

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

Číslo: 4878-27208/37/2013/Zál/370310203/Z4KR

Bratislava 14.10.2013



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 21.10.2013

Podpis :



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 prepisov a podľa § 32 ods. (1) písm. a) zákona č. 39/2013 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., bod 5., bod 6., § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

z m e n u i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a,

ktorou sa mení a dopĺňa integrované povolenie vydané rozhodnutím č. 433/OIPK/04-Ra/370310203 zo dňa 16. 03. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 01. 04. 2004 v znení jeho zmien a doplnkov (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke

„Skládka odpadov Rakovice – I. etapa a III. etapa“

(ďalej len „prevádzka“)

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 za deň alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady, NOSE-P: 109 06

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno:

**Kopaničiarska odpadová spoločnosť,
s.r.o.**

Sídlo:

916 13 Kostolné 390

Identifikačné číslo organizácie:

34 133 861

Súčasťou podľa § 3 zákona o IPKZ je konanie:

- ods. (3)

písm. c) v oblasti odpadov udelenie súhlasu:

bod č. 1. na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 – „Skládka odpadov Rakovice IV. etapa 1. a 2. časť“

bod č. 5. na udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti alebo na vykonanie jej rekultivácie – „Rekultivácia III. etapy skládky odpadov, ktorý nie je nebezpečný“

bod č. 6. na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov - Skládka odpadov Rakovice

- ods. (4) o vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu „Rakovice, skládka odpadov II. a IV. etapa“, dokončená časť stavby IV. etapa 1. a 2. časť.

Výroková časť integrovaného povolenia sa mení a dopĺňa nasledovne:

I)

V úvodnej časti rozhodnutia sa za text „**vydáva vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavbu**, (povolenie stavby podľa PD „Rakovice, skládka odpadov II. a IV. etapa“).“ vkladá

„C.1. Inšpekcia udeľuje súhlas

v oblasti odpadov:

podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 1. zákona o IPKZ - **na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov – IV. etapa 1. a 2. časť skládky odpadov**

v prevádzke „Skládka odpadov Rakovice – I. etapa a III. etapa“,

zaradenie prevádzky podľa prílohy č. 3 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

D1 Uloženie do zeme alebo na povrchu (skládka odpadov).

Podmienky súhlasu:

- Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať IV. etapu 1. a 2. časť Skládky odpadov Rakovice podľa podmienok a opatrení v integrovanom povolení č. 433/OIPK/04-Ra/370310203 zo dňa 16. 03. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 01. 04. 2004 v znení jeho zmien

a doplnkov.

- Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať IV. etapu 1. a 2. časť Skládky odpadov Rakovice v súlade s legislatívnymi predpismi a schváleným prevádzkovým poriadkom skládky.

C.2. udeľuje súhlas

podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 5. zákona o IPKZ - **na udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti alebo na vykonanie jej rekultivácie – „Rekultivácia III. etapy skládky odpadov, ktorý nie je nebezpečný“.**

Podmienky súhlasu:

- Rekultiváciu III. etapy je prevádzkovateľ povinný zrealizovať podľa PD pre stavebné povolenie „**Rakovice, skládka odpadov II. a IV. etapa**“, vypracovanej hlavným inžinierom projektu Ing. Bohuslavom Katrenčíkom, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava z 05/2011, ktorá bola overená v stavebnom konaní a na ktorú bolo vydané stavebné povolenie č. 8746-14898/37/2012/Zál/370310203/Z3 dňa 23.05.2012.
- Maximálna povolená výška III. etapy skládky po zrekultivovaní je 199,5 m n.m.
- Rozpočítované náklady na uzavretie a rekultiváciu III. etapy skládky sú 320 992,85 €.

C.3. udeľuje súhlas

podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 6. zákona o IPKZ - **na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov.**

Podmienky súhlasu:

- Prevádzku je prevádzkovateľ povinný prevádzkovať podľa prevádzkového poriadku č. 46 Skládky odpadov Rakovice, vypracovaného Ing. Eduardom Fabom dňa 02.05.2013.
- V prípade zmien v prevádzkovom poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov je prevádzkovateľ povinný predložiť inšpekcii aktualizovaný prevádzkový poriadok na schválenie min. 2 mesiace pred plánovanou zmenou v prevádzkovaní skládky.

