviská všetkých účastníkov konania a dotknutých orgánov, preto inšpekcia vo veci rozhodla. Účastníci konania a dotknuté orgány vo svojich vyjadreniach neuplatnili žiadne požiadavky, preto nebolo o nich rozhodované.

Súčasťou integrovaného konania bolo :

v oblasti odpadov:

- konanie o zmene súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods. 2 písm. c)1. zákona o IPKZ, v náväznosti na § 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 udelenie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods. 2 písm. c)7. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. f) zákona o odpadoch,
- konanie o udelenie súhlasu na uzavretie časti skládky odpadov „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa podľa § 8 ods. 2 písm. c)6. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. k) zákona o odpadoch,
- vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2 písm. c)10. zákona o IPKZ, v súlade s §16 písm. b) zákona o odpadoch,

v oblasti ochrany ovzdušia

- konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa podľa § 8 ods. 2 písm. a)1. zákona o IPKZ, v súlade 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 (ďalej len „zákon o ovzduší“),

stavebné konanie

- vo veci vydania stavebného povolenia pre stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec, Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Vlastníctvo stavebných pozemkov parcelné čísla KNC 1165/1, 1165/68, 1165/69, 1345/11 a 1356/47, v k. ú. Považský Chlmec a susedných pozemkov parcelné číslo KNC 1165/1, 1165/68, 1165/69 a 1356/47, v k. ú. Považský Chlmec bolo preukázané listom vlastníctva č. 1482, zo dňa 10.12.2009, podľa ktorého je vlastníkom pozemkov stavebník. Predložená bola aj kópia z katastrálnej mapy.

Navrhované riešenie vypracoval NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Miroslav Čunderlík, v októbri 2009 a spĺňa nároky kladené na ochranu životného prostredia, menovite odpadového hospodárstva a ochrany ovzdušia.

Predmetná stavba bude mať vplyv na ochranu záujmov spoločnosti z hľadiska životného prostredia, preto sú v povolení uvedené podmienky na zabezpečenie ochrany životného prostredia ako celku. Určené sú aj podmienky pre uskutočnenie stavby z hľadiska bezpečnosti práce, ktoré je potrebné vziať do úvahy počas jej realizácie.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 774-5414/2007/Chy/770220104, zo dňa 19.02.2007, ktorej súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle § 12 zákona o IPKZ a hľadisk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy

účastníkov konania. Stavba „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa sa bude realizovať v areáli prevádzky Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec. Vo vyjadrení Mesta Žilina je uvedené, že súhlasí s vydaním stavebného povolenia.

V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Skládka odpadov Žilina – Považský Chlmec - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ I. etapa.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o odpadoch, podľa stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

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 v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina 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.

Ing. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. T+T, a.s., A. Kmeťá č.18, 010 01 Žilina
2. Mesto Žilina, primátor mesta, Mestský úrad, Nám. Obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
3. NOVAPROJEKT s.r.o, Horná ulica 33, 974 01 Banská Bystrica

Po nadobudnutí právoplatnosti:

4. Mesto Žilina, stavebný úrad, Mestský úrad, Nám. Obetí komunizmu č.1, 010 01 Žilina
5. Obvodný úrad životného prostredia v Žiline - štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie M. R. Štefánika 1, 010 01 Žilina
6. spis 2 x