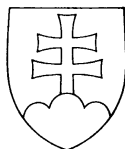


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 7518-34873/2007/Chy/770840107

Žilina dňa 30. 10. 2007



**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“), podľa § 8 ods.3 a podľa § 8 ods.2 písm. a)1., písm. a)7., písm. b)6., písm. c)1., písm. c)6., písm. c)7., písm. c)8., písm. c)10., písm. f)4., písm. h)1., v súlade s § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, a na základe 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“) **vydáva**

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

**pre prevádzkovateľa:**

obchodné meno	<b>Technické služby, s.r.o.</b>
sídlo:	<b>Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín</b>
IČO:	<b>31 609 911</b>

**pre prevádzku:**

**„Skládka komunálneho odpadu Široká“  
Dolný Kubín - Široká,**

**ktorým**

- a) povoľuje stavbu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“**  
podľa § 8 ods.3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona  
podľa schválenej projektovej dokumentácie v rozsahu:

- navrhovaná stavba je umiestnená v uzavretom objekte jestvujúcej skládky odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“, ktorá je vo vlastníctve Mesta Dolný Kubín, na parcelách č. KN E 1170, 1171, 1172, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1082, 1084, 1085, 1086, 460, 461/2 v k.ú. Kňazia, ktoré sú vo vlastníctve viacerých známych a neznámych vlastníkov, prevádzkovateľ má k pozemkom nájomný vzťah na základe zmlúv o nájme nehnuteľností,
- výška telesa dosiahne najvyššiu kótu 532,9 m n. m.,
- navrhovaná plocha uzatvorenia I. etapy je 10 301 m<sup>2</sup>,
- účelom stavby je začlenenie skládky do okolitej krajiny, odvedenie vôd z povrchového odtoku z uzatvoreného povrchu I. etapy skládky odpadov, čím sa zabráni ďalšiemu vzniku priesakovej kvapaliny, zamedzením vnikania dažďových vôd do telesa skládky a jej prenikaniu do podzemných vôd a povrchových vôd a taktiež unikaniu skládkových plynov z povrchu telesa,
- navrhovaná stavba sa bude realizovať v nadväznosti na už existujúcu skládku odpadov a bude využívať infraštruktúru vybudovanú na skládke odpadov.

### **Súčasťou stavebného povolenia v integrovanom konaní podľa § 8 zákona IPKZ je:**

#### **a) v oblasti odpadov**

- udelenie súhlasu na uzatvorenie I. etapy Skládky komunálneho odpadu Široká a vykonanie jej rekultivácie podľa § 8 ods. 2 písm. c)6. zákona IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. k) zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“),
- potvrdenie na čerpanie prostriedkov účelovej finančnej rezervy na uzatvorenie časti skládky odpadov „**Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa**“ o rozlohe **10 301 m<sup>2</sup>**, v súlade s § 22 ods. 7 zákona o odpadoch do výšky 20 580 000,- Sk, bez DPH (slovom Dvadsaťmiliónov päťstoosemdesiat tisíc slovenských korún bez DPH),

#### **b) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na zmenu stavby 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“) pre zariadenie stavby „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie „**Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa**“, vypracovanej v októbri 2007 spoločnosťou Hydrocoop spol. s r.o., Bratislava, stavba je členená na stavebné objekty (ďalej len „SO“):

- SO 01 Zakrytie skládky odpadov,
- SO 02 Odplynenie skládky odpadov,
- SO 03 Sadové úpravy.

### **Opis stavby:**

SO 01 Zakrytie skládky odpadov:

- úprava tvaru telesa skládky odpadov do požadovaného tvaru v spáde min. 1% – urovanie a zhutnenie odpadu, odstránenie hrubých nečistôt,
- realizácia tesniacich a filtračných vrstiev:
  - plynová plošná drenáž – hr. 300 mm v spáde min. 1%, kamenivo frakcie 16 – 32 mm s minimálnou priepustnosťou  $k_{\min} = 10^{-3}$  m/s,
  - oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m<sup>2</sup>, kladená s presahom 15cm, bude uchytená do kotviacej priekopy ohybom a zásypom zeminou,
  - tesniaca minerálna vrstva – hr. 2x 250 mm s priepustnosťou  $k_f < 1,0 \cdot 10^{-9}$  m/s, podiel organických prímiesí < 5%, koeficient miery zhutnenia  $c \geq 0,975$ ,

- oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m<sup>2</sup>, (možno ju vypustiť ),
- drenáž na odvedenie povrchových vôd – kamenivo hr. 500 mm, štrkodrava frakcie 16-32 mm,
- oddeľovacia vrstva – geotextília 200 g/m<sup>2</sup>,
- rekultivačná vrstva – zemina hr. 1 000 mm, násypy budú realizované po vrstvách hrúbky max. 300 mm a hutnené na hodnotu 96 % PS,
- napojenie tesniacich vrstiev na odplyňovacie vrtý.

**Odvod povrchových vôd** - po obvode uzatvoreného telesa bude vybudovaný odvodňovací rigol na zachytávanie a odvádzanie dažďových vôd na plochu využívanej skládky.

**Obslužná komunikácia** – v dĺžke 193 m, štrková, šírky 3,5 m, s jednostranným sklonom 2 % v smere k odvodňovaciemu rigolu.

SO 02 Odplynenie skládky odpadov:

- odplyňovacie studne v počte 3 ks:
  - vertikálne odplyňovacie vrtý vyvŕtané v odpade, budú zapažené manipulačnými pažnicami ø 813 x 5 mm, do vrtu bude centrálne umiestnená perforovaná PEHD rúra ø 110 mm, (perforácia min.10 % plochy) obsypaná kamenivom frakcie 32-60 mm,
  - tesne pod minerálnym tesnením bude perforovaná PEHD rúra napojená na plnú PE rúru ø 110 mm, vrt bude ukončený hlavicou - oceľovou trúbkou ø 273 mm s plynotesnou zaslepovacou prírubou a nátrubkom na odber skládkového plynu,
  - horák na spaľovanie plynu, ktorý bude osadený v prípade potreby.

SO 03 Sadové úpravy:

- zatrávnenie celej plochy – výsevom tráv, následná údržba zelene.

**Stavebníkom stavby je :** Mesto Dolný Kubín

Sídlo : Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín

**Účastníkmi stavebného konania sú:**

- prevádzkovateľ: Technické služby, s.r.o. Nábrežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín, IČO: 31 609 911
- Mesto Dolný Kubín,
- Urbárska obec – pozemkové spoločenstvo Kňažia, Ján Kubas, Komenského 5, 026 01 Dolný Kubín,
- Pozemkové spoločenstvo bývalých urbarialistov Medzibrodie nad Oravou, Peter Janotík, Medzibrodie 44, 026 01 Dolný Kubín,
- SR-Slovenský pozemkový fond, ROSPS, Radlinského 46, 026 01 Dolný Kubín,
- známi a neznámi vlastníci pozemkov pod stavbou,
- Hydrocoop s.r.o., Ing. Peter Slezák, projektant, P.O.Box 92, 810 05 Bratislava 15.

**Podmienky stavebného povolenia:**

1. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“, vypracovanej spoločnosťou Hydrocoop s.r.o., Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Slezák, z októbra 2007, ktorá je neoddeliteľnou 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.

3. 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.
4. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
5. Pri uskutočňovaní 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 skládok odpadov.
6. Pri uzatváraní skládky odpadov musia byť vybudované všetky technické požiadavky vyplývajúce z § 34 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.“).
7. Povrchové tesnenie skládky odpadov musí obsahovať tesniacu minerálnu vrstvu s charakteristikami ako tesniaca vrstva v podloží skládky odpadov, v súlade s § 34 ods. 1 písm. c) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.
8. Zhutnená minerálna tesniaca vrstva musí spĺňať požiadavky § 26 ods. 5 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.
9. Po zhutnení minerálnej tesniacej vrstvy sa vykoná skúška zhutnenia. Výsledky atestu budú inšpekcii predložené ku kolaudácii stavby.
10. Stavba bude ukončená do 24 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
11. Stavba sa bude uskutočňovať 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.

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

12. Investor je povinný uzatvoriť podmienky zmluvy s dodávateľom stavby tak, aby bolo zabezpečené nakladanie s odpadmi na stavbe v súlade so zákonom o odpadoch. Nakladanie s nebezpečnými odpadmi v priestoroch staveniska sa môže vykonávať len na základe platného súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, vydaného podľa § 7 ods.1 písm. g) zákona o odpadoch.
13. 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.
14. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
15. Používaná automobilová technika musí byť pred výjazdom na prístupovú komunikáciu zbavená nečistôt.
16. V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.

17. Zabezpečiť, aby pri budovaní uzatvárania I. etapy skládky odpadov nedošlo k zbytočným škodám na príľahlých pozemkoch.
18. V prípade ich poškodenia je stavebník povinný urobiť nápravu, prípadne nahradiť vzniknutú škodu podľa platných predpisov.
19. Rozsah stavebných prác realizovať podľa projektovej dokumentácie.
20. Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
21. Stavebník je povinný viesť v zmysle §46 písm. d) stavebného zákona na stavbe stavebný denník.

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

22. Budovanie uzatvárania I. etapy skládky odpadov bude využívať vybudovanú infraštruktúru v jestvujúcej skládke odpadov, prístup pre stavebné mechanizmy bude zabezpečený len cez existujúcu obslužnú komunikáciu.
23. Pri realizácii uzatvárania skládky odpadov chrániť vybudované zariadenia skládky odpadov, proti poškodeniu stavebnými a dopravnými mechanizmami.
24. Vody z povrchového odtoku z povrchu uzatvoreného telesa, budú odvedené drenážnou vrstvou mimo teleso skládky odpadov.
25. Monitorovací systém skládky odpadov zostáva nezmenený.
26. 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.

**Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**

27. Na odvádzanie skládkových plynov z uzatváraného telesa I. etapy skládky odpadov musí byť budovaná sieť odplyňovacích studní, podľa projektovej dokumentácie, v počte 3 ks.
28. Odvodňovacie rigoly na odvádzanie povrchových vôd z uzatvorenej I. etapy skládky odpadov napojiť na jestvujúce rigoly v prevádzkovej časti skládky odpadov. Povrchové vody z uzatvorenej I. etapy skládky odpadov nesmú vnikáť do prevádzkovej časti skládky odpadov.
29. Na rekultiváciu použiť prírodný materiál, prípadne komposty vhodné na rekultiváciu, vylúčiť použitie surových čistiarenských kalov. Na sadové úpravy – zatrávnenie uzatvorenej skládky použiť domáce druhy tráv a krovín. Pri výskyte inváznych druhov rastlín je správca povinný postupovať podľa § 7 zákona o ochrane prírody a krajiny.
30. S odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby a počas prevádzky, musí pôvodca nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a predpismi vydanými na jeho základe.
31. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o prevzatí odpadov do vyhovujúcich zariadení zhodnocujúcich alebo zneškodňujúcich odpady.
32. Investor je povinný zmluvne zabezpečiť u dodávateľa stavby doklady o množstve a druhu vzniknutých odpadov a o spôsobe ďalšieho nakladania s nimi.
33. Prevádzkovateľ stavby musí plniť povinnosti držiteľa odpadov ustanovených v § 19

a povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zneškodňovanie odpadov, v zmysle § 21 zákona o odpadoch, v náväznosti na vyhlášku MŽP SR č. 283/2001 Z.z.

34. Na zariadenie staveniska budú použité pozemky v oplotenom areáli jestvujúcej skládky odpadov.
35. Prevádzkovateľ je povinný požiadať Obvodný lesný úrad v Dolnom Kubíne o trvalé vyňatie lesných pozemkov, ktoré sú využívané na prevádzku skládky odpadov a na realizáciu stavby.
36. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
37. Prevádzkovateľ inšpekciu písomne oznámi uzatvorenie skládky odpadov a požiada o kolaudáciu stavby.
- 38. 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 tesniacej vrstvy podľa STN 732031 a podľa § 34, v súlade s § 26 vyhlášky č. 283/2001 Z.z. (zhutnenie, priepustnosť, pomer organických látok,.....),
  - projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
  - 2x aktualizovaný existujúci prevádzkový poriadok skládky odpadov, vzhľadom na zmeny v súvislosti s uzatvorením I. etapy skládky odpadov,
  - aktualizovaný technologický reglement skládky odpadu, vzhľadom na zmeny v súvislosti s uzatvorením I. etapy skládky odpadov,
  - výšku použitých finančných prostriedkov, čerpaných z účelovej finančnej rezervy,
  - kópie dokladov o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
  - stavebný denník.
39. 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.
40. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

**b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke skládka odpadov:**

**„Skládka komunálneho odpadu Široká“  
Dolný Kubín - Široká,  
okres Dolný Kubín**

**pre prevádzkovateľa:**

obchodné meno  
sídlo:  
IČO:

**Technické služby, s.r.o.  
Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín  
31 609 911**

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 8 zákona IPKZ je:

**a) v oblasti odpadov**

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 8 ods. 2 písm. c)1. zákona o IPKZ, v náväznosti na § 7 ods. 1 písm. a) zákona o odpadoch, ktorého súčasťou je schválenie projektovej dokumentácie na uzatvorenie a rekultiváciu skládky odpadov podľa § 7 ods. 4 písm. d) zákona o odpadoch,
- udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písm. c)7. zákona IPKZ, v súlade s § 7 ods. písm. f) zákona o odpadoch,
- udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg odpadu podľa § 8 ods.2 písm. c)8. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. písm. g) zákona o odpadoch,

**b) v oblasti ochrany zdravia ľudí:**

- rozhodnutie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods.2 písm. f)4. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 4 písm. l) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom zdravotníctve“),

**c) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd :**

- povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd podľa § 8 ods.2 písm. b)6. zákona o IPKZ, v súlade s § 21 ods.1 písm. d) vodného zákona,

**d) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- určenie všeobecných podmienok prevádzkovania malého zdroja znečisťovania ovzdušia „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 8 ods.2, písm. a)7. zákona o IPKZ, v súlade s § 33 ods. 3. písm. l) zákona o ovzduší.

Prevádzka je umiestnená v Dolnom Kubíne na pozemkoch parcelné číslo KN - E 1034, 1035, 1036, 1038, 1039, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1082, 1084, 1085, 1086, 1170, 1171, 1172, 3040, 460, 461/2, v katastrálnom území Kňažia a v Obci Medzibrodie nad Oravou na pozemkoch parcelné číslo KN - E 1754, 1755, 1762, 1780, 1781, 1782, 300/2, 302/2, 303, 304, 305/2, v katastrálnom území Medzibrodie nad Oravou, ktoré sú v prenájme prevádzkovateľa.

„Skládka komunálneho odpadu Široká“ bola vybudovaná na základe stavebného povolenia:

- **č. 674/88** vydané MsNV odbor výstavby v Dolnom Kubíne, zo dňa 06.07.1988, pre stavbu „Riadená skládka pevného domového odpadu v Širokej“,
- **č. 154/94** vydané OÚŽP odd. územného rozvoja Dolný Kubín, zo dňa 02.05.1994, pre stavbu „Skládka komunálneho odpadu“.

„Skládka komunálneho odpadu Široká“ bola uvedená do činnosti na základe kolaudačného povolenia:

- **č. 1548/1995** vydané ObÚŽP Dolný Kubín, zo dňa 27.11.1995, povolenie na užívanie stavby „Skládka tuhého komunálneho odpadu“ v k.ú. Medzibrodie p.č. 304, 305/2 a Kňažia p.č. 460, 461/2.

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

uzatvorení „Uzavretie skládky TKO – Široká“, ktorú vypracoval INKOPRO W –W Bratislava, z 7/2002, zodpovedný projektant Doc. Ing. Oskár Čermák PhD.

## I. Údaje o prevádzke

### A. Zaradenie prevádzky

#### 1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č.1 k zákonu o IPKZ zaradená do kategórie priemyselnej činnosti:

##### 5. Nakladanie s odpadmi

5.4.) Skládky 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.

NOSE-P: 109.06

- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

#### 2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Skládka odpadov je v zmysle zákona o ochrane ovzdušia a vyhlášky MŽP č.706/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov **malým zdrojom** znečisťovania ovzdušia.

#### 3. Zaradenie skládky odpadov:

Skládka odpadov je zaradená podľa § 25 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 283/2001 Z.z. do triedy:

- skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.

#### 4. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva :

Prevádzka nie je zaradená do systému environmentálneho manažérstva. Prevádzkovateľ nie je držiteľom certifikátu ISO 9001, ani ISO 14 001.

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

#### 1. Charakteristika prevádzky

- dátum začatia činnosti prevádzky: r. 1995,
- predpoklad ukončenia činnosti: **31.12.2008**,
- umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský, okres Dolný Kubín, Mesto Dolný Kubín, k.ú. Kňazia a Obec Medzibrodie nad Oravou, k.ú. Medzibrodie nad Oravou,
- projektovaná kapacita prevádzky : 352 000 m<sup>3</sup> uloženého odpadu,
- množstvo uložených odpadov k 1.1.2007: 337 982 m<sup>3</sup>,
- v prevádzke je vykonávaná činnosť podľa prílohy č.3 k zákonu o odpadoch:
  - **D1 – uloženie do zeme alebo na povrchu zeme**,
- podľa § 2 ods. 5 zákona o IPKZ je skládka odpadov posudzovaná ako jestvujúca prevádzka.

#### 2. Opis prevádzky

Členenie prevádzky:



- a) informačná tabuľa – pri vstupe, obsahuje všetky náležitosti,
- b) príjazdová komunikácia ku skládke odpadov - spevnená komunikácia, v areáli skládky - poľná komunikácia cez teleso skládky,
- c) oplotenie a uzamykateľná brána - súvislé oplotenie celého areálu zariadenia,
- d) váha – elektromechanická mostová s počítačovou registráciou,
- e) prevádzkový objekt s potrebným vybavením – vybudovaný, pracovisko váhy, vykurovanie akumuláčnými kachľami (sociálne zariadenie – suché WC),
- f) protipožiarne zariadenie – hasiaci prístroj, lopata so sypkým materiálom, PO je zabezpečená v rámci mesta,
- g) tesniaci systém skládky odpadov - nie je vybudovaný, prirodzené podložie dosahuje rádové  $k_f = 0,03 \cdot 10^{-4} \text{ cm.s}^{-1}$  ( $30 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ ) v hrúbkach od 0,8 do 14,2 m,
- h) drenážny systém priesakových kvapalín – nie je vybudovaný,
- i) drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie - nie je vybudovaný,
- j) monitorovací systém podzemných vôd – pozostáva z dvoch vrtov, z toho dva sú využívané na odber vzoriek pre monitoring (VŠM-2 nad skládkou, VŠM-5 pod skládkou),
- k) monitorovanie povrchových vôd – na sledovanie kvality povrchových vôd slúži jedno odberné miesto v povrchovom toku nad telesom skládky a jedno pod telesom skládky v povrchovom toku pri ústí do rieky Orava,
- l) monitorovací systém skládkových plynov – nie je vybudovaný,
- m) odvodňovací systém pre povrchové vody:
  - dotknuté územie odvodňuje bezmenný potok, ktorý je v priestore telesa skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach a ústí do rieky Orava,
  - dažďová kanalizácia zabezpečuje odvedenie vôd z jestvujúcej strže a priľahlých svahov, nachádzajúcej sa v južnej časti skládky a ústí do potrubia bezmenného potoka pod skládkou odpadov,
  - odvodňovací dažďový rigol odvádza vody z povrchového odtoku do bezmenného potoka,
- n) zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov - nie je vybudované,
- o) manipulačná plocha na manipuláciu s nebezpečnými látkami - nie je vybudovaná,
- p) zásobovanie vodou - pitná voda sa dováža v bandaskách,
- q) odpadové vody:
  - priesaková kvapalina sa na skládke odpadov nezachytáva,
  - priemyselná odpadová voda z umývania vozidiel na skládke odpadov nevzniká,
- r) ďalšie zariadenia, ak to prevádzka skládky vyžaduje:
  - zachytávanie vetrom unášaných odpadov – siete nie sú vybudované, iba oplotenie,
  - stráženie skládky odpadov – mimo pracovnej doby nie je skládka strážená,
  - deratizácia – odborná organizácia, podľa potreby,
  - hutnenie odpadu – kompaktor,
  - prekryvanie odpadu – občasné prekryvanie, používa sa odpad, ktorý nie je nebezpečný, struska alebo stavebný odpad,
  - sklad ropných produktov – nie je zriadený,
  - sklad PHM - nie je zriadený,
  - sklad NO – nie je zriadený,
- r) prevádzkovateľ vedie prevádzkový denník skládky odpadov,

#### Vstupy do prevádzky:

- odpady určené na zneškodnenie, struska alebo stavebný odpad na prekryvanie odpadu, pitná voda, elektrická energia, deratizačné prípravky,

#### Výstupy z prevádzky:

- odpady vyprodukované pri prevádzkovaní zariadenia, vody z povrchového odtoku.

Technológia skládkovania:

V súčasnej dobe je prevádzkovateľom skládky odpadov spoločnosť Technické služby s.r.o., Dolný Kubín. Skládku prevádzkuje na základe súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov vydaného OÚ v Dolnom Kubíne, OŽP č. 07/00558 GON, zo dňa 26.6.2007, ktorým bola vydaná platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov – skládky odpadov do 30.10.2007. Životnosť skládky odpadov podľa voľnej kapacity je 13 rokov. Skládky je nadúrovňová o rozlohe cca 3,5 ha (plocha areálu skládky: 3,92 ha). Na skládku sa začal ukladať odpad z mesta a obcí od roku 1965. Do toho času (k 01.10.2007) je tam uložených cca 300 000 m<sup>3</sup> odpadu. Podložie skládky netvorí prirodzená geologická bariéra. Umelé tesnenie nebolo realizované, rovnako ani systém zachytávania a odvádzania priesakových vôd z telesa skládky, to znamená, že celé dno telesa skládky nespĺňa požiadavky na tesnenie pre skládky na odpad, ktorý nie je nebezpečný. Stavebné objekty skládky pozostávajú z objektov: príprava územia, hrubé terénne práce a teleso skládky, odvodňovací rigol a pretláčanie potrubia pod štátnou cestou, oplatenie skládky, prekládka vedenia NN, spevnené plochy a komunikácia, dažďová kanalizácia, vrátnica, váha, úprava povrchu skládky TKO, krycia a rekultivačná vrstva, odplynenie. Čistenie kolies sa nevykonáva. Odpady sú rozhrňané a hutnené kompaktorom M – 107. Odpad je občasne prekryvaný stavebným odpadom alebo struskou. Územie skládky odvodňuje bezmenný potôčik, ktorý je v priestore skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach popod teleso skládky odpadov. Na skrápanie obslužnej komunikácie vedenej telesom skládky odpadov, na obmedzenie prašnosti odpadu, sa používa technologická voda. Voda používaná na pitné a sociálne účely je dovážaná v bandaskách, prípadne je nakupovaná minerálna voda.

Nakladanie s odpadovými vodami:

- na skládke odpadov sa priesakové kvapaliny nezachytávajú,
- splaškové odpadové vody v prevádzke nevznikajú,
- priemyselné odpadové vody z umývania vozidiel v prevádzke nevznikajú.

Ochrana ovzdušia:

- prašnosť vzniká v dôsledku manipulácie s prašnými odpadmi,
- uvoľňovanie stopových množstiev zápachajúcich látok a plynov uvoľňujúcich sa zo skládky,
- odplynenie skládky odpadov bude dobudované v rámci jej uzatvárania a rekultivácie.

Nakladanie s odpadmi:

- odpad nezodpovedajúci druhom odpadu povoleným na skládkovanie zodpovedný zamestnanec odmietne prevziať a vykoná záznam do prevádzkového denníka, ak je už odpad vyložený, vyzve dodávateľa na jeho okamžité odstránenie,
- zmesový komunálny odpad sa zhromažďuje v nádobách a zneškodňuje priamo na skládke odpadov,
- žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, alebo kontaminované absorbenty, handry na čistenie, ochranné odevy sa zhromažďujú vo vyčlenenom priestore v garáži a prevážajú sa do strediska Technických služieb v Dolnom Kubíne, kde sú skladované do doby ich zneškodnenia.

Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami:

- parkovanie kompaktora, jeho údržba a čerpanie PHM sa vykonáva v garáži v stredisku Technických služieb v Dolnom Kubíne,
- nebezpečná látka (nafta) sa nachádza v obslužných mechanizmoch (kompaktor), priemerná ročná spotreba : 7 800 l, neskladuje sa, objem nádrže kompaktora 170 l,
- motorové oleje, hydraulické oleje do mechanizmov, priemerná ročná spotreba: 100 l, neskladujú sa, objem olejovej náplne kompaktora 50 l,
- deratizačné prostriedky, priemerná ročná spotreba, podľa potreby, neskladuje sa.

Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd bolo povolené v rozsahu:

- územie skládky odvodňuje bezmenný potok, ktorý je v telese skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach v profile DN 800 mm a ústí do rieky Orava,
- dažďová kanalizácia zo železobetónových rúr DN 600 mm v dĺžke 121 m, s dvoma zbernými šachtami Š1 a Š2, ktoré sú zaústené do bezmenného potoka, v priestore skládky odpadov, cez vtokový spádový objekt v šachte Š3, zabezpečuje odvedenie vôd z jestvujúcej strže a prilahlých svahov, nachádzajúcej sa v južnej časti skládky odpadov,
- odvodňovací dažďový rigol v celkovej dĺžke 844 m, vybudovaný z betónových dlaždíc lichobežníkového profilu, z vrchnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku do bezmenného potoka, nad skládkou odpadov, do šachty č.1 a z dolnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku cez šachtu č.2 do bezmenného potoka, pod skládkou odpadov,
- odvodňovací dažďový rigol je opatrený sedimentačným zariadením.

## **II. Podmienky povolenia**

### **A. Podmienky prevádzkovania**

#### **1. Všeobecné podmienky:**

- A.1.1.** Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať do 31.12.2008.
- A.1.2.** Skládka odpadov bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.
- A.1.3.** Všetky plánované zmeny charakteru alebo fungovania prevádzky, alebo jej rozšírenie, ktoré môžu mať dôsledky na životné prostredie, alebo významný negatívny vplyv na človeka, budú podliehať integrovanému povoľovaniu a tieto zmeny musia byť inšpekcii vopred ohlásené.
- A.1.4.** V prípade zmeny prevádzkovateľa skládky odpadov ako celku, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť orgánu štátneho dozoru zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.
- A.1.5.** Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky tohto povolenia do prevádzkových predpisov v lehote do 2 mesiacov od právoplatnosti tohto povolenia.
- A.1.6.** Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky tohto povolenia do Prevádzkového poriadku skládky odpadov a požiadať inšpekciu o jeho schválenie v lehote do 3 mesiacov od právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- A.1.7.** Prevádzkovateľ je povinný oznamovať inšpekcii splnenie všetkých opatrení, pre ktoré je v integrovanom povolení určený termín splnenia.
- A.1.8.** Všetkým zamestnancom, ktorí vykonávajú práce v súlade s požiadavkami tohto povolenia, bude vždy k dispozícii kópia tohto povolenia.
- A.1.9.** Podmienky uložené v tomto integrovanom povolení sú pre prevádzkovateľa záväzné. Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných zložkových právnych predpisov na jednotlivých úsekoch životného prostredia.

**A.1.10.** Prevádzkovateľ je v zmysle § 20 ods. 3 zákona o IPKZ povinný umožniť orgánu štátneho dozoru kontrolu prevádzky, najmä vstup do prevádzky, odber vzoriek a vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke, zhotovenie fotodokumentácie a videodokumentácie a poskytnúť pravdivé a úplné informácie a vysvetlenia a platné karty bezpečnostných údajov pre všetky chemické látky.

## 2. Podmienky pre dobu prevádzkovania

**A.2.1.** Prevádzkovanie skládky odpadov uskutočňovať v pracovných dňoch od 7,00 hod. do 13,00 hod a mimo toho času, len na základe vopred oznámených požiadaviek dodávateľov odpadov prevádzkovateľovi skládky odpadov, ktorý zabezpečí prítomnosť zodpovedných pracovníkov skládky odpadov.

**A.2.2.** Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.

## 3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie

**A.3.1.** Na skládke odpadov je dovoľené zneškodňovanie odpadov zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č.284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len „Katalóg odpadov“) do kategórie O – ostatný odpad v rozsahu (tabuľka č.1).

Tabuľka č.1

Kód odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	O
19 08 05	Kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
20 02 02	Zemina a kamenivo	O
20 02 03	Iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O
20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O
20 03 07	Objemový odpad	O

**A.3.2.** Na skládke odpadov je možné ukladať odpady z vlastnej produkcie, ktoré sú zaradené podľa Katalógu odpadov v kategórii O - ostatný odpad:

- 20 03 01 - zmesový komunálny odpad.

**A.3.3.** Na skládke odpadov je zakázané ukladať iné druhy odpadov, ako sú uvedené v tomto povolení, bez povolenia inšpekcie.

**A.3.4.** Na skládke odpadov je zakázané zneškodňovať biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a z parkov, vrátane odpadu z cintorínov a z ďalšej zelene, zdravotníckej a veterinárnej odpady, odpady živočíšneho pôvodu, kyseliny a lúhy.

**A.3.5.** Prevádzkovateľ na skládke odpadov nakladá s nebezpečnými odpadmi, v rozsahu tabuľky č.2, uvedenými v bode D.7., ktoré vznikajú prevádzkovaním zariadenia a vytriedením z komunálneho odpadu.

**A.3.6.** V prevádzke je povolené používanie nasledovných látok:

Suroviny:

- odpad kategórie O – ostatný odpad, v rozsahu tabuľky č.1,

- inertný materiál na prekryvanie odpadu,
- úžitková voda,
- balená pitná voda,
- priemyselný kompost vyrábaný na skládke za účelom využitia na rekultiváciu skládky TKO Široká, na základe súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Nebezpečné látky:

- motorová nafta - v množstve podľa potrieb vozového parku, v rozsahu činnosti povolenej prevádzky (kompaktor),
- motorové, prevodové, hydraulické a mazacie oleje,
- nebezpečné odpady vzniknuté pri činnosti prevádzky v celkovom množstve nebezpečných odpadov, cca 40 kg za rok.

Pomocné látky:

- absorbenty (podľa potreby),
- čistiace, dezinfekčné a deratizačné prostriedky.

Energie:

- elektrická energia.

**A.3.7.** Okrem uvedených nebezpečných látok nie je bez povolenia inšpekcie dovolené v prevádzke používať žiadne iné nebezpečné látky.

**A.3.8.** Inšpekcia musí byť písomne upovedomená o každom plánovanom použití nových nebezpečných látok. K oznámeniu musí byť priložená karta bezpečnostných údajov nebezpečnej látky.

#### **4. Podmienky pre odber vody**

Odber vody sa v čase vydávania integrovaného povolenia na skládke odpadov nevykonáva, preto sa podmienky neurčujú.

#### **5. Technicko-prevádzkové podmienky**

**A.5.1.** Areál skládky odpadov musí byť zabezpečený súvislým, neporušeným oplotením, uzamykateľnou bránou a pri vstupe vybavený informačnou tabuľou so základnými aktuálnymi údajmi o skládke odpadov.

**A.5.2.** Vstup osôb a vozidiel na skládku odpadov, počas doby prevádzkovania skládky odpadov, musí odsúhlasiť zodpovedný pracovník.

**A.5.3.** Na skládku odpadov je možné preberať odpad až po kontrole druhu dodaného odpadu, jeho množstva, preverení údajov o pôvode a vlastnostiach odpadu, ako aj údajov o dodávateľovi odpadu.

**A.5.4.** Zodpovedný pracovník musí zaevidovať údaje o preberanom odpade do prevádzkového denníka a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu.

**A.5.5.** Vizuálna kontrola odpadu sa musí vykonávať aj počas vysypávania odpadu na určenej časti skládky odpadov.

**A.5.6.** Prevzatý odpad musí byť na skládke odpadov uložený na vopred určenom mieste, podľa pokynov zodpovedného pracovníka tak, aby bola zabezpečená stabilita odpadu, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvom.

- A.5.7.** Zakazuje sa ukladanie odpadov v časti skládky odpadov, ktorá sa nachádza na parcelách vedených ako lesné pozemky, do nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o trvalom vyňatí týchto lesných pozemkov z plnenia funkcie lesa, v zmysle podmienky č.31. stavebného povolenia.
- A.5.8.** Na skládke odpadov musí byť dodržiavaná technológia skládkovania, t.j. ukladanie a hutnenie odpadu. Ukladaný komunálny odpad musí byť pri zhutňovaní prekrývaný inertným materiálom podľa schváleného Prevádzkového poriadku skládky odpadov.
- A.5.9.** Odpad, ktorý nezodpovedá deklarovaným údajom zodpovedný pracovník skládky odpadov nesmie na skládku odpadov prevziať.
- A.5.10.** O odpade neprevzatom na skládku odpadov musí jej prevádzkovateľ bezodkladne informovať príslušný Obvodný úrad životného prostredia, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve.
- A.5.11.** Zodpovedný pracovník je povinný vizuálne kontrolovať vozidlá odchádzajúce zo skládky odpadov a v prípade potreby zabezpečiť ich mechanické očistenie.
- A.5.12.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečovať čistenie príjazdovej komunikácie ku skládke odpadov.
- A.5.13.** Zodpovedný pracovník je povinný viesť presnú evidenciu množstva preberaných odpadov, inertného materiálu na prekrývanie, množstva a typu používaných deratizačných prípravkov, pohonných hmôt, olejov a mazadiel.
- A.5.14.** Kvalita podzemných vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná počas prevádzkovania skládky odpadov a minimálne 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov v referenčnom vrte VMŠ-2, nad skládkou odpadov a v monitorovacom vrte VMŠ-5, pod skládkou odpadov, podľa bodu I.2.1.
- A.5.15.** Kvalita povrchových vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná počas prevádzkovania skládky odpadov a minimálne 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov v povrchovom toku v profile nad skládkou odpadov a v profile pod skládkou odpadov v smere toku, podľa bodu I.2.3.
- A.5.16.** Odvodňovací dažďový rigol musí byť pred miestom zaústenia vôd z povrchového odtoku do kanalizačnej šachty, vybavený funkčným zariadením na zachytávanie sedimentujúcich plávajúcich nečistôt.
- A.5.17.** Odvodňovací dažďový rigol na zachytávanie vôd z povrchového odtoku je prevádzkovateľ povinný čistiť podľa potreby, minimálne však 2 x ročne.
- A.5.18.** Vykonané čistenie odvodňovacieho dažďového rigola zaznamenať do prevádzkového denníka.
- A.5.19.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť pozberanie odpadu unášaného vetrom, zachyteného na opltení areálu skládky odpadov, alebo rozptýleného v jej blízkosti a vrátiť ho späť do telesa skládky odpadov, min. 4 x za rok, pri zvýšenom výskyte podľa potreby – činnosť zaznamenať do prevádzkového denníka.
- A.5.20.** Vykonávať opatrenia vedúce k zníženiu prašnosti a zníženiu pachovej záťaže na telese skládky odpadov a v jeho okolí dôsledným hutnením odpadu a prekrývaním odpadu inertným materiálom.
- A.5.21.** Zakazuje sa kropenie telesa skládky odpadov a obslužnej komunikácie v priestore telesa skládky odpadov.
- A.5.22.** Na odvádzanie skládkových plynov musí byť priebežne budovaná sieť odplyňovacích studní tak, aby vzdialenosť medzi studňami nepresiahla 50 m.

- A.5.23.** Vykonávať zachytávanie a spracovanie skládkového plynu, ak sa na skládke odpadov vytvára skládkový plyn v technicky spracovateľnom množstve. O uvedenej skutočnosti informovať inšpekciu.
- A.5.24.** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitoring skládky odpadov a vykonávať prípadné využitie skládkového plynu tak dlho, ako je to potrebné, najmenej však 30 rokov od uzavretia skládky odpadov.
- A.5.25.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť monitorovanie skládky odpadov podľa bodu I.1.
- A.5.26.** Zachytávanie skládkového plynu sa musí uskutočňovať spôsobom, ktorý minimalizuje alebo nemá negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie ľudí.
- A.5.27.** Na skládke odpadov musí byť vykonávaná dezinfekcia, deratizácia a dezinsekcia prostredníctvom oprávnenej osoby podľa potreby, minimálne však 2 x ročne. O realizovaní tohto opatrenia vykonať záznam do prevádzkového denníka.
- A.5.28.** Začiatok každej dezinfekcie, dezinsekcie a deratizácie oznámiť príslušnému orgánu na ochranu zdravia. V oznámení sa uvedie aj miesto a čas vykonania dezinsekcie alebo deratizácie a druh prípravku, ktorý sa má použiť.
- A.5.29.** Pre používané deratizačné prostriedky a prípravky musia byť k dispozícii karty bezpečnostných údajov.
- A.5.30.** Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzkovania skládky odpadov vytvárať účelovú finančnú rezervu (ďalej len „ÚFR“), ktorej prostriedky sa použijú na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení, najmenej po dobu 30 rokov po jej uzatvorení.
- A.5.31.** Prostriedky tvoriace ÚFR je prevádzkovateľ skládky odpadov povinný viesť na osobitnom účte, na ktorý bude prostriedky ÚFR odvádzať a zároveň zabezpečí použitie prostriedkov na uzavretie, rekultiváciu skládky odpadov a na účel uvedený v bode A.5.28. tohto rozhodnutia.
- A.5.32.** Prevádzkovateľ skládky odpadov odvedie každoročne ročnú výšku prostriedkov ÚFR do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.

## **6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami**

- A.6.1.** Čerpanie PHM do kompaktora, parkovanie kompaktora a vykonávanie jeho údržby vykonávať na havarijne zabezpečenej ploche, mimo areál skládky odpadov, aby nedošlo k úniku nebezpečných látok do telesa skládky odpadov. Je zakázané vykonávať tieto činnosti v telese skládky odpadov.
- A.6.2.** Pri mimoriadnom čerpaní PHM do kompaktora a vykonávaní nepredvídanej údržby dodržiavať požiadavky na havarijné zabezpečenie tak, aby nedošlo k úniku nebezpečných látok do telesa skládky odpadov.
- A.6.3.** Pre manipuláciu s nebezpečnými látkami určiť zodpovednú osobu, ktorá bude poučená o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami.
- A.6.4.** Vydávať a prijímať nebezpečné látky môže len zodpovedný pracovník, ktorý zároveň vedie aj evidenciu týchto látok.
- A.6.5.** Nakladať s nebezpečnými látkami sa môže len vtedy, keď je zabezpečený stály dozor, ak sú obaly nepoškodené, zabezpečené proti pádu, úniku, rozbitiu a pod.
- A.6.6.** S nebezpečnými látkami, vrátane nebezpečných odpadov manipulovať tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do podzemných a povrchových vôd.

**A.6.7.** Prevádzkovateľ je povinný zaobchádzať s nebezpečnými látkami a vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa zaobchádza s nebezpečnými látkami, opatrenia v zmysle záväzných právnych predpisov na úseku vodného hospodárstva.

**A.6.8.** Prevádzkovať skládku odpadov a vykonávať údržbu všetkých zariadení podľa prevádzkových predpisov a pokynov od výrobcu tak, aby nedošlo k mimoriadnemu zhoršeniu kvality podzemných a povrchových vôd a k ohrozeniu alebo zhoršeniu kvality ovzdušia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

## **B. Emisné limity**

### **B.1 Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia**

Emisné limity sa neurčujú.

### **B.2 Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách**

Emisné limity pre odpadové vody sa neurčujú.

#### **Podmienky pre vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchový vôd**

Voda z povrchového odtoku :

V zmysle § 8 ods.2 písm. b)6. zákona o IPKZ sa povoľuje vypúšťanie vôd z povrchového odtoku po predčistení v sedimentačnej nádrži s nornou stenou, do bezmenného potoka ústiaceho do rieky Orava, za týchto podmienok:

**B.2.1.** Povolenie je platné pre vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z priestorov prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“, odvádzaných a vypúšťaných do bezmenného toku v nasledovnom rozsahu:

- územie skládky odvodňuje bezmenný potok, ktorý je v telese skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach v profile DN 800 mm a ústí do rieky Orava,
- dažďová kanalizácia zo železobetónových rúr DN 600 mm v dĺžke 121 m, s dvoma zbernými šachtami Š1 a Š2, ktoré sú zaústené do bezmenného potoka v priestore skládky odpadov cez vtokový spádový objekt v šachte Š3 zabezpečuje odvedenie vôd z jestvujúcej strže a príľahlých svahov, nachádzajúcej sa v južnej časti skládky odpadov,
- odvodňovací dažďový rigol v celkovej dĺžke 844 m, vybudovaný z betónových dlaždíc lichobežníkového profilu, z vrchnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku do bezmenného potoka nad skládkou odpadov do šachty č.1 a z dolnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku cez šachtu č. 2 do bezmenného potoka pod skládkou odpadov.

**B.2.2.** Vody z povrchového odtoku, musia byť pred vypustením do povrchového toku predčistené vo funkčnom zariadení na zachytenie sedimentujúcich a plávajúcich látok - v sedimentačnej nádrži s nornou stenou.

**B.2.3.** Dažďová kanalizácia a odvodňovací dažďový rigol musia byť vybavené funkčným zariadením na zachytávanie sedimentujúcich a plávajúcich látok.

**B.2.4.** Zariadenia na zachytávanie sedimentujúcich a plávajúcich látok musia byť prevádzkované v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom dažďovej kanalizácie.



- B.2.5.** Pravidelne čistiť odvodňovací dažďový rigol, vrátane sedimentačného zariadenia na zachytávanie plávajúcich látok, najmenej však 2 x za rok. O vykonanom čistení viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- B.2.6.** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať rozbery vypúšťaných vôd z povrchového odtoku podľa bodu I.2.3.

**Časová platnosť povolenia :**

- B.2.7.** Prevádzkovateľ je povinný po desiatich rokoch od vydania integrovaného povolenia inšpekcií nahlásiť stav v nakladaní s vodami z povrchového odtoku.

**B.3 Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie**

Limity pre hluk a vibrácie sa neurčujú.

**C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník**

Na základe posúdenia skládky odpadov podľa hľadísk, uvedených v prílohe č.3 zákona o IPKZ, pri určovaní najlepších dostupných techník a na základe výsledkov porovnania prevádzky s požiadavkami uvedenými v § 23 - § 34 vyhlášky č. 283/2001 Z.z., sa prevádzkovateľovi určuje vykonať nasledovné opatrenia:

- C.1.** Ukončiť skládkovanie komunálneho odpadu najneskôr k termínu k 31.12.2008.
- C.2.** Zabezpečiť pravidelné odstraňovanie vetrom unášaných odpadov mimo skládky odpadov.
- C.3.** Pri uzatváraní skládky odpadov vybudovať drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie spôsobom, ktorý minimalizuje alebo nemá negatívny vplyv na životné prostredie.
- C.4.** Pri uzatváraní skládky odpadov vybudovať monitorovací systém skládkových plynov.
- C.5.** Po ukončení skládkovania ihneď uzatvoriť skládku odpadov a vykonať jej rekultiváciu.

**D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov**

**Podmienky súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov**

- D.1** Skládky odpadov je zaradená do triedy Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.
- D.1.** V prevádzke sa povoľuje vykonávať zneškodňovanie odpadov, činnosťou podľa prílohy č. 3 k zákonu o odpadoch, D1 uloženie do zeme alebo na povrchu zeme (skládky odpadov).
- D.2.** Na skládke odpadov sa povoľuje zneškodňovanie odpadov zaradených podľa katalógu odpadov, uvedených v tabuľke č.1.
- D.3.** V prevádzke nie je dovolené zneškodňovanie iných odpadov, okrem odpadov uvedených v tomto integrovanom povolení.
- D.4.** Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať postupy na zneškodnenie, nakladanie alebo spracovanie odpadov v súlade so zákonom o odpadoch.

**D.5.** Prevádzkovateľ je povinný viesť evidenčný list skládky odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

**Podmienky pre nakladanie s nebezpečným odpadom:**

**D.6.** Prevádzkovateľovi sa povoľuje nakladanie s nebezpečnými odpadmi, vyprodukovanými pri činnosti prevádzky, zaradenými podľa vyhlášky Katalóg odpadov, v celkovom množstve nebezpečných odpadov cca 40 kg za rok, uvedenými v tabuľke č.2:

Tabuľka č.2

Kód odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N

**D.7.** Špecifikácia nakladania s nebezpečnými odpadmi:

- v prevádzke sa povoľuje vykonávať zhromažďovanie nebezpečných odpadov,
- preprava odpadov vyprodukovaných na skládke odpadov do strediska Technických služieb, Nábřežie Oravy 627/1 v Dolnom Kubíne .

**D.8.** Nakladať s nebezpečnými odpadmi môže prevádzkovateľ len na základe integrovaného povolenia a musí dodržiavať podmienky uvedené v tomto povolení.

**D.9.** Pri vzniku nového druhu nebezpečného odpadu, alebo pri zmene v nakladaní s nebezpečnými odpadmi, je prevádzkovateľ povinný požiadať o zmenu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bude zmena podmienok na nakladanie s nebezpečným odpadom.

**D.10.** Prevádzkovateľ musí pri nakladaní s nebezpečným odpadom plniť povinnosti držiteľa odpadov, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve.

**D.11.** Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať vznik nebezpečných odpadov.

**D.12.** Všetky miesta zhromažďovania, manipulačné plochy, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady je prevádzkovateľ povinný označiť varovnými symbolmi a identifikačným listom nebezpečných odpadov.

**D.13.** Prevádzkovateľ je povinný každý nový vzniknutý druh odpadu okamžite zaradiť podľa katalógu odpadov.

**D.14.** Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie len oprávnenej osobe na nakladanie s odpadmi, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve.

**D.15.** Prepravu nebezpečných odpadov je možné vykonávať len na základe povolenia príslušného obvodného úradu životného prostredia, alebo prostredníctvom oprávnenej osoby.

**D.16.** Pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečným odpadom, musia byť oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom v zmysle podmienok integrovaného povolenia a s plánom opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom.

**D.17.** Plán opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom musí byť umiestnený na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.

**D.18.** Povolenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi sa udeľuje na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto integrovaného povolenia. Platnosť povolenia 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.

### Všeobecné podmienky pre nakladanie s odpadmi

**D.19.** Prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní zariadenia vznikajú, prípadne môžu vznikáť ako pôvodcovi nasledovné druhy odpadov:

tabuľka č.3

Označenie odpadu	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
17 04 05	Železo a oceľ	O
19 12 01	Papier a lepenka	O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O

**D.20.** Špecifikácia nakladania s ostatnými odpadmi:

- v prevádzke sa vykonáva zhromažďovanie odpadov.

**D.21.** Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti postupovať tak, aby minimalizoval vznik vlastného odpadu.

**D.22.** Vzniknuté odpady je prevádzkovateľ povinný prednostne materiálovo alebo energeticky zhodnocovať.

**D.23.** Prevádzkovateľ je povinný každý nový vzniknutý druh odpadu okamžite zaradiť podľa Katalógu odpadov.

**D.24.** Prevádzkovateľ je povinný odpady vznikajúce pri prevádzke triediť podľa druhov, zhromažďovať ich do určených obalov a kontajnerov podľa spôsobu zhodnotenia, resp. zneškodnenia.

**D.25.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenčné listy odpadov vzniknutých pri činnosti skládky odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

**D.26.** Prevádzkovateľ je povinný podávať hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

**D.27.** Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať záväzné opatrenia uvedené v platnom „Programe odpadového hospodárstva“, schválenom príslušným správnym orgánom.

### E. Podmienky hospodárenia s energiami

Vzhľadom na charakter prevádzky a na jej relatívne nízke nároky na spotrebu energií, opatrenia nie sú navrhované.

## **F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky**

- F.1** Dodržiavať podmienky a požiadavky na prevádzku zariadenia, uvedené v schválenom aktuálnom „Havarijnom pláne“.
- F.2** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť dodržiavanie technologického postupu ukladania odpadov podľa projektovej dokumentácie a podľa aktuálneho prevádzkového poriadku, aby predišiel možným haváriám na skládke odpadov.
- F.3** Pri hasení požiaru vykonať včasný zásah a zvoliť správny spôsob hasenia a správne hasivo.
- F.4** Vylúčiť zápalné zdroje od miest úniku výbušných zmesí (skládkového plynu) použitím neiskriaceho zariadenia, uzatvoriť miesto havárie, uzemniť zariadenia a používať správne ochranné pomôcky.
- F.5** Všetky úkony spojené s údržbou a kontrolou prevádzky musí obsluha zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
- F.6** Zabezpečovať pravidelné školenia zamestnancov (požiarne, BOZP, havarijný plán) a viesť o nich evidenciu.
- F.7** Prevádzkovateľ, v prípade havárie v prevádzke, je povinný dodržiavať opatrenia uvedené v „Havarijnom pláne“.
- F.8** V prípade, že dochádza k úniku nebezpečnej látky (motorová nafta, oleje) na nespevnený terén, v dôsledku poruchy na zariadení, zamedziť ďalšiemu úniku látky, oznámiť únik nadriadenému pracovníkovi, zistiť poruchu na zariadení, opraviť poruchu.
- F.9** Všetky vzniknuté havárie a nebezpečné stavy ohrozujúce životné prostredie musia byť zaznamenané v prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúciách, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia a prijatých opatreniach na predchádzanie takých stavov.
- F.10** Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať inšpekcii vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti, pri vážnom a bezprostrednom ohrození normy kvality životného prostredia.

## **G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania**

Prevádzka nemá vplyv na diaľkové znečistenie a cezhraničný vplyv, a preto sa podmienky v tomto bode nestanovujú.

## **H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky**

Skládka odpadov vzhľadom na nevyhovujúci technický stav a nevyhovujúce umiestnenie spôsobuje pretrvávajúce znečisťovanie podzemných vôd a povrchových vôd v mieste prevádzky, preto sa na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky stanovujú podmienky:

**H.1.** Vypracovať štúdiu o posúdení stavu podzemných a povrchových vôd, z hľadiska ich množstva a znečistenia spôsobeného prevádzkovaním skládky odpadov, v súvislosti s návrhom uzatvárania skládky odpadov.

Lehota: do 30.04.2008

**H.2.** Na základe vypracovanej štúdie podľa bodu H.1. navrhnúť technické riešenie odstránenia pretrvávajúceho znečisťovania podzemných vôd pod skládkou odpadov, ako aj v jej okolí a taktiež odstránenie pretrvávajúceho znečisťovania povrchových vôd, keďže potrubie odvádzajúce vodu z povrchového odtoku zo skládky odpadov je zaústené do rieky Orava. Toto technické riešenie zapracovať do projektovej dokumentácie na uzatvorenie a rekultiváciu II. etapy skládky odpadov.

Lehota: do 31.08.2008

## **I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému**

### **I.1 Kontrola emisií do ovzdušia**

#### **I.1.1. Monitoring emisií do ovzdušia:**

Tabuľka č. 4

Ukazovateľ	Frekvencia*	Metóda analýzy/Technika
obsah CH <sub>4</sub> , CO <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S, H <sub>2</sub> , NH <sub>3</sub> , NO <sub>2</sub> , CO	2 x ročne*	Podľa schválených metodík. Meranie vykonávať zarážanými sondami, alebo v záchytných studniach skládkového plynu, v kombinácii so zarážanými sondami.

\* Počas prevádzky v jarom až jesennom období, kedy vonkajšia teplota neklesne pod 5°C.

**I.1.1.1** Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

**I.1.1.2** Po uzavretí skládky odpadov vyhodnocovať ukazovatele uvedené v tabuľke č.4 2x ročne.

#### **I.1.2. Vizuálne posúdenie prašnosti a zápachu:**

Tabuľka č. 5

Miesto emisie: Teleso skládky odpadov – počas prevádzky skládky odpadov			
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania	Metódy analýzy / Technika
Sekundárna prašnosť	Podľa potreby	Vizuálne	V prípade nepriaznivých ukazovateľov - použiť technicky dostupné prostriedky.
Zápach	Podľa potreby	Senzoricky	V prípade nepriaznivých ukazovateľov - prekrytie utlačenej vrstvy odpadov zeminou.

### **I.2 Kontrola emisií do podzemných vôd, priesakových kvapalín a povrchových vôd**

Kontrola hodnôt ukazovateľov znečistenia v podzemných vodách, priesakových kvapalinách a povrchových vodách bude uskutočňovaná tak, ako je uvedené v tabuľkách č. 6 a 7:

**I.2.1. Podzemné vody**

Tabuľka č. 6

<b>Miesto merania:</b> monitorovacie vrtvy VMŠ-2 nad skládkou a VMŠ-5 pod skládkou odpadov			
<b>Parameter</b>	<b>Frekvencia</b>	<b>Podmienky merania</b>	<b>Metóda analýzy/ Technika</b>
Kvalita podzemnej vody z monitorovacích vrtov v ukazovateľoch: teplota vody, pH, elektrická vodivosť, rozpustný kyslík, amónne ióny, CHSK <sub>Cr</sub> , BSK <sub>5</sub> , TOC, N-NH <sub>4</sub> , NL, NEL-IR, B, Ba v [mg/l].	4 x ročne.*	Odber vzoriek z monitorovacích vrtov VMŠ-2 – nad skládkou odpadov, VMŠ-5 – pod skládkou odpadov.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s pokynom MSPNM SR a MŽP SR (viď. A.5.17).
Aniónaktívne tenzidy, fenoly, arzén, kadmium, ortuť, olovo, chróm, meď, zinok, nikel, AOX v [mg/l].	1 x ročne v letných mesiacoch.	detto	detto

\* Po uzatvorení skládky odpadov 2 x ročne.

**I.2.1.1** Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

**I.2.1.2** Ukazovatele - teplota, pH, elektrická vodivosť, budú určované priamo na mieste odberu vzoriek.

**I.2.1.3** Po uzatvorení skládky odpadov monitorovanie vykonávať 2 x ročne a rozšírenú analýzu 1 x ročne.

**I.2.1.4** Monitorovacie objekty udržiavať riadne uzatvorené a zabezpečené proti vniknutiu. Ich otvorenie sa povoľuje len za účelom odberu vzorky a údržby.

**I.2.1.5** Vo vyhodnotení monitorovania vplyvu skládky odpadov za rok 2007 posúdiť vývoj výsledkov monitoringu oproti predchádzajúcemu obdobiu a vzhľadom na úpravy, ktoré sa na skládke realizovali. V prípade, že nepriaznivý stav monitoringu podzemných vôd zostane nezlepšený, bude prevádzkovateľ povinný zabezpečiť posúdenie danej nepriaznivej situácie s návrhom na sanáciu podzemných vôd.

**I.2.2. Priesakové kvapaliny**

Zachytávanie priesakových kvapalín sa na skládke odpadov nevykonáva, preto sa monitoring nestanovuje.

**I.2.3. Povrchové vody**

Tabuľka č.7

<b>Miesto merania:</b> Vodný tok - bezmenný potok			
<b>Parameter</b>	<b>Frekvencia</b>	<b>Podmienky merania</b>	<b>Metóda analýzy/ Technika</b>
Kvalita povrchovej vody v ukazovateľoch: pH, elektrická vodivosť, amónne ióny, CHSK <sub>Cr</sub> , BSK <sub>5</sub> , TOC, NEL <sub>IR</sub> , NL, N-NH <sub>4</sub> , B, Ba v [mg/l].	4 x ročne.*	Vzorky sa odoberú z povrchového toku v profile šachta č.1 nad skládkou odpadov a v profile šachta č.2 pod skládkou odpadov v smere toku.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s prílohou č.1 k nariadeniu vlády č.296/2005 Z.z.
Aniónaktívne tenzidy, fenoly, arzén, kadmium, ortuť, olovo, chróm, meď, zinok, nikel, AOX v [mg/l].	1 x ročne v letných mesiacoch.	detto	Podľa schválených metodík.

\* Po uzatvorení skládky odpadov 2 x ročne.

**I.2.3.1** Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

**I.2.3.2** Ukazovatele - teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť - budú určované priamo na mieste odberu vzoriek. Pre ostatné ukazovatele platí typ vzorky: dvojhodinová zlievaná vzorka v zmysle nariadenia vlády č. 296/2005 Z.z. ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd.

**I.2.3.3** Po uzatvorení skládky odpadov monitorovanie kvality povrchových vôd vykonávať 2 x ročne a rozšírenú analýzu 1 x ročne.

**I.2.3.4** O výsledkoch merania vypracuje odborná organizácia ročnú správu.

**I.3. Ďalší monitoring****I.3.1. Monitorovanie meteorologických údajov**

Vykonávať pravidelný zber údajov, alebo použiť údaje z najbližšej meteorologickej stanice a pravidelne vyhodnocovať podľa tabuľky č. 8.

Tabuľka č.8

<b>Miesto merania:</b> Skládky odpadov / najbližšia meteorologická stanica		
<b>Parameter</b>	<b>Frekvencia počas prevádzky</b>	<b>Po uzatvorení skládky odpadov</b>
Množstvo zrážok	mesačné súčty	nevyžaduje sa
Vyparovanie	mesačné súčty	nevyžaduje sa

**I.3.2. Topografia skládky odpadov**

Vyhodnocovať topografiu skládky odpadov podľa parametrov uvedených v tabuľke č. 9.

<b>Miesto merania : Skládka odpadov</b>			
<b>Parameter</b>	<b>Frekvencia počas prevádzky</b>	<b>Podmienky merania</b>	<b>Poznámka</b>
Plocha pokrytá odpadom, objem a zloženie odpadu, miesto uloženia odpadu, metódy ukladania odpadu, čas a trvanie ukladania odpadu, výpočet voľnej kapacity	1 x ročne	V súlade s PP skládky odpadov	Merané parametre budú podkladom pre situačný plán skládky odpadov.
Sadanie úrovne telesa skládky odpadov	1 x ročne	V súlade s PP skládky odpadov	Po uzatvorení skládky odpadov sa meranie vykoná v rovnakej frekvencii, ako počas prevádzky.

**I.4. Kontrola hluku**

Nestanovuje sa.

**I.5. Kontrola spotreby energií**

**I.5.1.** Prevádzkovateľ bude monitorovať spotrebu energií za prevádzku každý mesiac a túto bude zaznamenávať.

**I.5.2.** Prevádzkovateľ bude viesť evidenciu o príjme úžitkovej vody pre prevádzku skládky odpadov.

**I.5.3.** 1 x ročne vyhodnotiť všetky zaznamenané spotreby energií.

**I. 6. Kontrola prevádzky**

**I.6.1.** V prevádzkovom denníku viesť a uchovávať evidenciu:

- mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku zariadenia v príslušný deň,
- množstve a druhov prevzatých odpadov na zneškodnenie, vrátane označenia a evidencie pôvodcov odpadov (evidujú sa i údaje o vozidle), miesto uloženia odpadov na skládke odpadov,
- neprevzatie odpadu od pôvodcu a dôvody neprevzatia,
- o spôsobe nakladania s odpadmi vznikajúcimi z vlastnej činnosti na skládke odpadov,
- o druhoch a množstve vyseparovaných odpadoch a spôsobe ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia,
- o odobratých vzorkách odpadov, ich vyhodnotení a výsledných analýzach,
- záznamy o technickom stave zariadení na skládke odpadov (kompaktor, váha a pod....),
- záznamy o vykonaných revíziách technických a technologických zariadení,
- záznamy o údržbe a oprave technických a technologických zariadení,
- záznamy o vykonaných školeniach zamestnancov,
- záznamy o poruchách, havarijných stavoch, mimoriadnych udalostiach na skládke odpadov, vrátane opisu postupov, záverov a vyhodnotení,
- záznamy o spotrebe nebezpečných látok a energie.

**I.6.2.** Prevádzkový denník skládky odpadov bude uchovávaný do skončenia monitorovania po uzavretí skládky odpadov.



**I.7. Podávanie správ****I.7.1. Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č.10.**

Tabuľka č.10

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Kompletné údaje o prevádzke a jej emisiách v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 391/2003, ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava  inšpekcia (odbor IPK)
Záverečná ročná správa z monitoringu podzemných vôd, a povrchových vôd	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia  ObÚŽP
Ročná správa z monitoringu skládkových plynov	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15.februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava  inšpekcia
Ročná správa z vyhodnotenia topografických údajov skládky odpadov	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15.februára nasledujúceho roka	inšpekcia  ObÚŽP
Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 31. januára nasledujúceho roka	inšpekcia  ObÚŽP
Evidenčný list skládky odpadov	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 31. januára nasledujúceho roka	inšpekcia  ObÚŽP

SHMÚ Bratislava – Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava

ObÚŽP - Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne

**I.7.2. Ostatné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č.11.**

Tabuľka č. 11

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Záznamy alebo protokoly z kontrol inšpekcie a ostatných orgánov štátnej správy	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	do 10 dní od obdržania vyhotovených správ	inšpekcia

Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik znečisťujúcich látok do životného prostredia	počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	hlásenie ihneď po vzniku, záverečná správa do 60 dní od vzniku	dotknuté orgány podľa schváleného Havarijného plánu a Prevádzkového poriadku
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých podmienok integrovaného povolenia, ktoré majú lehotu plnenia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15.februára nasledujúceho roka	inšpekcia
Oznámenie o výške poplatku za znečisťovanie ovzdušia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15.februára nasledujúceho roka	mesto Dolný Kubín, obec Medzibrodie nad Oravou

**I.7.2.** Bezodkladne informovať inšpekciu v prípade zistenia nasledovných havarijných stavov:

- výskyt nebezpečného odpadu na skládke odpadov, ktorého okamžité odstránenie zo skládky odpadov nie je možné,
- poškodenie stability telesa skládky odpadov, veľké zosuvy odpadov, porušenie stability zemnej hrádze,
- vznik havárie v zmysle zákona o vodách alebo zákona o ovzduší po vykonaní nevyhnutných opatrení.

**I. 7.3.** Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa 30 rokov po uzavretí skládky odpadov.

**I. 7.4.** V prípade, že sledované ukazovatele z vyhodnotenia monitoringu podľa tohto povolenia budú dlhodobo vykazovať nemennú a minimálnu hodnotu, alebo bude zaznamenaný výrazný pokles pod stanovené záväzné hodnoty, môže prevádzkovateľ skládky odpadov požiadať o zmenu rozsahu a intervalu monitorovania.

## **J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku, opatrenia pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke**

**J.1.** Všetky zmeny v prevádzke musí prevádzkovateľ neodkladne hlásiť inšpekcii.

**J.2.** Opatrenia v prípade zlyhania činnosti v prevádzke sú zakotvené v „Prevádzkovom poriadku“.

**J.3.** Obsluha prevádzky musí byť riadne vyškolená o technických, bezpečnostných a hygienických pokynoch pri prevádzke zariadenia, o svojich povinnostiach, ktoré musí dodržiavať pri prevádzkovaní zariadenia.

**J.4.** V prípade výpadku kompaktora na dlhší čas (v dôsledku poruchy na zariadení) zabezpečiť zhutňovanie odpadu iným vhodným mechanizmom.

**J.5.** V prípade výpadku dodávky elektrickej energie do prevádzky zabezpečiť náhradný zdroj energie tak, aby pri prevádzke zariadení nedošlo k ohrozeniu alebo poškodeniu životného prostredia.

**J.6.** V prípade výpadku váhy na dlhší čas (v dôsledku poruchy na zariadení) zabezpečiť váženie odpadov na inom vhodnom vážiacom zariadení.

**J.7.** O zistených udalostiach zlyhania činnosti a o vykonaných opatreniach viesť evidenciu.

## **K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu**

- K.1.** Predpokladané ukončenie činnosti v prevádzke okamžite nahlásiť inšpekcii.
- K.2.** Predložiť inšpekcii projektovú dokumentáciu na uzavretie II. etapy skládky na schválenie.
- K.3.** Požiadat' inšpekciu o vydanie súhlasu na uzavretie skládky odpadov a vydanie stavebného povolenia do 1.9.2008.
- K.4.** Uzatvoriť skládku a zrekultivovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou a monitorovať ju po dobu min. 30 rokov, v súlade s požiadavkami všeobecne záväzných právnych predpisov pre skládku odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.
- K.5.** Technologické zariadenia vybudované pre prevádzku skládky (monitorovacie sondy, potrubie odplynenia skládky) zachovať v činnosti i po uzavretí skládky minimálne po dobu tvorby priesakových vôd a skládkového plynu.

## **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 a vykonaného konania podľa § 8 ods. 3., podľa § 8 ods. 2 písm. a)1., 2 písm. a)7., písm. b)6., písm. c)1., písm. c)6., písm. c)7., písm. c)8., písm. c)10., písm. f)4. písm. h)1. a podľa § 17 ods.1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe žiadosti spoločnosti Technické služby, s.r.o., Dolný Kubín, zo dňa 22.08.2007, doručenej na inšpekciu dňa 30.08.2007, predložených dokladov a vykonaného konania podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch, zákona o ovzduší, zákona o vodách, zákona o ochrane prírody, zákona o verejnom zdravotníctve a zákona o správnom konaní vydáva integrované povolenie pre prevádzku „Skládka komunálneho odpadu Široká“. So žiadosťou bol predložený doklad – výpis z účtu, zo dňa 28.08.2007 o zaplatení správneho poplatku podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka sadzobníka 171a písm. b) vo výške 20 000,- Sk.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ oznámila dňa 05.09.2007 účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti začatie správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka komunálneho odpadu Široká“.

Inšpekcia zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa, určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula 29.10.2006 a zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a s výzvou verejnosti, dokiaľ sa môže vyjadriť. Zúčastnené osoby po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej správnym orgánom písomnú prihlášku. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov a v súlade s § 13 zákona o IPKZ nariadila pre účastníkov konania a dotknuté orgány ústne pojednávanie.

Upovedomenie o začatí konania a doručenie potrebných písomností bolo vykonané formou verejnej vyhlášky z dôvodu, že niektorí účastníci konania – vlastníci pozemkov a ich pobyt, nie sú správne orgánu známe a zároveň inšpekcia podľa ustanovenia § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ doručila upovedomenie o začatí konania a doručenie potrebných písomností známym účastníkom konania formou verejnej vyhlášky z dôvodu, že počet známych účastníkov konania je vyšší ako 50.

Prevádzkovateľ doplnil dňa 12.10.2007 žiadosť o vydanie integrovaného povolenia a požiadal o vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“. Inšpekcia dňa 12.10.2007 dodatočne oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom doplnenie integrovaného konania o vydanie stavebného povolenia pre predmetnú stavbu.

Inšpekcia nariadila ústne pojednávanie na deň 29.10.2007 a prizvala prevádzkovateľa, účastníkov konania, ostatných účastníkov konania, verejnosť a dotknuté orgány v integrovanom povoľovaní na ústne pojednávanie.

Na ústnom pojednávaní v danej veci, konanom dňa 29.10.2007 v zasadacej miestnosti Technických služieb, s.r.o., Nábrežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín, sa zúčastnili účastníci konania (prevádzkovateľ, mesto Dolný Kubín, obec Medzibrodie nad Oravou a zástupcovia urbáriátu) a dotknuté orgány. Na ústnom pojednávaní, v súlade s ustanoveniami § 13 ods.3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, podstatné podmienky rozhodnutia a pripomienky a námety účastníkov konania, dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti. Z prerokovania vyplynuli niektoré nedostatky, ktoré bolo potrebné prevádzkovateľom doplniť.

Prevádzkovateľ chýbajúce náležitosti doplnil podaním zo dňa 30.10.2007 a odstránil všetky nedostatky.

Povoľovaná stavba „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ bude umiestnená v uzavretom objekte jestvujúcej skládky odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“, ktorá bola uvedená do prevádzky kolaudačným rozhodnutím číslo č. 1548/1995, zo dňa 27.11.1995, vydaným Obvodným úradom ŽP v Dolnom Kubíne, odd. ÚR a SP pre stavbu „Skládka tuhého komunálneho odpadu“.

Stavba „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ bude umiestnená na parcelách č. KN E 1170, 1171, 1172, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1082, 1084, 1085, 1086, 460, 461/2 v k.ú. Kňažia, ktoré sú vo vlastníctve viacerých známych a neznámych vlastníkov, prevádzkovateľ má k pozemkom nájomný vzťah na základe zmlúv o nájme nehnuteľnosti, ktoré ho oprávňujú na vykonanie stavebných prác uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov. Majiteľmi pozemkov sú známe a neznáme fyzické osoby, v počte vyššom ako 50 osôb.

Povolená plocha uzatvorenia I. etapy je 10 301 m<sup>2</sup>.

Súčasťou integrovaného povoľovania, súvisiaceho s uzatvorením a rekultiváciou I. etapy skládky odpadov podľa § 8 zákona IPKZ bolo:

**a) v oblasti odpadov**

1. udelenie súhlasu na uzatvorenie I. etapy Skládky komunálneho odpadu Široká a vykonanie jej rekultivácie podľa § 8 ods. 2 písm. c)6. zákona IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. k) zákona o odpadoch,

- potvrdenie na čerpanie prostriedkov účelovej finančnej rezervy na uzatvorenie časti skládky odpadov „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ o rozlohe 10 301 m<sup>2</sup>, v súlade s § 22 ods. 7 zákona o odpadoch, do výšky **20 580 000,- Sk**, bez DPH (slovom Dvadsaťmilionovpäťstoosemdesiat tisíc slovenských korún bez DPH),
- 2. posúdenie stavby „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ podľa § 8 ods. 2 písm. c) 10. zákona o IPKZ, týkajúcej sa odpadového hospodárstva, v náväznosti na § 16 písm. b) zákona o odpadoch,
- b) v oblasti ochrany ovzdušia:**
  - udelenie súhlasu na zmenu stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 8 ods. 2, písm. a) 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší pre zariadenie stavby „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“,
- c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:**
  - posúdenie stavby „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ podľa § 8 ods. 2 písm. h) 1. zákona IPKZ, v súlade s § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny,
- d) stavebné konanie:**
  - povolenie stavby „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapy“ podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Vysporiadanie sa s pripomienkami obsiahnutými vo vyjadreniach podaných ku stavbe „Uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“.

**Mesto Dolný Kubín**, stavebný úrad, zo dňa 29.10.2007:

- súhlasí s vydaním stavebného povolenia.

**Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne**, ŠSOPaK, vyjadrenie č.2007/00989/DUD, zo dňa 30.10.2007, súhlasí s vydaním stavebného povolenia s podmienkami:

- Na rekultiváciu použiť prírodný materiál, prípadne komposty vhodné na rekultiváciu, vylúčiť použitie surových čistiarenských kalov.
- Na sadové úpravy – zatravnenie skládky použiť domáce druhy tráv a krovín.
- Pri výskyte invázných druhov rastlín je správca povinný postupovať podľa § -7 zákona o ochrane prírody a krajiny.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky boli zapracované do podmienky stavebného povolenia č.29.

**Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne**, ŠVS, vyjadrenie č.2007/00874/SIM zo dňa 29.10.2007:

- S navrhovaným riešením uzatvorenia skládky súhlasíme, za dodržania jednotlivých tesniacich vrstiev.
- Nesúhlasíme s navrhovaným riešením odvedenia povrchových vôd (vid'. Súhrnná technická správa – str. 7 a str. 10) novonavrhované rigoly je potrebné napojiť na existujúce rigoly odvádzajúce povrchové vody do bezmenného potoka a následne do rieky Orava, prípadne vykonať opravu týchto existujúcich rigolov.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky boli zapracované do podmienok stavebného povolenia č. 6., 7. a 28.

**Obvodný lesný úrad v Dolnom Kubíne**, vyjadrenie č. OLÚ-2007/00759, zo dňa 30.10.2007:

- Súhlasí s vydaním stavebného povolenia za podmienky, že lesné pozemky používané na prevádzku skládky odpadov budú trvalo vyňaté, nakoľko pri rekultivácii skládky sa nepočíta s ich zalesnením a teda stratia charakter lesného pozemku, definovanom v § 3 ods. 1 zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavka bola zapracovaná do podmienky stavebného povolenia č.35.

**Urbárska obec – Pozemkové spoločenstvo Kňazňa**, zo dňa 29.10.2007:

- Žiada prevádzkovateľa o dodržanie spracovanej PD a podmienok stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka bola zapracovaná do podmienky stavebného povolenia č.1.

Súčasťou integrovaného povolenia je povolenie na vykonávanie činností v prevádzke „Skládka komunálneho odpadu Široká“, ktorá je umiestnená na pozemkoch parcelné č. KN - E 1034, 1035, 1036, 1038, 1039, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1082, 1084, 1085, 1086, 1170, 1171, 1172, 3040, 460, 461/2, v katastrálnom území Kňažia a v Obci Medzibrodie nad Oravou na pozemkoch parcelné číslo KN - E 1754, 1755, 1762, 1780, 1781, 1782, 300/2, 302/2, 303, 304, 305/2, v katastrálnom území Medzibrodie nad Oravou, ktoré sú v prenájme prevádzkovateľa.

Žiadateľ predložil so žiadosťou listy vlastníctva:

- č. 4467, 4150, 4126, 4147, 4321, 4322, 4148, 4468, 4102, 4174, v k.ú. Kňažia a č. 406 v k.ú. Medzibrodie nad Oravou, z ktorých vyplýva, že vlastníckmi sú viaceré známe aj neznáme fyzické osoby a SPF, v počte vyššom ako 50 osôb. Na predložených výpisoch z LV sú parcely uvedené ako orná pôda, prípadne les.

Emisné limity pre emisie do ovzdušia sa neurčujú, nakoľko povoľovaná skládka odpadov nie je súčasťou stredného alebo veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, je v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, týkajúcich sa ochrany ovzdušia, malým zdrojom znečisťovania, pre ktorý nie sú určené emisné limity.

Emisné limity pre emisie do vôd sa neurčujú, nakoľko prevádzka nevypúšťa odpadové vody do povrchových a podzemných vôd. Povolilo sa vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd a určilo sa vykonávať monitoring týchto vypúšťaných vôd z dôvodu, že prevádzkovateľ nezachytáva produkovanú priesakovú kvapalinu na skládke odpadov.

Emisné limity pre hluk a vibrácie sa neurčujú, nakoľko prevádzka skládky odpadov nie je zdrojom nadmerného hluku a vibrácií.

Povoľovaná 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 povoľovacieho procesu a inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Vzhľadom na charakter prevádzky a predložené výsledky z monitoringu podzemných vôd, z ktorých vyplýva ich značné znečistenie, boli určené opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky uvedené v časti H.

Zariadenie je v trvalej prevádzke a preto sa požiadavky na skúšobnú prevádzku neurčujú a predmetom tohto integrovaného povolenia nie je ani zmena technológie.

Pri porovnaní prevádzky s najlepšie dostupnou technikou (BAT) inšpekcia vychádzala z ustanovenia § 5 zákona o IPKZ a prílohy č. 3, ktoré stanovujú hľadiská pri určovaní BAT a z právnych predpisov odpadového hospodárstva.

Inšpekcia vyhodnotila prevádzku skládky odpadov podľa vyhlášky (§ 23 - § 34), pričom možno konštatovať, že zariadenie nespĺňa nasledovné požiadavky:

- lokalita je nevhodná pre skládku odpadov,
- prirodzené podložie skládky odpadov - nespĺňa požiadavky § 26 vyhlášky č. 283/2001 Z.z. pre skládky na odpad, ktorý nie je nebezpečný,
- nevyhovujúce prirodzené podložie skládky odpadov nie je doplnené umelou geologickou bariérou, minerálnou vrstvou minimálnej hrúbky 0,5 m s požadovaným koeficientom filtrácie  $k_f \leq 1,0 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ ,

- nevyhovujúce prirodzené podložie skládky odpadov nie je doplnené HDPE fóliou hrúbky 1,5mm,
- tesnenie skládky odpadov nespĺňa požiadavky § 26 vyhlášky pre skládky odpadov na odpad ktorý nie nebezpečný, ktoré môžu byť prevádzkované po 1.12. 2008,
- nie je vybudovaná drenážna vrstva skládky odpadov podľa § 27 ods. 2 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.,
- na skládke odpadov sa nevykonávajú opatrenia na zachytávanie a kontrolu priesakových kvapalín podľa §27 ods. 1 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.,
- skládka nemá vybudovanú akumulačnú nádrž priesakových kvapalín podľa § 27 ods. 3 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.,
- nie je vybudované zariadenie na zachytávanie skládkového plynu podľa § 27 ods. 7 vyhlášky č. 283/2001 Z.z.,
- nie sú vybudované zachytávače na zachytávanie vetrom odviatych odpadov (len technológia skládkovania hutnenie a prekryvanie odpadu) podľa § 32 ods.1 písm. b) vyhlášky č. 283/2001 Z.z.

Inšpekcia na základe výsledkov monitorovania prevádzky, predloženej žiadosti o vydanie integrovaného povolenia a prerokovania návrhov na dosiahnutie splnenia všetkých požiadaviek na skládku odpadov na ústnom pojednávaní dňa 29.10.2007 stanovila opatrenia na dosiahnutie splnenia niektorých požiadaviek ustanovených v zákone o odpadoch a vyhlášky č. 283/2001 Z.z., ktoré sú uvedené v časti C. tohto rozhodnutia. Z dôvodu, že pre prevádzku nie je možné uložiť opatrenia na zabezpečenie prevencie znečisťovania jednotlivých zložiek životného prostredia, najmä použitím najlepších dostupných techník a opatrenia na dosiahnutie splnenia požiadaviek, ustanovených v zákone o odpadoch a vyhlášky č. 283/2001 Z.z., inšpekcia povoľuje vykonávanie činnosti v prevádzke najneskôr do 31.12.2008.

Súčasťou integrovaného povoľovania činnosti prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“ bolo:

**a) v oblasti odpadov:**

- konanie o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 8 ods.2 písm. c)1, zákona IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. a) zákona o odpadoch, ktorého súčasťou je schválenie projektovej dokumentácie „Uzavretie skládky TKO – Široká“, ktorú vypracoval INKOPRO W –W Bratislava, z 7/2002, podľa § 7 ods. 4 písm. d) zákona o odpadoch,
- konanie o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie nebezpečných odpadov podľa § 8 ods.2 písm. c)7. zákona IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch,
- konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. c)8. zákona o IPKZ, v súlade s § 7 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch,

**b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- konanie o povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd podľa § 8 ods.2 písm. b)6. zákona o IPKZ, v súlade s § 21 ods.1 písm. d) vodného zákona,

**c) v oblasti ochrany ovzdušia :**

- určenie všeobecných podmienok prevádzkovania malého zdroja znečisťovania ovzdušia „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 8 ods.2, písm. a)7. zákona o IPKZ, v súlade s § 33 ods. 3. písm. l) zákona o ovzduší,

**d) v oblasti ochrany zdravia ľudí:**

- rozhodnutie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods.2 písm. f)4. zákona o IPKZ, v súlade s § 13 ods. 4 písm. l) zákona o verejnom zdravotníctve,

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutými vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ:

**Obvodný pozemkový úrad v Námestove** - stanovisko č. OPÚ-2007/00380-BG6, zo dňa 20.09.2007:

Pokiaľ dôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy, investor je povinný dodržiavať ustanovenia zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a to hlavne

- vykonať skrývku poľnohospodárskej pôdy trvale a dočasne odnímanej a zabezpečiť starostlivosť o skladovanú skrývku na základe bilancie humusového horizontu,
- zabezpečiť základnú starostlivosť o odňatú poľnohospodársku pôdu do realizácie stavby, hlavne pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín,
- nezamedzovať prístup na okolité poľnohospodárske pozemky,
- zabezpečiť, aby realizáciou stavby nedošlo k poškodeniu priľahlej poľnohospodárskej pôdy.

Stanovisko inšpekcie: Vzhľadom k tomu, že povoľovaná činnosť je vykonávaná v uzavretom areáli skládky odpadov a realizáciou povoľovanej stavby nedochádza k novému záberu poľnohospodárskej pôdy inšpekcia neuplatňuje tieto podmienky. Posledná časť podmienky bola zapracovaná do podmienok stavebného povolenia č.17.

**Slovenský vodohospodársky podnik š.p.** - stanovisko č. 2350/2331/230/2007, zo dňa 14.9.2007:

Skládka v stave, v akom bola skolaudovaná, predstavuje ohrozenie akosti povrchových aj podzemných vôd (narušená nepriepustná vrstva pod skládkou, chýbajúce tesnenie a nedoriešená manipulácia s vodami, presakujúcimi skládkou, pod skládkou je vedený zatrubnený potok a nie je preukázaná vodotesnosť tohto potrubia). Odporúčame eliminovať negatívne vplyvy na vody včasnou realizáciou uzavretia skládky tak, aby do nej nemohli vniknúť vody zo zrážok, prípadne previesť miestny potok mimo skládky (znefunkčniť zatrubnenie pod skládkou).

Upozorňujem že medzi požiadavkami na monitorovanie sa uvádzajú analýzy, vykonávané akreditovaným laboratóriom, neuvádza sa však nutnosť akreditovaného odberu vzoriek.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky boli akceptované v podmienkach stavebného povolenia a v podmienkach IP č. H.1., H.2. a v časti I.2.3.

**Urbárska obec – pozemkové spoločenstvo Kňažia, D. Kubín** - vyjadrenie zo dňa 25.09.2007:

- súhlasíme s prevádzkou skládky odpadov do konca roku 2008.

Povolenie žiada zaslať z dôvodu prípadnej úpravy nájomnej zmluvy.

Stanovisko inšpekcie: Integrované povolenie bude doručené.

**Regionálna veterinárna a potravinová správa Dolný Kubín** - vyjadrenie č. 341/2007, zo dňa 5.10.2007:

- súhlasí s vydaním integrovaného povolenia za týchto podmienok:

- Na skládku komunálneho odpadu nebudú vyvážané:

- 1.telá uhynutých zvierat alebo ich častí a živočíšne vedľajšie produkty, ktoré nie sú určené na ľudskú spotrebu, tzn. odpady z prípravy a spracovania mäsa, rýb a potravín živočíšneho pôvodu vrátane odpadov z priemyslu mliečnych výrobkov,
- 2.odpady z konzervačných činidiel obsahujúcich kyseliny a lúhy,
- 3.odpady z kožiarskeho a kožušnickeho priemyslu obsahujúce časti surových nespracovaných koží a kožušín,
- 4.odpady z veterinárneho výskumu, liečby a preventívnej starostlivosti vrátane injekčných striekačiek, injekčných ihlích, zvyškov veterinárnych prípravkov a ich obalov.

Stanovisko inšpekcie: Zoznam odpadov povolených na skládkovanie uvedený v bode A.3.1. neobsahuje uvedené odpady. Požiadavka bola akceptovaná v podmienke č. A.3.4.

**Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne, ŠVS**, vyjadrenie č.2007/00874/SIM, zo dňa 29.10.2007:

1. Spádovú šachtu ústiacu do bezmenného potoka, do ktorej sú zaústené vody z povrchového odtoku z rigolov a dažďovej kanalizácie, opatriť zariadením na zachytávanie plávajúcich látok. Toto zariadenie pravidelne čistiť.



2. Do vydania stavebného povolenia pre stavbu „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov II. etapa“ vypracovať štúdiu s návrhom riešenia čistenia priesakových vôd spod skládky odpadov po vykonanej kompletnej rekultivácii. Navrhnuť spôsob oddelenia priesakových vôd spod skládky a vôd zatrubneného potoka, prípadne možnosť preloženia bezmenného potoka mimo teleso skládky, čím by sa eliminovali negatívne vplyvy skládky na podzemné a povrchové vody.
  3. Monitoring skládky predkladať tunajšiemu úradu v písomnej forme na vedomie.
- Stanovisko inšpekcie: Požiadavky boli akceptované v bodoch č. H.1., H.2.

Inšpekcia v integrovanom povolení stanovila podmienky na uzatvorenie a rekultiváciu I. etapy skládky odpadov. Týmto uzatvorením sa zníži nepriaznivý vplyv skládky odpadov na životné prostredie a zníži sa množstvo priesakových kvapalín, ktoré prenikajú do podzemných vôd a do povrchových vôd prostredníctvom povrchového toku, ktorý preteká popod teleso skládky odpadov.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a vykonaného ústneho pojednávania zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch, zákona o ovzduší, zákona o vodách, zákona o ochrane prírody a krajiny, zákona o verejnom zdravotníctve, stavebného zákona a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie všeobecne záväzné právne predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia správnych orgánov.

## **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 Žiliny, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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. Technické služby s.r.o., Dolný Kubín, Nábrežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín
2. Mesto Dolný Kubín, Primátor mesta, Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín
3. Obec Medzibrodie nad Oravou, Starosta obce, Medzibrodie nad Oravou, 026 01 Dolný Kubín
4. Hydrocoop, s.r.o., Madáčova 29, 821 06 Bratislava
5. Urbárska obec – pozemkové spoločenstvo Kňažia, Ján Kubas, Komenského 5, 026 01 Dolný Kubín
6. Pozemkové spoločenstvo bývalých urbarialistov Medzibrodie nad Oravou, Peter Janotík, Medzibrodie 44, 026 01 Dolný Kubín
7. SR-Slovenský pozemkový fond, ROSPS, Radlinského 46, 026 01 Dolný Kubín

**Po nadobudnutí právoplatnosti:**

8. Mesto Dolný Kubín, stavebný úrad, Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín
9. Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
10. Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne, štátna vodná správa, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
11. Obvodný úrad životného prostredia v Dolnom Kubíne, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
12. Obvodný pozemkový úrad v Dolnom Kubíne, Radlinského 46, 026 01 Dolný Kubín
13. Obvodný lesný úrad v Dolnom Kubíne, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
15. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
16. SVP š.p. OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábrežie I. Krasku, 921 80 Piešťany
17. spis

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky v zmysle § 26 ods.2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce alebo iným spôsobom v mieste obvyklým.

Vyvesené dňa.....

Zvesené dňa.....

.....  
odtlačok pečiatky, podpis