

ORIGINÁL

5

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Prievozska 30, 821 05 Bratislava 2

Č. j.: 756-3327/2008/Raf, Šim/370420104/Z1-SP

Nitra, 29.01.2008



Rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňom 29.01.2008
.....podpis.....



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra (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, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4; písm. c) bod 1, 8 a 10; písm. f) bod 4, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, podľa § 62 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

mení a dopĺňa integrované povolenie

vydané rozhodnutím č. 3627/OIPK-502/04-Rf/370420104 zo dňa 20.12.2004 (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadov TKO Brodzany – I. etapa“,

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:

5.4. Sklárky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady,

Kód NOSE-P činnosti podľa prílohy č. 3 k vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len MŽP SR) č. 391/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ: 109.06.,

ktorej prevádzkovateľom sú **Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o.**, Nemocničná 979/1, 958 30 Partizánske, IČO: 36311693

nasledovne:

1. na strane č. 1 povolenia sa vypúšťa text:

„a podľa zákona č. 223/2001 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch) **schvaľuje projektovú dokumentáciu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení - I. etapu**, spracovateľ: VHS-SK-PROJEKT s.r.o. Žilina č. zákazky A1-028/02, v termíne 09/2002.“

2. na str. č. 2 povolenia sa za text:

„**Povolenie sa vydáva prevádzkovateľovi:**

Obchodné meno: **Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o.**
Sídlo: **Nemocničná 979/1, 958 30 Partizánske**
IČO: **36 311693**

vkladá text:

„**Súčasťou integrovaného povolenia prevádzky bolo konanie podľa § 8 zákona o IPKZ:**

A. v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z., v znení zákona č. 230/2005 Z. z., v znení zákona č. 479/2005 Z. z. a zákona č. 532/2005 Z. z., **vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov**

B. v oblasti odpadov:

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

C. v oblasti odpadov:

podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, **konanie o udelení súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,**

D. v oblasti odpadov:

podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) bod. 2 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, **vydanie vyjadrenia k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní,**

E. v oblasti ochrany zdravia ľudí:

podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 10 ods. 4 písm. h) zákona č. 126/2006 Z. z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov, **posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,**

F.

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

dodatočne povoľuje zrealizované stavby:

„ Umývarka nákladných automobilov skládka TKO, TS mesta Partizánske “

v rozsahu:

- sedimentačný rošt
- akumuláčn nádrž surovej vody
- akumuláčn nádrž vyčistenej vody
- ČOV KOFI 2
- tlakov stanica recirkulovanej vody
- čerpadlo
- potrubn rozvody
- elektrick rozvody

„ Skládka odpadov NNO Brodzany – monitorovací vrt “

v rozsahu:

- h = 0 – 10 m, Ø = 320 mm
- h = 10 – 95 m, Ø = 216 mm
- definitívna výstroj vrtu LPE Ø = 160 mm
- nadzemn časť vrtu – oceľov ochrann paznica Ø = 245/7 mm, h = 2,0 m
- stabilizačná betnov ptka 0,5 x 0,5 x 0,5 m

katastrálne územie : **Brodzany**

na pozemkoch parc. č.: **1255/3, 1255/8 – register „C“**

el stavby : **inžinierska stavba**

Mesto Partizánske, ako prsľun stavebn urd, upustil v zmysle § 36 stavebného zákona od vydania územného rozhodnutia č. j.: SocÚ 3935/2007/SP – Uo zo dna 18.06.2007.

V zmysle vyjadrenia Obvodného urduivotnho prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske č. j.: OUP 2007/00681 zo dna 10.007.2007 navrhovaninnos nevyžaduje posudzovanie vplyvov naivotn prostredie podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. posudzovan vplyvov naivotnho prostredia a o zmene a doplnen niektor zákonov

Podmienka pre dodatočné povolenie:

Požiadať o kolaudačné rozhodnutia staviieb „ Umývarka nákladn automobilov skládka TKO, TS mesta Partizánske “ a „ Skládka odpadov NNO Brodzany – monitorovací vrt “

Rozhodnutie o nmetkachastnkov konania:

V uskutočnenom konanastnci konania nevzniesliiadne nmietky ani pripomienky k dodatočnému povoleniu stavby.

3. V povolen sa vasti I. Povolenie sa vydv pre vykonávanie nasledovninnos prevádzke:

sa text:

- „ - dovoz odpadov
- preberanie odpadov do prevádzky
- skládkovanie odpadov
- nakladanie s priesakovými kvapalinami
- nakladanie so splaškovými vodami
- kontrola vplyvu skládky na kvalitu podzemn vd a ovzduia

- zhromažďovanie prevádzkových náplní (okrem pohonných hmôt) a nebezpečných odpadov v garáži“

nahrádza textom:

- „ - dovoz odpadov
- preberanie odpadov do prevádzky
- skládkovanie odpadov
- nakladanie s priesakovými kvapalinami
- nakladanie so splaškovými vodami
- kontrola vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd a ovzdušia
- zhromažďovanie prevádzkových náplní (okrem pohonných hmôt) a nebezpečných odpadov v garáži
- čistenie dopravných prostriedkov na umývacej linke KOFI
- nakladanie s nevyužitelnými vodami z čistenia dopravných prostriedkov“

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

sa odstavec s textom:

„Prevádzka nemá vybudované zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov.“

nahrádza textom:

„Na čistenie dopravných prostriedkov bola vybudovaná umývacia linka KOFI tvorená sedimentačným roštom SR 5000 (rozmery 500 x 5000 mm), uloženým na betónovej ploche, akumuláčnou nádržou surovej vody SN5 a akumuláčnou nádržou vyčistenej vody SN5-u, ČOV KOFI 2 (fyzikálno – chemický princíp koagulácie, flokulácie, sedimentácie, fluidnej filtrácie a dofiltrácie cez plávajúcu filtračnú vrstvu), čerpadlom plnenia KOF, tlakovou stanicou reciklovanej vody, tlakovým strojom KARCHER a rozvodmi. Súčasťou ČOV KOFI 2, uloženej v skladovacom kontajneri LC 20, nad akumuláčnými nádržami, sú jednotky prípravy a dávkovania chemikálií, pozostávajúce z troch plastových nádrží o užitočnom objeme 200l.“

5. V povolení sa 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 - Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy:

sa odstavec s textom:

„Pozorovanie vplyvu skládky odpadov na kvalitu podzemných vôd je vykonávané v 4 monitorovacích vrtoch pre odber vzoriek podzemných vôd: vrt HGB-6 - hĺbka 18 m, vrt HGB-7 - hĺbka 16 m, vrt HGB-8 - hĺbka 28 m a vrt HGB-11- hĺbka 29 m,. Vrty sú situované pod skládkou odpadov. Nad skládkou odpadov, v smere prúdenia podzemných, monitorovací vrt nie je vybudovaný.“

nahrádza textom:

„Na kontrolu vplyvu prevádzky na kvalitu podzemných vôd sú vybudované 4 monitorovacie vrty pre odber vzoriek podzemných vôd: vrt HGB-6 - hĺbka 18 m, vrt HGB-7 - hĺbka 16 m, vrt HGB-8 - hĺbka 28 m a vrt HGB-11- hĺbka 29 m, situované pod skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a vrt HGB-12 – hĺbka 95 m, situovaný nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd.“

6. V povolení sa v časti: II. Závazné podmienky - 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky:

a) v časti Všeobecné podmienky mení pôvodné číslovanie podmienok v bode č. 1.1. až 1.34. na číslovanie 1.1.1. až 1.1.34.

b) v časti Príjem odpadov mení pôvodné číslovanie podmienok v bode č. 1.35. až 1.43. na číslovanie 1.2.1. až 1.2.9.

c) v časti Suroviny, vstupné médiá, energia, výroby mení pôvodné číslovanie podmienok v bode č. 1.44. až 1.46. na číslovanie 1.3.1. až 1.3.3.

7. V povolení sa v časti: II. Závazné podmienky - 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky – Všeobecné podmienky:

a) v bode 1.1.2. sa za text:

„Prevádzkovateľ je povinný splniť a dodržiavať všetky podmienky, ktoré sú uvedené v tomto povolení.“

vkladá text:

„Ak toto povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, prevádzkovateľ je povinný postupovať podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.“

b) v bode 1.1.12. sa celý text:

„Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len v súlade s prevádzkovým poriadkom, na vydanie ktorého bol udelený súhlas príslušným obvodným úradom životného prostredia podľa zákona o odpadoch. Prevádzkový poriadok musí byť vypracovaný v súlade s vydaným integrovaným povolením.“

nahrádza textom:

„Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len v súlade s prevádzkovým poriadkom, vypracovaným v súlade s týmto povolením, projektovou dokumentáciou (skutočné vyhotovenie) a s § 30 ods. 7 vyhlášky č. 283/2001 Z.z. Prevádzkovateľ je povinný pred každou zmenou v prevádzkovom poriadku skládky odpadov predložiť inšpekcii návrh aktualizovaného prevádzkového poriadku skládky odpadov a žiadosť o zmenu podmienok tohto povolenia.“

c) za bodom 1.1.34. sa vkladá odstavec 1.1.35. s textom:

„1.1.35. Vody z čistenia dopravných prostriedkov musia byť odvádzané cez sedimentačný rošt SR 5000 do akumuláčnej nádrže surovej vody SN5 a následne po vyčistení do akumuláčnej nádrže vyčistenej vody SN5-u.“

8. V povolení sa v časti: II. Závazné podmienky - 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky - Príjem odpadov:

a) v bode 1.2.8. sa text:

„Na skládke odpadov - I. etape je povolené skládkovanie odpadov v množstve 20000 t/rok, do zaplnenia objemu I. etapy, t.j. **338820 m³**, do výšky uloženého odpadu podľa

schválenej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení, **najdlhšie však do 31.12.2008**“

nahrádza textom:

„Na skládke odpadov - I. etape je povolené skládkovanie odpadov v množstve 20000 t/rok, do zaplnenia objemu I. etapy, t.j. **338820 m³**, do výšky uloženého odpadu podľa schválenej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení - I. etapu, spracovateľ: VHS-SK-PROJEKT s.r.o. Žilina č. zákazky A1-028/02, v termíne 09/2002, **najdlhšie však do 31.12.2008**“

b) v bode 1.2.9. sa text:

„Je zakázané:

- vykonávať skládkovanie kvapalných odpadov
- odpadov, ktoré sú v podmienkach skládky odpadov výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
- infekčných odpadov zo zdravotníckych a veterinárnych zariadení,
- opotrebovaných pneumatík a od 01.01.2006 aj drvených opotrebovaných pneumatík okrem pneumatík, ktoré možno použiť ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
- odpadov, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie podľa prílohy č. 5 zákona o odpadoch.“

nahrádza textom:

„Je zakázané vykonávať skládkovanie:

- vykonávať skládkovanie kvapalných odpadov
- odpadov, ktoré sú v podmienkach skládky odpadov výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
- infekčných odpadov zo zdravotníckych a veterinárnych zariadení,
- opotrebovaných pneumatík a od 01.01.2006 aj drvených opotrebovaných pneumatík okrem pneumatík, ktoré možno použiť ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
- odpadov, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie podľa prílohy č. 5 zákona o odpadoch.
- odpady obsahujúce nepolárne extrahovateľné látky (NEL) v koncentrácii vyššej ako 1000 mg/kg sušiny bez ich predchádzajúcej stabilizácie
- biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad, parkov a z cintorínov a ďalšej zelene z pozemkov právnických osôb, fyzických osôb a občianskych združení, ak je súčasťou komunálneho odpadu.“

9. V povolení sa 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, vstupné médiá, energia, výroby:

V bode 1.3.3. sa text:

„Na využívanie odpadu ako inertného materiálu na prekryvanie odpadov uložených na skládku odpadov, je povolené používať len inertný odpad (odpad, pri ktorom nedochádza k žiadnym významným fyzikálnym, chemickým alebo biologickým premenám. Inertný odpad sa nerozpúšťa, nehorí, ani inak fyzicky a chemicky nereaguje, nepodlieha

biologickému rozkladu ani škodlivo neovplyvňuje iné látky, s ktorými prichádza do styku tak, aby mohlo dôjsť k poškodeniu zdravia ľudí. Celková vylúhovateľnosť a znečistenie obsiahnuté v odpade a ekotoxicita výluhu musí byť zanedbateľná a nesmie ohrozovať kvalitu povrchových alebo podzemných vôd. Hraničné koncentrácie látok vo vodných výluhoch nesmú prekročiť hodnoty uvedené vo všeobecne záväzných právnych predpisoch odpadového hospodárstva.“

nahrádza textom:

„Na využívanie odpadu ako inertného materiálu na prekryvanie odpadov, uložených na 1. skládku odpadov, je povolené používať len inertný odpad (odpad, pri ktorom nedochádza k žiadnym významným fyzikálnym, chemickým alebo biologickým premenám. Inertný odpad sa nerozpúšťa, nehorí, ani inak fyzicky a chemicky nereaguje, nepodlieha biologickému rozkladu ani škodlivo neovplyvňuje iné látky, s ktorými prichádza do styku tak, aby mohlo dôjsť k poškodeniu zdravia ľudí. Celková vylúhovateľnosť a znečistenie obsiahnuté v odpade musí byť zanedbateľné a nesmie ohrozovať kvalitu povrchových alebo podzemných vôd). Hraničné koncentrácie látok nesmú prekročiť hodnoty ukazovateľov uvedené v Prílohe bod 2.1.2. k rozhodnutiu Rady EÚ z 19. decembra 2002, ktorým sa stanovujú kritériá a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II k smernici 1999/31/ES (Ú.v. EÚ L 011, 16.1.2003).“

10. V povolení sa v časti: II. Záväzné podmienky - 2. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník:

a) v bode 2.7. sa text:

„Splaškové vody zo žumpy sa musia odvážať do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.“

nahrádza textom:

„Splaškové vody zo žumpy a už nevyužiteľná voda z umývacej linky KOFI, sa musí odvážať do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.“

b) v bode 2.8. sa text:

„Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečený odber splaškových vôd a priesakových kvapalín.“

nahrádza textom:

„Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečený odber splaškových vôd, priesakových kvapalín a nevyužiteľných vôd z umývacej linky KOFI“

c) za bodom 2.13 sa vkladá bod 2.14. s textom:

„2.14. Prevádzkovateľ je povinný do 6 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia vybudovať a následne riadne prevádzkovať účinné kontrolné systémy na včasné zistenie úniku skladovaných nebezpečných látok zo všetkých skladovacích nádrží nebezpečných látok. (nádrž na priesakové kvapaliny)“

11. V povolení sa v časti: II. Záväzné podmienky - 3. Tvorba odpadov: minimalizácia, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie:

a) vypúšťajú sa body 3.1. a 3.2.

b) vkladajú sa body 3.1. až 3.11., ktoré znejú:

„3.1. Prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní a údržbe zariadenia vzniknú len odpady, zaradené podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedené v tabuľke č. 1 tohto povolenia.

Tabuľka č. 1

Kat. číslo	Názov odpadu	Kategória
13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 07	olejové filtre	N
16 06 01	olovené batérie	N
19 07 03	priesaková kvapalina zo skládky odpadov iná ako uvedená v 19 07 02	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O

3.2. Na vyhradených miestach v garáži je povolené oddelene zhromažďovať odpady: k.č. 13 02 05, 15 01 10, 15 02 02, 16 01 07, a 16 06 01 v určených havarijne zabezpečených obaloch. Odpad k.č. 13 05 08 je povolené oddelene zhromažďovať v technológii umývacej linky KOFI. Odpad k.č. 20 03 01 je povolené oddelene zhromažďovať v určenej nádobe pri prevádzkovej budove. Uvedené odpady je prevádzkovateľ povinný odovzdávať na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva. Odpad k.č. 19 07 03 bude vznikáť pri prebytku priesakovej kvapaliny v nádrži, jej odvoz na zneškodnenie musí byť vykonávaný len do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.

3.3. Prevádzkovateľ je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu, zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.

3.4. Prevádzkovateľ je povinný nakladať zo vzniknutými odpadmi v súlade s aktuálnym Programom odpadového hospodárstva (ďalej POH), schváleným príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a plniť záväznú časť POH.

3.5. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadu je povinný zabezpečiť analytickú kontrolu vzniknutých odpadov v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

3.6. Prevádzkovateľ, ako pôvodca odpadu je povinný:

a) zaraďovať odpady podľa Katalógu odpadov,

- b) zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom,
 - c) zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov,
 - d) nebezpečné odpady ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady, označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu,
 - e) zabezpečiť, aby nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, boli odlišené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiadúcich reakcií v odpadoch, napríklad vznik požiaru; boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedali požiadavkám podľa osobitných predpisov,
 - f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie inšpekcii.
- 3.7. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.
- 3.8. Nakladanie s nebezpečnými odpadmi, uvedenými v tabuľke č. 1 tohto povolenia, ktoré vznikajú, resp. môžu vznikáť vlastnou činnosťou v prevádzke, spočíva v ich zhromažďovaní vo vyhradených priestoroch v prevádzke v množstve 2,22 t odpadov/rok.
- 3.9. Prevádzkovateľ je povinný nakladať s nebezpečnými odpadmi v súlade s týmto povolením.
- 3.10. Podmienky nakladania s nebezpečnými odpadmi sa udeľujú na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto povolenia. Platnosť inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.
- 3.11. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov dodržiavať nasledovné povinnosti:
- vykonávať prepravu nebezpečných odpadov dopravnými prostriedkami, ktoré vyhovujú ustanoveniam všeobecne záväzných právnych predpisov o preprave nebezpečných vecí; ak nevykonáva prepravu sám, je povinný ju zabezpečiť u dopravcu oprávneného podľa osobitných predpisov,
 - potvrdiť Sprievodný list nebezpečných odpadov (ďalej len „sprievodný list“),
 - zaslať sprievodný list odosielateľovi nebezpečných odpadov, inšpekcii a obvodnému úradu životného prostredia,
 - viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodnom liste a uchovávať sprievodný list päť rokov,
 - ohlasovať inšpekcii a obvodnému úradu životného prostredia príslušnému podľa sídla alebo miesta podnikania odosielateľa a príjemcu nebezpečných odpadov. Hlásenie o prepravovaných nebezpečných odpadoch podávať na kópii sprievodného listu za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca.

- nebezpečné odpady prepravovať bez použitia medziskladu,
- pri preprave nebezpečných odpadov musia byť súčasťou prepravných dokladov aj opatrenia ako naložiť s nebezpečnými odpadmi v prípade havárie.“

12. v povolení sa v časti: II. Záväzné podmienky - 5. Prevencia, riešenie havárií a zmiernenie následkov v prípade havárií:

a) v bode 5.5. sa text:

„Prevádzkovateľ je povinný vykonať minimálne 1 krát týždenne vizuálnu kontrolu stavu naplnenia žumpy na akumuláciu splaškových vôd a nádrže na priesakové kvapaliny. Výšky hladín udržiavať na takej úrovni, aby v žiadnom prípade nedošlo k úniku ich obsahu do okolia (ani z dôvodu prívalových zrážok, dlhotrvajúcich dažďov a pod.).“

nahrádza textom:

„Prevádzkovateľ je povinný vykonať minimálne 1 krát týždenne vizuálnu kontrolu stavu naplnenia žumpy na akumuláciu splaškových vôd, nádrže na priesakové kvapaliny a akumuláčnych nádrží SN5 a SN5-u umývacej linky KOFI. Výšky hladín udržiavať na takej úrovni, aby v žiadnom prípade nedošlo k úniku ich obsahu do okolia (ani z dôvodu prívalových zrážok, dlhotrvajúcich dažďov a pod.).“

b) v bode 5.6. sa text:

„Prevádzkovateľ je povinný vykonávať skúšky nepriepustnosti nádrže na priesakové kvapaliny a po vybudovaní zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov aj nádrže na vody z umývacej rampy podľa doporučujúcich STN minimálne raz za obdobie 10 rokov od poslednej úspešne vykonanej skúšky odborne spôsobilou osobou.“

nahrádza textom:

„Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť na stavbách a zariadeniach v ktorých sa zaochádza s nebezpečnými látkami:

- vykonávanie skúšok tesnosti nádrží, záchytných vaní, havarijných vaní a rozvodov nebezpečných látok je prevádzkovateľ povinný vykonávať v súlade s vodným zákonom a súvisiacimi právnymi predpismi, pred ich uvedením do prevádzky, po ich oprave, rekonštrukcii alebo odstávke dlhšej ako jeden rok, každých päť rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky a každých desať rokov pri škodlivých látkach určených vodným zákonom. Kontrolu a skúšky tesnosti môže vykonávať iba odborne spôsobilá osoba s certifikátom na nedeštruktívne metódy skúšania.
- vykonávanie pravidelných kontrol technického stavu a funkčnej spoľahlivosti nádrží na skladovanie nebezpečných látok je prevádzkovateľ povinný vykonávať pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, raz za desať rokov a pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne kontrolovateľné, raz za dvadsať rokov a podľa výsledku prijať opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určiť termín ďalšej kontroly.“

13. V povolení sa v časti: II. Záväzné podmienky - 8. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov, podávanie správ:

a) v bode 8.1.1. sa text:

„Emisné údaje:

- množstvo priesakových kvapalín - mesačne
- zloženie priesakových kvapalín - štvrťročne
- potencionálne emisie plynov a atmosférický tlak – polročne *

* v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C.

Analýza priesakových kvapalín z I. etapy skládky odpadov sa musí vykonávať v stanovených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O₂, CHSK_{Cr}, celkový obsah organického uhlíka, BSK₅, NL, NEL-IR, N-NH₄, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX, mikrobiologická kontaminácia.

Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH₄, CO₂, O₂, H₂S) sa musí vykonávať pre každú monitorovaciu sondu.“

nahrádza textom:

„Emisné údaje:

- množstvo priesakových kvapalín - mesačne
- zloženie priesakových kvapalín - štvrťročne
- potencionálne emisie plynov a atmosferický tlak – polročne *

* v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C.

Analýza priesakových kvapalín z nádrže pre priesakové kvapaliny z I. etapy skládky odpadov sa musí vykonávať v stanovených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O₂, CHSK_{Cr}, TOC, NL, N-NH₄, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX.

Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH₄, CO₂, O₂, H₂S) sa musí vykonávať pre každú monitorovaciu sondu.“

b) v bode 8.1.2. sa text:

„Ochrana podzemných vôd:

Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtov HGB-6, HGB-7 a HGB-11 štvrťročne a jeden krát ročne v jesennom období z vrtu HGB 8, v nasledovných ukazovateľoch:

- teplota, O₂, pH, RL, TOC, fenoly, CHSK_{CR}, PCB, As, CN_{celk}, NEL, Cd, Pb, Ni, Hg, Cr_{celk}, Zn, FN, N-NH₄, N-NO₂, N-NO₃, Cl, SO₄²⁻, S²⁻, F, B, tenzidy aniónaktívne, vodivosť

Úroveň hladiny podzemnej vody merať každých 6 mesiacov.“

nahrádza textom:

„Ochrana podzemných vôd:

Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtu HGB-12 (nad skládkou v smere prúdenia podzemných vôd) a z vrtov HGB-6, HGB-7 a HGB-11 (pod skládkou (v smere prúdenia podzemných vôd) štvrťročne (každé 3 mesiace) a jeden krát ročne v jesennom období z vrtu HGB 8, v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O₂, CHSK_{Cr}, TOC, NL, N-NH₄, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX.

Úroveň hladiny podzemnej vody merať každých 6 mesiacov.“

c) v bode 8.2.1. sa text:

„Emisné údaje - každých 6 mesiacov:

- množstvo priesakových kvapalín
- zloženie priesakových kvapalín

- potencionálne emisie plynov a atmosferický tlak

Analýza priesakových kvapalín z I. etapy skládky odpadov sa musí vykonávať v určených termínoch v nasledovných ukazovateľoch: zápach, farba, zákal, pH, oxidačno – redukčný potenciál, CHSK_{Cr}, organické polyhalogenidy, NEL, amoniak a elektrická vodivosť.

Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH₄, CO₂, O₂, H₂S) sa musí vykonávať v stanovených termínoch, pre každú monitorovaciu sondu.

Pravidelne kontrolovať účinnosť systému na odvádzanie plynov.“

nahrádza textom:

„Emisné údaje - každých 6 mesiacov:

- množstvo priesakových kvapalín v nádrži na priesakové kvapaliny
- zloženie priesakových kvapalín v nádrži na priesakové kvapaliny
- potencionálne emisie plynov a atmosferický tlak

Analýza priesakových kvapalín z I. etapy skládky odpadov sa musí vykonávať v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O₂, CHSK_{Cr}, TOC, NL, N-NH₄, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX.

Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH₄, CO₂, O₂, H₂S) sa musí vykonávať v stanovených termínoch, pre každú monitorovaciu sondu.

Pravidelne kontrolovať účinnosť systému na odvádzanie plynov.“

d) v bode 8.2.2. sa text:

„Ochrana podzemných vôd:

Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtov HGB-6, HGB-7 a HGB-11 štvrtročne a jeden krát ročne z vrtu HGB 8, v nasledovných ukazovateľoch: teplota, O₂, pH, RL, TOC, fenoly, CHSK_{Cr}, PCB, As, CN_{celk}, NEL, Cd, Pb, Ni, Hg, Cr_{celk}, Zn, FN, N-NH₄, N-NO₂, N-NO₃, Cl, SO₄²⁻, S²⁻, F, B, tenzidy aniónaktívne, vodivosť

Úroveň hladiny podzemnej vody merať každých 6 mesiacov.“

nahrádza textom:

„Ochrana podzemných vôd:

Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtu HGB-12 (nad skládkou v smere prúdenia podzemných vôd) a z vrtov HGB-6, HGB-7 a HGB-11 (pod skládkou (v smere prúdenia podzemných vôd) dva krát ročne (každých 6 mesiacov) a jeden krát ročne v jesennom období z vrtu HGB 8, v nasledovných ukazovateľoch: teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť, O₂, CHSK_{Cr}, TOC, NL, N-NH₄, B, fenoly, As, Cd, Cr, Cu, Zn, Ni, Pb, AOX.

Úroveň hladiny podzemnej vody merať každých 6 mesiacov.“

e) za bod 8.13. sa vkladá bod 8.14. v znení:

„Prevádzkovateľ je povinný umožniť inšpekcii kontrolu prevádzky, vstup do prevádzky, odber vzoriek, vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných

pisomností o prevádzke, zhotovenie fotodokumentácie a videodokumentácie a poskytnúť pravdivé a úplné informácie o prevádzke“.

14. V povolení sa v časti: II. Závazné podmienky - 10. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu:

a) vypúšťajú sa body 10.1. až 10.3.

b) vkladajú sa body 10.1. až 10.3., ktoré znejú:

„10.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť uzavretie a rekultiváciu skládky odpadov, alebo jej časti, podľa projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení.

10.2. Postup realizácie uzavretia a rekultivácie bude aktualizovaný na základe žiadosti prevádzkovateľa a na základe vyhodnotenia doterajšieho prevádzkovania a doterajšieho monitorovania skládky odpadov a aktualizovaného projektu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení.“

10.3. Prevádzkovateľ je povinný požiadať o zmenu podmienok tohto povolenia v súvislosti s podmienkami na uzatvorenie skládky odpadov, alebo jej časti, vykonanie jej rekultivácie a jej následné monitorovanie inšpekciu najneskôr 3 mesiace pred ukončením prevádzkovania skládky odpadov, alebo jej časti.“

15. V Prílohe č. 2 povolenia sa Zoznam odpadov povolených skládkovať v I. etape skládky odpadov dopĺňa o odpady:

Číslo druhu odpadu	Názov druhu odpadu	Kateg. odpadu
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	○
04 01 09	odpady z vypracúvania a apretácie	○
07 02 13	odpadový plast	○

Ostatné podmienky integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. j. 3627/OIPK-502/04-Rf/370420104 zo dňa 20.12.2004 zostávajú nezmenené.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. j. 3627/OIPK-502/04-Rf/370420104 zo dňa 20.12.2004.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolenia a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra (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 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti

prerokovanej v uskutočnenom konaní so známymi účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4; písm. c) bod 1, 8 a 10; písm. f) bod 4, § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, podľa § 62 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 č. 3627/OIPK-502/04-Rf/370420104 zo dňa 20.12.2004 pre prevádzku „Skládka odpadov TKO Brodzany – I. etapa“ na základe žiadosti prevádzkovateľa Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o., Nemocničná 979/1, 958 30 Partizánske zn. 327/2007 zo dňa 05.10.2007, doručenej inšpekcii dňa 08.10.2007 a jej doplnenia zn. 361/2007 zo dňa 10.10.2007, ktorej súčasťou bola žiadosť o vydanie dodatočného povolenia stavby „Umývarka nákladných automobilov skládka TKO, TS mesta Partizánske“ a stavby „Skládka odpadov NNO Brodzany – monitorovací vrt“ a zmena podmienok integrovaného povolenia.

Správny poplatok vo výške 5 000,- Sk bol uhradený podľa položky 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Prevádzka je umiestnená v katastrálnom území Brodzany na pozemkoch, uvedených na liste vlastníctva č. 628, parcelné čísla 1255/3, 1255/6, 1255/7, 1255/8 a 1255/9 a na pozemku, uvedeného na evidenčnom liste č. 368, parcelné číslo 1255/5.

Inšpekcia v súlade s § 12 ods. 2 zákona o IPKZ listom zo dňa 06.11.2007 oznámila prevádzkovateľovi, účastníkom konania: Obci Brodzany v zastúpení starostom obce, Mestu Partizánske, zastúpené primátorom mesta, Ing. Bohušovi Malíkovi, Nitra, Ing. Jánovi Ilavskému, Nitra, Ing. Petrovi Hrapkovi, Nitra, INGEO – ighp, s. r. o. – Mgr. Richardovi Kováčovi, Žilina, dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám: Obvodnému úradu životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátnej vodnej správe, odpadového hospodárstva, ochrany prírody a krajiny, posudzovania vplyvov na životné prostredie, Krajskému pamiatkovému úradu Trenčín, pracovisko Prievidza, Technickej inšpekcii a. s., Pracovisko Nitra, a Obci Brodzany – stavebnému úradu, začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „Skládka odpadov TKO Brodzany – I. etapa“, prevádzkovateľova Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o., ktorého súčasťou bolo vydanie dodatočného povolenia na uskutočnenie stavby „Umývarka nákladných automobilov skládka TKO, TS mesta Partizánske“ a stavby „Skládka odpadov NNO Brodzany – monitorovací vrt“.

Inšpekcia zároveň v súlade s §12 zákona o IPKZ doručila obci Brodzany a dotknutým orgánom a správcom inžinierskych sietí žiadosť prevádzkovateľa s prílohami, ostatným účastníkom konania doručila stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, určila lehotu 30 dní na vyjadrenie a zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a zainteresovanej verejnosti, dokedy môžu podať prihlášky, a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť. Tieto údaje boli zverejnené na úradnej tabuli Obce Brodzany a na úradnej tabuli inšpekcie a súčasne aj na internetovej stránke. Zúčastnené osoby a zainteresovaná verejnosť po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej inšpekciou písomnú prihlášku. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoloňacieho procesu a inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

V súlade s § 13 zákona o IPKZ inšpekcia nariadila ústne pojednávanie pre účastníkov konania a dotknuté orgány listom zn. 8204-40328/Raf, Šim/370420104-Z1 zo dňa 10.12.2007. Na ústnom pojednávaní, ktoré sa konalo dňa 08.01.2008 v zasadacej miestnosti Technických služieb mesta Partizánske, sa zúčastnil prevádzkovateľ, Mesto Partizánske a Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa odpadového hospodárstva.

Na ústnom pojednávaní bola v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a to písomne najneskôr na ústnom pojednávaní. Účastníci ústneho pojednávania boli oboznámení s podkladmi žiadosti a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti písomne. Predmetom prerokovania na ústnom pojednávaní boli len pripomienky a námety, ktoré boli odôvodnené a ktoré smerovali k obsahu žiadosti a prevádzke. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica.

V určenej lehote sa k žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre uvedenú prevádzku vyjadrili: Mesto Partizánske, v zastúpení primátorom mesta, vo vyjadrení č. 6294/2007 zo dňa 27.11.2007, Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa ochrany prírody a krajiny vo vyjadrení č. OÚŽP/2007/01046/2 zo dňa 30.11.2007 a Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa odpadového hospodárstva v stanovisku č. OÚŽP/2007/01044 zo dňa 03.12.2007.

Ostatné dotknuté orgány a účastníci konania sa v stanovenej lehote nevyjadrili a nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k vydaniu integrovaného povolenia.

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

Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa odpadového hospodárstva v stanovisku č. OÚŽP/2007/01044 zo dňa 03.12.2007 uviedol, že po preskúmaní predloženej žiadosti súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia a dodatočného povolenia na uvedené stavby bez pripomienok a upozornil že v žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia a zároveň aj v Havarijnom pláne nie sú uvedené platné súhlasy ktoré boli vydané – integrované povolenie vydané inšpekciou pod č. 3627/OIPK-502/04-Rf/370420104 a súhlas na vydanie Prevádzkového poriadku vydaný tunajším úradom pod č. OÚŽP/2005/00399/SP-PE/OH.

Stanovisko inšpekcie: Prevádzkovateľ v bode A.5.2. predloženej žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia uviedol číslo platného integrovaného povolenia. Súčasťou tohto konania nie je konanie o udelenie súhlasu na vydanie Prevádzkového poriadku. Na základe pripomienky prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní predložil Doplnok č.1 k Havarijnému plánu, vypracovaný dňa 31.12.2007, ktorým opravil nesprávne uvedené čísla vydaných súhlasov.

Prizvané osoby na ústnom pojednávaní neuplatnili žiadne pripomienky a námety.

Pri určovaní podmienok zmeny integrovaného povolenia boli zohľadnené odôvodnené pripomienky a námietky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatnené v rámci procesu integrovaného povoľovania prevádzky.

Prevádzkovateľ sa pred vydaním zmeny povolenia vyjadril listom zo dňa 28.01.2008, doručeným inšpekcii dňa 29.01.2008 k podmienkam uvedeným v návrhu zmeny povolenia a uviedol, že nemá pripomienky k návrhu podmienok v zmene povolenia pre predmetnú prevádzku.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ a jej vykonávacích predpisov, projektová dokumentácia stavby Umyvárka nákladných automobilov, Záverečná správa a Projekt geologickej úlohy monitorovací - vrt, Havarijné plány, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých sú stavby umiestnené, kópia z katastrálnej mapy, hospodárske zmluvy a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistila, že sú splnené podmienky podľa stavebného zákona, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Súčasťou integrovaného povoľovania prevádzky bolo konanie podľa § 8 zákona o IPKZ:

- a. v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:
podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z., v znení zákona č. 230/2005 Z. z., v znení zákona č. 479/2005 Z. z. a zákona č. 532/2005 Z. z., vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov
- b. v oblasti odpadov:
podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov
- c. v oblasti odpadov:
podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, konanie o udelení súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,
- d. v oblasti odpadov:
podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) bod. 2 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydanie vyjadrenia k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní,
- e. v oblasti ochrany zdravia ľudí:
podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 10 ods. 4 písm. h) zákona č. 126/2006 Z. z. o verejnom zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov, posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,
- f. podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona a § 88a stavebného zákona, konanie o vydaní dodatočného stavebného povolenia na stavbu Umyvárka nákladných automobilov skládka TKO, TS mesta Partizánske a stavbu Skládka odpadov NNO Brodzany – monitorovací vrt.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra, odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Technické služby mesta Partizánske, spol. s r.o., Nemocničná 979/1, 958 30 Partizánske

Ostatní účastníci konania:

2. Obec Brodzany v zastúpení starostom obce, Obecný úrad, 958 49 Brodzany
3. Mesto Partizánske, zastúpené primátorom mesta, Námestie SNP 212/4, 958 01 Partizánske
4. Ing. Bohuš Malík, Majakovského 1, 949 01 Nitra
5. Ing. Ján Ilavský, Nábřežie mládeže 1, 949 01 Nitra
6. Ing. Peter Hrapko, Broskyňová 2, 949 01 Nitra
7. INGEO – ighp, s. r. o. – Mgr. Richard Kováč, Bytčická 16, 010 01 Žilina

Doručí sa dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

8. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna vodná správa, nám. SNP 151/6, 958 01 Partizánske
9. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa odpadového hospodárstva, nám. SNP 151/6, 958 01 Partizánske
10. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa ochrany prírody a krajiny, nám. SNP 151/6, 958 01 Partizánske
11. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi – Stále pracovisko Partizánske, štátna správa posudzovania vplyvov na životné prostredie, nám. SNP 151/6, 958 01 Partizánske
12. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, pracovisko Prievidza, Červeňa 34, 971 06 Prievidza
13. Technická inšpekcia a. s., Pracovisko Nitra, Mostná 66, 949 01 Nitra
14. Obec Brodzany – stavebný úrad, Obecný úrad 958 49 Brodzany