II)

Podľa § 3 ods. (4) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 82 ods. (1) stavebného zákona inšpekcia súčasne vydáva

KOLAUDAČNÉ ROZHODNUTIE

ktorým povoľuje **t r v a l é u ž í v a n i e s t a v b y**

„Rakovice, skládka odpadov II. a IV. etapa“, dokončená časť stavby IV. etapa 1. a 2. časť

v rozsahu stavebných objektov podľa PD pre stavebné povolenie, vypracovanej spracovateľom DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava z 05/2011:

Kolaudované stavebné objekty IV. etapy stavby:

SO-4.01 Príprava územia, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-4.02 Úprava podlažia, IV etapa 1. a 2. časť
SO-4.03 Skládkovacie priestory, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-4.05 Drenáž, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-4.06 Nádrž priesakových vôd č. 2, IV. etapa
SO-4.07 Postrekovací systém, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-4.08 Odplynenie, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-4.15 Osvetlenie a káblové rozvody, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-č.16 Sklad PHM, IV. etapa
SO-4.20 Oplotenie, IV. etapa
SO-4.25 Sadové úpravy, IV. etapa 1. a 2. časť
SO-27 Požiarna nádrž

stavebník: Kopaničiarska odpadová spoločnosť, s.r.o., 916 13 Kostolné

v katastrálnom území: Rakovice

na pozemkoch p.č.: 1147/13 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Obec Rakovice,
1152/22 ostatné plochy a nádvoria, vlastník Obec Rakovice,
1152/23 ostatné plochy a nádvoria, vlastník Obec Rakovice,
1152/24 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Marius Pedersen, a.s.,
1152/25 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Marius Pedersen, a.s.,
1152/26 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Marius Pedersen, a.s.,
1152/27 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Marius Pedersen, a.s.,
1152/28 zastavané plochy a nádvoria, vlastník Marius Pedersen, a.s.,

plocha IV. etapy 1. a 2. časti: 15 748 m²

účel stavby: 2420 – ostatné inžinierske stavby - skládka odpadov.

Na trvalé užívanie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Prevádzkovateľ je povinný pri užívaní stavby dodržať podmienky rozhodnutia č. 433/OIPK/04-Ra/370310203 zo dňa 16. 03. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 01. 04. 2004.
2. Pravidelnou údržbou a včasnými opravami prevádzkovať zariadenie tak, aby nedochádzalo k jeho znehodnoteniu.
3. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie periodických odborných prehliadok a skúšok technických zariadení v predpísaných termínoch podľa technických podmienok stanovených výrobcom, podľa osobitných predpisov a v zmysle ustanovení STN, vzťahujúcich sa na predmetnú stavbu.

4. Užívanie stavby nesmie ohrozovať verejný záujem z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce, technických zariadení a požiarnej ochrany.
5. Prevádzkovateľ je povinný vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
6. Pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke je nutné postupovať podľa platných prevádzkových predpisov a v prípade havárie podľa schváleného Plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán).
7. Vlastník stavby je povinný dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby uchovávať po celý čas užívania, pri zmene vlastníctva ju odovzdá novému nadobúdateľovi a pri odstránení stavebnému úradu.
8. Pri zmene prevádzkovateľa prechádzajú práva a povinnosti určené v rozhodnutí na nového prevádzkovateľa, pokiaľ prevádzka bude naďalej slúžiť účelu a za podmienok, ktoré boli povolením určené. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť inšpekcii, že došlo k prevodu alebo prechodu majetku alebo zmene prevádzkovateľa, s ktorým je povolenie spojené do 10 dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.

Podmienky vyplývajúce z námietok a pripomienok účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií:

Obvodný úrad životného prostredia Piešťany, oddelenie ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. 2013/00711 zo dňa 17.07.2013 sa vyjadril súhlasne bez pripomienok.

Obvodný úrad životného prostredia Piešťany, oddelenie odpadového hospodárstva vyjadrením č. OH/2013/00697-PE a vyjadrením č. OH/2013/00712-PE zo dňa 15.07.2013 súhlasí za podmienok:

9. Na skládku je povolené ukladať len odpady uvedené v prílohe integrovaného povolenia.
10. Prevádzkový poriadok uložiť na prístupnom mieste v priestoroch zariadenia.
11. Prevádzkovateľ musí v súlade so zákonom o odpadoch a podmienok určených rozhodnutím SZP podľa zákona o IPKZ ohlasovať OÚŽP Piešťany údaje z evidencie odpadov prevzatých na zneškodnenie, výsledky monitoringu počas prevádzkovania skládky.

Obvodný úrad životného prostredia Piešťany, oddelenie ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. ŠVS/2013/00713-Ka zo dňa 17.07.2013 súhlasí za podmienky dodržať ustanovenia vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v platnom znení.

III)

V časti I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke

- sa za text „ukladanie odpadov do skládkovacích priestorov I. etapy a III. etapy – 1 časti“ vkladá text „a 2. časti, IV. etapy 1. a 2. časti“

V časti I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke Opis prevádzky a technických zariadení:

- sa v 1. a 2. odseku za text „III. etapa – 1. časť a 2. časť“ vkladá text „IV. etapa 1. a 2. časť“,

- sa za text „V roku 2008 bola vybudovaná III. etapa 2. časť s kapacitou 106 600 m³“ vkladá text „V roku 2013 bola daná do užívania IV. etapa 1. a 2. časť s kapacitou 175 413 m³.“
- sa na konci časti vypúšťa text „Na zabezpečenie ochrany objektov a zariadení skládky odpadov proti požiaru je možné použiť vodu z akumuláčnej nádrže umývarky vozidiel.“
- sa na konci časti vkladá text
„IV. etapa 1. a 2. časť skládky pozostáva z
- SO-4.03 Skládkovacie priestory, IV. etapa 1. a 2. časť
minerálne tesnenie hr. 500 mm
fóliové tesnenie PEHD hr. 1,5 mm s monitorovacím systémom tesniacej fólie
ochranná vrstva - geotextília min 800 g/m²
drenážna vrstva štrku fr. 16 – 32 mm hr. 500 mm
na svahoch sú v rámci drenážnej vrstvy použité pneumatiky
- SO-4.05 Drenáž, IV. etapa 1. a 2. časť
- SO-4.06 Nádrž priesakových vôd č. 2, IV. etapa
Akumulačná nádrž priesakových kvapalín je prepojená s jestvujúcou nádržou priesakových kvapalín č.1 a slúži pre akumuláciu priesakových kvapalín hlavne v zimnom období a na vývoz prebytočnej priesakovej kvapaliny vozidlami na zmluvnú ČOV.
Konštrukčné vrstvy nádrže:
upravené a zhutnené podložie
minerálne tesnenie hr. 2 x 250 mm, $k_{fmax} = 1.10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$
geoelektrický monitorovací systém fólie
tesniaca fólia PEHD hrúbky 1,5 mm
- SO-4.07 Postrekovací systém, IV. etapa 1. a 2. časť
Postrekovací systém IV. etapy je rozdelený na dve samostatné vetvy:
postrekovacie potrubie pre skládkové plochy IV. etapy
prepojovacie potrubie nádrží priesakových kvapalín
Postrekovacie potrubie je zrealizované z PEHD DN 100 (110x10,0 mm) s celkovou dĺžkou 137,8 m, na ktorom sú osadené 2 postrekovacie hydranty I. etapy, označené ako H4-1 a H4-2.

Prepojovacie potrubie medzi nádržami priesakových kvapalín NPK č. 1 a NPK č. 2, ktorým je dopravovaná priesaková kvapalina z NPK č. 1 k čerpaciemu portu pri NPK č. 2 je realizované z PEHD DN 100 (110 x10,0 mm) s celkovou dĺžkou potrubia 174,62 m.
- SO-4.08 Odplynenie, IV. etapa 1. a 2. časť
Celkový počet budovaných odplyňovacích šachiet v IV. etape - 2 ks.
- SO-4.15 Osvetlenie a káblové rozvody, IV. etapa 1. a 2. časť
Predmetom objektu je napojenie zásuvkovej skrine XS2 pre napájacie čerpadlo do cisterny skládky. Z dôvodov rozšírenia skládky sa prerušil jestvujúci napájací vývod z rozvodnej istiacej skrine 0-PSR4 pre napojenie rozvádzača a zaústil sa do piliera 1-PSR 4, z ktorého pokračuje vývod na napojenia pôvodného rozvádzača a vývod pre napojenia zásuvkovej skrine XS2. Pre prípad potreby odčerpávania je možné z nej podľa potreby napojiť čerpadlo.
- SO-č.16 Sklad PHM, IV. etapa

Certifikovaný EKO-Sklad typu 0046-6 s pôdorysnými rozmermi 2,35 x 6,0 m a výškou 2,35 m (výrobca MEVAKO s.r.o) s havarijnou záchytnou vaňou, skladovanie PHM v špeciálnych nádobách typu NIV-Q1000 o odjeme 1000 l, s počtom 5 ks, zabezpečené výdajným zariadením.

- SO-4.20 Oplotenie, IV. etapa
Celková dĺžka oplotenia je 620,51 m, pričom oplotenie je tvorené 3 vetvami:
Vetva A – dĺžky 351,02 m
Vetva B – dĺžky 29,16 m (+ brána)
Vetva C – dĺžky 240,33 m
- SO-4.25 Sadové úpravy, IV. etapa 1. a 2. časť
- SO-27 Požiarna nádrž

Požiarna nádrž s objemom 80 m³ je umiestnená v areáli prevádzkového dvora skládky odpadov, pri jestvujúcej betónovej ploche. Nádrž je umiestnená rovnobežne s okrajom spevnenej plochy, vo vzdialenosti 1,0 m od plochy, 1,0 m od oplotenia areálu a 5,9 m od okraja jestvujúcej váhy. Horný okraj stropnej dosky nádrže je minimálne 50 cm nad úrovňou okolitého terénu.

Nádrž je železobetónová, s hrúbkou dna 400 mm, hrúbka obvodových aj vnútorných stien bude 300 mm, hrúbka stropnej dosky nádrže bude 200 mm. Základová doska nádrže je uložená na podkladovom betóne C12/15 hr. 100 mm. Betón stien, dna a stropu nádrže je vodostavebný - STN EN 206-1 - C25/30 - XF2, XC2 (SK) – Cl 0,4 - D_{max} 16 - S3 - maximálny priesak 50 mm - podľa STN EN 12390-8. Nádrž musí vyhovovať na medzný stav vzniku trhlin.

Vonkajšie pôdorysné rozmery nádrže sú 5,0 x 7,5 m. Úroveň hladiny vody v nádrži musí byť z dôvodu zabezpečenia minimálneho objemu vody pre požiarne účely (80 m³) minimálne 2700 mm nad dnom nádrže, resp. 300 mm pod spodným okrajom stropnej dosky nádrže.“

V časti II. Záväzné podmienky 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky

- sa za text „Pre III. etapu – 2. časť skládky odpadov je vybudované tesnenie podložia skládky odpadov a jej bočných stien:
 - upravené a zhutnené podložie skládky
 - minerálne tesnenie hr. 2 x 250 mm
 - fóliové tesnenie PEHD hr. 1,5 mm s monitorovacím systémom tesniacej fólie
 - ochranná vrstva – geotextília min. 800 g/m²
 - drenážna vrstva štrku fr. 16-32 mm hr. 500 mm“ vkladá text
- „Konštrukcia skládkovacích plôch IV. etapy 1. a 2. časti:
 - minerálne tesnenie hr. 500 mm
 - fóliové tesnenie PEHD hr. 1,5 mm s monitorovacím systémom tesniacej fólie
 - ochranná vrstva - geotextília min 800 g/m²
 - drenážna vrstva štrku fr. 16 – 32 mm hr. 500 mm
 - na svahoch sú v rámci drenážnej vrstvy použité pneumatiky.“
- sa za text „Na zabezpečenie pozorovania produkcie a zloženia skládkového plynu III. etapy 2. časti skládky odpadov sú vybudované 3 odplyňovacie šachty“ vkladá čiarka a text „IV. etapy 1. a 2. časti sú budované 2 odplyňovacie šachty“.

V časti II. Záväzné podmienky 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výroby

- sa v bode 1.16. text „V skládkovacích priestoroch I. etapy a III. etapy – 1. časti sa povoľuje skládkovanie odpadov:“ nahrádza textom „**V skládkovacích priestoroch I. etapy, III. etapy – 1. a 2. časti a IV. etapy 1. a 2. časti sa povoľuje skládkovanie odpadov:**“,
- sa v bode 1.17. text „V skládkovacích priestoroch I. etapy a III. etapy – 1. časti“ nahrádza textom „**V skládkovacích priestoroch I. etapy, III. etapy – 1. a 2. časti a IV. etapy 1. a 2. časti**“,
- sa text v bode 1.18. nahrádza textom „**V skládkovacích priestoroch sa povoľuje zneškodňovanie odpadov skládkovaním v množstve 25 000 t/rok, do zaplnenia objemu I. etapy skládky odpadov t.j. 56 000 m³, do zaplnenia III. etapy – 1. časti t.j. 114 900 m³, 2. časti – 106 600 m³, do zaplnenia IV. etapy 1. časti a 2. časti 175 413 m³ do výšky uloženého odpadu pre I. etapu – 197,43 m n.m., II. etapu 1. časť – 207,5 m n.m., 2. časť – 205,5 m n.m., 3. časť – 215,6 m n.m., III. etapu - 199,5 m n.m., IV. etapu 207,5 m n.m. podľa schválenej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení.**

V časti II. Záväzné podmienky 2. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník

- sa za text „III. etapy – 1. časti a 2. časti“ v bode č. 2.2. vkladá čiarka a text „**IV. etapy – 1. a 2. časti**“,
- sa za text „III. etapy – 1. časti a 2. časti“ v bode č. 2.5. vkladá čiarka a text „**IV. etapy – 1. a 2. časti**“,

V časti II. Záväzné podmienky 4. Prevencia, riešenie havárií a zmiernenie následkov v prípade havárií

- sa text v bode 4.1. „Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku vypracovaného Ing. Magdolenovou Janou zo dňa 01.04.2010.“ nahrádza textom „**Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku č. 46 Skládky odpadov Rakovice, vypracovaného Ing. Eduardom Fabom dňa 02.05.2013.**“

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 433/OIPK/04-Ra/370310203 zo dňa 16. 03. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 01. 04. 2004 v znení jeho zmien a doplnkov z o s t á v a j ú n e z m e n e n é. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník Kopaničiarska odpadová spoločnosť, s.r.o., 916 13 Kostolné 390, IČO: 34 133 861, podal Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Bratislava, odboru integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“) dňa 21.05.2013, ktorá bola doplnená 08.07.2013, žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bol návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia pre vybudovanú časť stavby „Rakovice, skládka odpadov II. a IV. etapa“, dokončená časť stavby IV. etapa 1. a 2. časť“ v

rozsahu podľa PD na stavebné povolenie stavby vypracovanej spracovateľom PD – DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava.

Inšpekcia ako špeciálny stavebný úrad preskúmal návrh a v súlade s ustanovením § 80 ods. 1 stavebného zákona oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č. 4878-18255/37/2013/Zál/Z4 zo dňa 10.07.2013 začatie konania vo veci vydania zmeny č. 4 integrovaného povolenia a zvolal ústne pojednávanie listom zo dňa 02.09.2013, číslo: 4878-23033/37/2013/Zál, ktoré bolo spojené s miestnym zisťovaním na deň 17.09.2013, kde sa zúčastnili účastníci a dotknuté orgány. Správny orgán pozval na ústne pojednávanie projektanta, stavebník prizval zhotoviteľa stavby.

Inšpekcia v závere zápisnice z ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním uvádza, že užívanie stavby nebude ohrozovať verejný záujem z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce, technických zariadení a požiarnej ochrany a vydá zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je kolaudačné rozhodnutie po predložení chýbajúcich dokladov uvedených v zápisnici z ústneho pojednávania č. 4878-24399/37/2013/Zál.

Prevádzkovateľ doručil inšpekcii chýbajúce doklady nasledovne:

- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, Dopravná 1, P.O.BOX 109, Piešťany – stanovisko č. ORHZ-PN1-818/2013 zo dňa 17.09.2013,
- doplnený prevádzkový poriadok podľa skutkového zamerania,
- výpis z účtu finančnej účelovej rezervy,
- výskumnú dokumentáciu z archeologického výskumu.

Prevádzkovateľ inšpekcii predložil chýbajúce doklady a inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia všetkých predložených dokladov, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy a vykonaného konania zistila, že boli splnené podmienky stavebného povolenia, stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Zoznam predložených dokladov ku kolaudácii stavby je uvedený v zápisnici z kolaudačného konania a doklady sú uložené v spise.

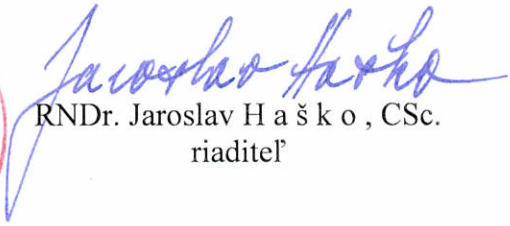
Žiadosť o zmenu integrovaného povolenia bola spoplatnená poplatkom vo výške 500,00 € uhradeným bankovým prevodom v súlade s položkou 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov v časti X Životné prostredie zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.




RNDr. Jaroslav Haško, CSc.
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Kopaničiarska odpadová spoločnosť, s.r.o., 916 13 Kostolné 390
2. Rakovice s.r.o., 922 08 Rakovice 42
3. Obec Rakovice, zastúpená starostom obce, Rakovice č. 42, 922 08 Rakovice

Dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

4. Obec Rakovice, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, Rakovice č. 42, 922 08 Rakovice
5. Okresný úrad Piešťany, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany vôd, Krajinská cesta 53/13, 921 01 Piešťany
6. Okresný úrad Piešťany, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva, Krajinská cesta 5053/13, 921 01 Piešťany
7. Okresný úrad Piešťany, Odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor ochrany prírody a krajiny, Krajinská cesta 5053/13, 921 01 Piešťany
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 01 Trnava
9. Inšpektorát práce v Trnave, Jána Bottu 4, 917 01 Trnava
10. Okresné riaditeľstvo HaZZ, Krajinská 13, 921 01 Piešťany
11. DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava