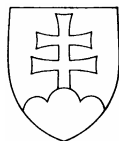


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

č. j.: 5467-21464/47/2009/Mkš/740130104/Z3

Banská Bystrica 26. 06. 2009



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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 neskorších zákonov v znení neskorších predpisov, § 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“), podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa, konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., písm. h) bod 1. a § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím číslo 1471/121/OIPK/470230104/2004-Mš zo dňa 15.10.2004, v znení jeho zmien č. 10261-42413/2008/MKš/470230104/Z2 zo dňa 17.12.2008 a č. 532-11762/47/2009/Mkš/470230104/Z1 zo dňa 08.04. 2009 (ďalej len „integrované povolenie“)

pre prevádzku:

„Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť“
skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný

(ďalej len „skládka“),

prevádzkovateľa :

obchodné meno: **Technické služby mesta Hnúšťa**
sídlo: **98101 Hnúšťa, Kotlište 980**
identifikačné číslo: **00151149,**

ktorou

- a) **podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavby „Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ (ďalej len „stavba“) na pozemku parcelné číslo 2588/1 v katastrálnom území Hnúšťa.**

Aktualizovaná projektová dokumentácia s názvom „Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ rieši uzatvorenie a rekultiváciu kazety na ukladanie odpadu č. 1. Projektová dokumentácia nie je členená na stavebné objekty. Obsahuje spracované rozpočtové náklady stavby, popisnú časť, a technické riešenie uzatvorenia a rekultivácie pozostávajúce z:

- úpravy povrchu telesa skládky
 - povrch konečného tvaru skládkového telesa je potrebné zhutniť na požadovanú úroveň hutnenia PS 96 %; na takto zhutnený povrch sa položia ďalšie vrstvy;
- konštrukcie krycej a rekultivačnej vrstvy
 - odplyňovacia štrková vrstva hr. 200 mm, fr. 16 -32 mm (počet odplyňovacích studní 9 ks; odvetranie odplyňovacej vrstvy 4 ks šacht);
 - minerálne ílové tesnenie - z ílovitých zemín hr. 2 x 250 mm; koeficient filtrácie pre minerálne tesnenie je min. $1.10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$;
 - drenážna vrstva hr. 500 mm, štrk frakcie 16 - 32 mm; vrstva s priepustnosťou $1.10^{-3} \text{ m.s}^{-1}$ (po obvode drenážnej vrstvy je navrhnutá drenáž z perforovaných PVC rúr dĺžky 294 m s kontrolnými šachtami v počte 6 ks; drenáž je vyústená do jestvujúcej záchytnej priekopy);
 - krycia (rekultivačná) vrstva pozostáva zo zeminy vhodnej zúrodnosti hrúbky hr. 1000 mm;
- osiatia trávny semenom
 - krycia (rekultivačná) vrstva sa oseje trávovou zmesou, čím sa vytvorí vhodný stabilizujúci pôdny kryt.

Celková hrúbka krycej a rekultivačnej vrstvy bude 2200 mm a celková plocha rekultivácie kazety 8 980 m².

- monitorovacieho systému
 - monitorovania meteorologických údajov;
 - monitorovanie skládkových plynov (diskontinuálne periodické meranie);

- monitorovací systém podzemných vôd (VM-3, VHM-1, VHM-2, VHM-3); monitorovanie tzv. drenážnych vôd; z objektov sa odoberajú odbery vzoriek a vykonáva sa analýza zloženia podzemných vôd;
- nádrž priesakovej kvapaliny - meranie množstva a zloženia priesakovej kvapaliny;
- topografia zrekultivovanej kazety na ukladanie odpadu (sadanie úrovne zrekultivovanej kazety).

1. Spracovateľ projektovej dokumentácie

Projektovú dokumentáciu /podľa bodu a)/ vypracoval NOVAPROJEKT spol. s r.o., Horná 33, 974 01 Banská Bystrica - Ing. Miroslav Čunderlík, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 1534*Z*2-2, inžinierske stavby.

2. Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

- 2.1 Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej inšpekciou v tomto konaní. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia.
- 2.2 Pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie stavby fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a zabezpečí autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklad o vytýčení priestorovej polohy stavby predloží stavebník inšpekcii pri kolaudácii stavby. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník a dodávateľ stavby.
- 2.3 Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby a jeho adresu do pätnástich dní po uzavretí zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
- 2.4 Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
- 2.5 Stavba bude ukončená do 36 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 2.6 Na stavbe musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účel uskutočňovania stavby a výkon štátneho stavebného dohľadu. Osoba vykonávajúca vedenie uskutočňovania stavby musí viesť stavebný denník.
- 2.7 Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 2.8 Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
- 2.9 Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňala základné požiadavky na stavby.
- 2.10 Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
- 2.11 Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je dodávateľ stavebných prác povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.

- 2.12 V prípade skladovania stavebného materiálu na susednej nehnuteľnosti alebo vybudovania zariadenia staveniska, je stavebník povinný vyžiadať písomný súhlas od vlastníka predmetnej nehnuteľnosti.
- 2.13 Stavebník je povinný vykonať opatrenia na zamedzenie prístupu cudzích osôb na zrekultivované časti skládky, na miesta vykonávaných rekultivačných prác a na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia ľudí.
- 2.14 Stavebník je povinný počas realizácie dbať na čistotu príjazdovej komunikácie a v prípade potreby zabezpečiť jej čistenie.
- 2.15 Stavebník je povinný na zatrávnenie zrekultivovaného telesa skládky použiť nealergénne druhy bylinnej vegetácie.
- 2.16 Prevádzkovateľ v dostatočnom časovom predstihu pred návrhom na vydanie kolaudačného rozhodnutia požiada o súhlas na uzavretie skládky podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ.
- 2.17 Po ukončení stavby stavebník podá návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia s náležitosťami v zmysle § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
- 2.18 Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady preukazujúce vyhovujúce vlastnosti použitého tesniaceho materiálu a dosiahnutého koeficientu filtrácie pri jeho uložení, ďalšie doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov.
- 2.19 Stavebník je povinný nakladať s odpadmi vznikajúcimi počas realizácie stavby podľa platných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve, o čom predloží doklad v kolaudačnom konaní.

3. Platnosť stavebného povolenia:

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

4. Stavebníkom stavby je:

názov: **Mesto Hnúšť'a**
sídlo: **98101 Hnúšť'a, Francisciho 74**

b) Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

1. Vo výrokovej časti integrovaného povolenia v odstavci „b) Inšpekcia povoľuje vykonávanie činností v prevádzke:“, v bode 2.3 - „v oblasti odpadov“ sa dopĺňa nasledovný odstavec:

Projektovú dokumentáciu vypracoval NOVAPROJEKT spol. s r.o., Horná 33, 974 01 Banská Bystrica - Ing. Miroslav Čunderlík, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 1534*Z*2-2, inžinierske stavby.

2. V časti b), ods. I., kapitole B., sa dopĺňa text v bode 2.3.2 novým textom v nasledovnom znení:

Odvádzanie vôd z povrchového odtoku (atmosferických zrážok) z povrchu prekrytej a rekultivovanej kazety na ukladanie odpadu (K1) je zabezpečené realizáciou „drenážnej vrstvy“ (hr. 500 mm; štrk frakcie 16 - 32 mm; vrstva s priepustnosťou $1.10^{-3} \text{ m.s}^{-1}$). V drenážnej vrstve (po obvode rekultivovanej časti K1) je zabudovaná drenáž z perforovaných PVC rúr dĺžky 294 m s kontrolnými šachtami v počte 6 ks, ktorá vyúsťuje do jestvujúcej odvodňovacej priekopy pre vody z povrchového odtoku areálu prevádzky.

3. V časti b), ods. I., kapitole B., sa dopĺňa text v bode 2.4 novým textom v nasledovnom znení:

Odvádzanie skládkových plynov prekrytej a rekultivovanej kazety na ukladanie odpadu (K1) je zabezpečené realizáciou odplyňovacej štrkovej vrstvy hr. 200 mm, fr. 16 -32 mm s dobudovaním odberných studní na skládkový plyn v počte 9 ks. Odvetranie odplyňovacej štrkovej vrstvy je zabezpečené ďalšími 4 šachtami. Šachty sú prekryté oceľovým poklopom s ventilačnou hlavicom.

Podmienky v časti b) tohto povolenia vzťahujúce sa ku realizácii povoľovanej stavby budú účinné po realizácii stavby podľa časti a) a jej uvedení do prevádzky.

O d ô v o d n e n i e :

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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 zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 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 § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, vydáva podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť“, skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktorej súčasťou je povolenie stavby s názvom „Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ na pozemku parcelné číslo 2588/1 v katastrálnom území Hnúšťa prevádzkovateľa Technické služby mesta Hnúšťa, Kotlište, 981 01 Hnúšťa, na základe žiadosti stavebníka Mesto Hnúšťa, Mestský úrad Francisciho 74, 981 01 Hnúšťa zo dňa 16. 03. 2009, predloženej dokumentácie a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Ku žiadosti bol predložený výpis z účtu (zo dňa 28. 04. 2009) o zaplatení správneho poplatku vo výške 165,50 eura. Na základe žiadosti prevádzkovateľa inšpekcia v súlade s položkou 171a písm. d) a Splnomocnenia bod 1. Sadzobníka správnych poplatkov uvedeného v Čl. VIII zákona č. 245/2003 Z. z., ktorý mení a dopĺňa zákon č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, posúdila rozsah zmeny a náročnosť posudzovania a znížila výšku správneho poplatku o 50 %.

Inšpekcia podľa § 12 zákona o IPKZ oznámila listom č. 5467-17105/47/2009/Mkš zo dňa 25. 05. 2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia oznámenia.

Súčasťou konania o povolení zmeny integrovaného povolenia je podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ stavebné konanie na uzavretie a rekultiváciu telesa skládky. Súčasťou konania podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod č. 10 zákona o IPKZ v oblasti odpadov bolo aj vydanie vyjadrenia v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva a podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod č. 1 zákona o IPKZ v oblasti ochrany prírody vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na predmetnú stavbu.

Nakoľko boli doručené inšpekcii súhlasné stanoviská od všetkých účastníkov konania aj od dotknutých orgánov štátnej správy v kratšej lehote ako je stanovená v zákone o IPKZ, inšpekcia pokračovala v konaní pred uplynutím 30 dňovej lehoty.

Nakoľko zmena integrovaného povolenia spočíva v povolení stavby, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a ods. 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Mesto Hnúšťa v zastúpení primátorom mesta, ako miestne príslušný stavebný úrad, udelil listom zo dňa 22. 06. 2009 súhlas k povoleniu na stavbu „Skládka tuhého komunálneho odpadu pre mesto Hnúšťa a zvozovú oblasť - Uzatvorenie, rekultivácia a monitorovací systém“ na pozemku parcelné číslo 2588/1 v katastrálnom území Hnúšťa v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona. Zo strany účastníkov konania neboli k povoleniu stavby uplatnené žiadne námietky.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu.

Inšpekcia po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia zašle projektovú dokumentáciu po jednom overenom vyhotovení stavebníkovi, Mestu Hnúšťa a jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie si ponechá. Inšpekcia stanovila stavebníkovi povinnosť, že stavba nesmie byť začatá, pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť.

Inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ v konaní upustila od zverejnenia žiadosti na úradnej tabuli v obci, internetovej stránke inšpekcie, od zverejnenia podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na úradnej tabuli inšpekcie a v obci, od výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou na podanie prihlášky a výzvy verejnosti na vyjadrenie a od ústneho pojednávania, nakoľko sa zmenou integrovaného povolenia nezmenili podmienky pre prevádzkovanie skládky do doby jej uzatvorenia.

Inšpekcia v zmene integrovaného povolenia schválila predloženú projektovú dokumentáciu na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie po uzatvorení telesa skládky, ktorú vypracoval NOVAPROJEKT spol. s r.o., Horná 33, 974 01 Banská Bystrica - Ing. Miroslav Čunderlík,

autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 1534*Z*2-2, inžinierske stavby. Prevádzkovateľovi budú uložené povinnosti vyplývajúce z uzatvorenia skládky a následnej starostlivosti v súhlase na uzatvorenie telesa skládky, vykonanie rekultivácie a následné monitorovanie, ktorý bude vydaný zmenou integrovaného povolenia pred vydaním kolaudačného povolenia.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti, predložených dokladov a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je 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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1, 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. Daniel Magic
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Technické služby mesta Hnúšťa, Kotlište, 981 01 Hnúšťa
2. Mesto Hnúšťa, Primátor mesta, 981 01 Hnúšťa
3. Novaprojekt, s.r.o., Horná 33, 974 01 Banská Bystrica 1

Dotknuté orgány (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Mesto Hnúšťa - stavebný úrad, ul. Francisciho č. 74, 981 01 Hnúšťa
2. Obvodný úrad životného prostredia Rimavská Sobota - štátna správa odpadového hospodárstva, Nám. M. Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota
3. Obvodný úrad životného prostredia Rimavská Sobota - štátna správa ochrany prírody, Nám. M. Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota
4. Obvodný úrad životného prostredia Rimavská Sobota - štátna správa ochrany ovzdušia, Nám. M. Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota