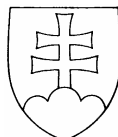


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 7734-27277/2009/Kas/470810107/Z4

Banská Bystrica dňa 21.08.2009



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a 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“), podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 6 zákona o IPKZ 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. 2844-23369/2007/Kas/470810107 zo dňa 23.07.2007 zmeneného rozhodnutiami č. 84-174/2008/Kas/470810107/Z1-Ú zo dňa 04.01.2008, č. 84-10717/2008/Kas/470810107/Z2 zo dňa 31.03.2008 a č. 84-42547/2008/Kas/470810107/Z3 zo dňa 18.12.2008 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku

„Skládka odpadov Krupina – Biely Kameň“

skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný

(ďalej len „skládka“)

okres Krupina

prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **Mestský podnik služieb s.r.o.**

Sídlo: **Krupinica 427**
963 80 Krupina

IČO: **36 027 278**

ktorou

Inšpekcia **mení** integrované povolenie v nasledovnom znení:

- 1) Vo výrokovej časti **doplňa** nový odstavec:
Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ:
c) v oblasti odpadov
 - udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov, vykonanie rekultivácie a jej následné monitorovanie
- 2) V časti „**Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky po uzatvorení skládky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému**“ **mení** text v nasledovnom znení:
 1. **Kontrola emisií do ovzdušia**
 - 1.1 Z odberných miest zisťovať polročne percentuálne zloženie skládkového plynu pre látky: CH₄, CO₂, O₂, H₂S, H₂.
 - 1.2 Prevádzkovateľ je povinný na základe monitorovania skládkového plynu každoročne zabezpečiť vypracovanie záverečnej správy odborne spôsobilou osobou. Správa musí obsahovať zhodnotenie monitoringu a na základe jeho výsledkov porovnanie s predchádzajúcim obdobím, v prípade potreby návrh zmeny rozsahu monitoringu a návrh opatrení.
 2. **Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd.**
 - 2.1 Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd (meracie miesta):
 - (1) Priesakové kvapaliny:
 - akumulčná nádrž priesakových kvapalín
 - (2) Podzemné vody:
 - vrt HGK 3 – pod skládkou
 - vrt HGK 7 – nad skládkou, referenčný vrt
 - vrt HGK 8 – pod skládkou
 - 2.2 Parametre, ktoré sa majú analyzovať v odobratých vzorkách:
 - (1) Priesakové kvapaliny:
 - a) hladina priesakových kvapalín nesmie neprekročiť výšku 1,8 m od dna akumulčnej nádrže,
 - b) údaj o výške hladiny priesakových kvapalín zaznamenať jedenkrát za týždeň do evidencie o kontrole skládky po jej uzatvorení,
 - c) analyzovať parametre v odobratých vzorkách z odberného miesta akumulčná nádrž priesakových kvapalín:

polročne:
pH (reakcia vody), vodivosť, teplota priesakovej kvapaliny, farba, zápach, zákal, CHSK_{Mn}, BSK₅, fenoly, fluoridy (F), celkové kyanidy, rozpustné látky,

celkový obsah organického uhlíka (TOC), aniónaktívne tenzidy (PAL –A), arzén (As), ortuť (Hg), nepochybné extrahovateľné látky (NEL),

- (2) Podzemné vody:
- a) polročne merať úroveň hladiny podzemnej vody vo vrtoch HGK 3, HGK 7 a HGK 8
 - b) analyzovať parametre v odobratých vzorkách z vrtoch:
polročne:
pH (reakcia vody), vodivosť, farba, zápach, zákal, CHSK_{Mn}, BSK₅, fenoly, fluoridy (F), celkové kyanidy, rozpustné látky, celkový obsah organického uhlíka (TOC), aniónaktívne tenzidy (PAL–A), arzén (As), ortuť (Hg), nepochybné extrahovateľné látky (NEL),

2.3 Podmienky monitorovania:

- a) Na všetkých meracích miestach podzemných vôd a v akumulačnej nádrži priesakových kvapalín zjednotiť frekvenciu a dobu odberu vzoriek.
- b) Monitoring zabezpečiť prostredníctvom odborne spôsobilej osoby, ktorá každoročne vypracuje záverečnú správu - zhodnotenie monitoringu. Súčasťou záverečnej správy musí byť vyhodnotenie výsledkov vzoriek, porovnanie s výsledkami za predchádzajúce obdobie, vrátane návrhu opatrení, ak analýza vzoriek preukáže výrazné zmeny v kvalite podzemných vôd a v zložení priesakových kvapalín.

3. Kontrola odpadov

- 3.1 Prevádzkovateľ po uzatvorení skládky musí zabezpečiť jedenkrát za rok zameranie sadania úrovne telesa skládky.
- 3.2 Prevádzkovateľ musí vykonať jedenkrát za týždeň vizuálnu kontrolu skládky a dátum kontroly zaznamenať v evidencii o kontrole skládky po jej uzatvorení.

3) V časti „Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu“ mení text v nasledovnom znení:

- 1. Prevádzkovateľ je povinný teleso skládky uzavrieť a rekultivovať podľa schválenej projektovej dokumentácie stavby „Skládka odpadov Krupina – Biely Kameň, Uzavretie a rekultivácia skládky, I. etapa“ a v súlade s podmienkami stavebného povolenia, ktoré boli uvedené v zmene integrovaného povolenia č. 84-10717/2008/Kas/470810107/Z2 zo dňa 31.03.2008.
- 2. Prevádzkovateľ je povinný vyznačiť ukončenie prevádzkovania skládky na informačnej tabuli pri vstupe na skládku.

3. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť aj po uzatvorení a rekultivácii skládky, aby oplatenie okolo skládky bolo neporušené, a bolo zabránené voľnému vstupu na skládku.
4. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť opatrenia na zabránenie ukladania odpadov na uzatvorené teleso skládky.
5. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať v dobrom technickom stave akumuláciu nádrží priesakových kvapalín, čerpace zariadenie a podľa potreby čistiť rigoly na odvedenie vôd z povrchového odtoku.
6. Prebytok priesakových kvapalín musí byť zneškodňovaný oprávnenou osobou. Prevádzkovateľ je povinný uviesť do evidencie o kontrole skládky množstvo priesakových kvapalín odovzdaných na zneškodňovanie.
7. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení a rekultivácii telesa skládky vykonávať starostlivosť (kosenie) o teleso skládky a celý areál skládky, tak aby skládka bola začlenená do okolitej krajiny.
8. Skládku odpadov monitorovať a kontrolovať minimálne po dobu 30 rokov od vydania rozhodnutia o uzatvorení skládky.
9. Prevádzkovateľ musí uchovávať evidenčný list skládky počas 30 rokov od uzavretia skládky.
10. Prostriedky účelovej finančnej rezervy možno použiť na rekultiváciu skládky po nadobudnutí právoplatnosti tejto zmeny integrovaného povolenia a vydaní písomného potvrdenia.
11. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky viesť písomný záznam o všetkých termínoch vykonania starostlivosti o skládku a o jej monitorovaní.
12. Prevádzkovateľ je povinný určiť zodpovednú osobu, ktorá bude zabezpečovať kontrolu skládky a vedenie evidencie o kontrole a monitorovaní skládky.
13. Po uzatvorení skládky prevádzkovateľ oznámi inšpekcii meno a kontakt na zodpovednú osobu.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) vydáva podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia na prevádzku „Skládka odpadov Krupina – Biely Kameň“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mestský podnik služieb s.r.o., Krupinica 427, 963 80 Krupina zo dňa 31.07.2009 a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

Prevádzkovateľ skládky v žiadosti oznámil, že v súlade s integrovaným povolením k 15.07.2009 ukončil prevádzkovanie skládky a požiadal o udelenie súhlasu na uzatvorenie skládky, vykonanie rekultivácie a jej následné monitorovanie. Inšpekcia zmenou

integrovaného povolenia č. 84-10717/2008/ Kas/470810107/Z2 zo dňa 31.03.2008 vydala stavebné povolenie na stavbu „Skládka odpadov Krupina – Biely Kameň, Uzavretie a rekultivácia skládky, I. etapa“.

So žiadosťou bol predložený výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 165,50 eura. Inšpekcia v súlade s položkou 171 a písm. d) a Splnomocnenia bod 1. Sadzobníka správnych poplatkov uvedeného v Čl. VIII zákona č. 245/2003 Z. z., ktorý mení a dopĺňa zákon č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, posúdila rozsah posudzovania zmeny z dôvodu uzatvárania skládky, a znížila výšku správneho poplatku o 50 %.

Inšpekcia podľa § 12 zákona o IPKZ upovedomila listom č.7734-25555/47/2009/Kas zo dňa 04.08.2009 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia oznámenia.

Inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ v konaní upustila od zverejnenia žiadosti na úradnej tabuli v obci, internetovej stránke inšpekcie, od zverejnenia podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na úradnej tabuli inšpekcie a v obci, od výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou na podanie prihlášky a výzvy verejnosti na vyjadrenie a od ústneho pojednávania, nakoľko sa zmenou integrovaného povolenia udeľuje súhlas na uzatvorenie skládky, ktorá po 15.07.2009 ukončila činnosť na skládke.

V lehote určenej na vyjadrenie boli inšpekcii doručené stanoviská od Obvodného úradu životného prostredia vo Zvolene, pracovisko Krupina, úsek ŠSOH, stanovisko Mesta Krupina a Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene. Nakoľko prevádzkovateľ doručil inšpekcii súhlasné stanoviská od Mesta Krupina a dotknutých orgánov štátnej správy v kratšej lehote ako je stanovená v zákone o IPKZ, inšpekcia pokračovala v konaní pred uplynutím 30 dňovej lehoty.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ:

v oblasti odpadov

- udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov, vykonanie rekultivácie a jej následné monitorovanie

Inšpekcia potvrdí oprávnenosť čerpania prostriedkov účelovej finančnej rezervy v písomnom potvrdení, na základe ktorého prevádzkovateľ je oprávnený ich čerpať. Inšpekcia v kolaudačnom konaní vykoná miestnu obhliadku skládky a vydá potvrdenie o uzatvorení skládky. Vydaním potvrdenia o uzatvorení skládky a vydaním kolaudačného povolenia bude skládka definitívne uzatvorená.

Inšpekcia zmenou integrovaného povolenia určila podmienky pre uzatváranie skládky a následnú starostlivosť o skládku odpadov.

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

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Daniel Magic
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

Mestský podnik služieb s.r.o., Krupinica 427, 963 80 Krupina

Dotknuté orgány (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Mesto Krupina, Svätotrojičné nám. 4/4, 963 01 Krupina
2. Obvodný úrad ŽP v vo Zvolene, pracovisko Krupina, Nám. SNP 45/34, 960 01 Zvolen
3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene, Nádvorná 3366/12, 960 35 Zvolen