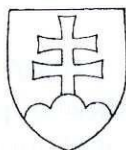


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica

číslo: 6263-33124/2013/Kas/470640105/Z4

Banská Bystrica 04. 12. 2013



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom **27 -12- 2013**

Dňa **7.1.2014**

Podpis



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení neskorších zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 20 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa, konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 3104/373/OIPK/470640105/2005/Ka zo dňa 05. 12. 2005, zmeneného rozhodnutiami č. 3525/481/OIPK/470640105/Z1-Ú/2006/Ka zo dňa 27. 10. 2006, č. 3910-6974/2010/Kas/470640105/Z2 zo dňa 22. 03. 2010 a č. 7551-34008/2011/Kas/470640105/Z3 zo dňa 29. 11. 2011 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku

„Skládka odpadov Prievidza – Ploštiny“

skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný
okres Prievidza
(ďalej len „skládka“)

prevádzkovateľa :

Obchodné meno: **TEZAS, spol. s r.o.**

Sídlo: **Garážová 1
971 01 Prievidza**

IČO: **36 011 185**

ktorou

- vydáva stavebné povolenie pre uskutočnenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov Prievidza
- Ploštiny, SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“ (bod a)
- mení vydané integrované povolenie (bod b)

a) Inšpekcia podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 61 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov Prievidza – Ploštiny, SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“ v katastrálnom území Veľká Lehôtka na pozemku parcelné číslo 1183/1.

Stavebníkom stavby je:

Obchodné meno: **TEZAS, spol. s r.o.**

Sídlo: **Garážová 1
971 01 Prievidza**

IČO: **36 011 185**

Stavba „Rozšírenie skládky odpadov Prievidza – Ploštiny“ bola povolená bez stavebného objektu „SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“ v integrovanom povolení rozhodnutím č. 3104/373/OIPK/470640105/2005/Ka zo dňa 05. 12. 2005.

Prevádzkovateľ skládky ukončil prevádzkovanie telesa I. etapy a II. etapy na nie nebezpečný odpad (NNO) o kapacite 145 000 m³ ku dňu 30. 06. 2013.

Účelom realizácie stavby je rekultivácia I. a II. etapy predmetnej skládky. Predmetom riešenia stavebného objektu „SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“ je úprava tvaru telesa skládky a zloženie povrchového tesnenia pri uzatváraní telesa v súlade s podmienkami určenými Vyhláškou MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

Uzavretie telesa spočíva v úprave navezených odpadov do tvaru podľa projektovej dokumentácie. Koruna telesa skládky bude upravená do strechovitého tvaru so sklonom 5 % až 12,5 % od stredu k okrajom telesa. Na kóte 407,00 m n. m. bude vybudovaná berma šírky 4,0 m, ktorá s obvodovou komunikáciou zabezpečí stabilitu svahov telesa, ktoré budú tvarované v sklone 1:2.

V telese skládky bude zabudovaných 5 ks pozorovacích bodov za účelom zisťovania sadania skládky po jej rekultivácii.

Rekultivácia je členená na technickú a biologickú:

Technická rekultivácia:

- a) vyrovnávacía vrstva o hrúbke 150 mm,
- b) odplyňovacia vrstva z drenážneho geokompozitu, ktorá bude plynule napojená do odplyňovacích šácht,

- c) minerálna tesniaca vrstva 2 x 250 mm s koeficientom filtrácie $k_f \leq 1,0 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$,
- d) drenážna vrstva z drenážneho geokompozitu
- e) pokryvná vrstva o hrúbke 1,0 m s hornou humóznou vrstvou.

Biologická rekultivácia:

Nadväzuje na technickú rekultiváciu. Teleso skládky sa oseje trávovou zmesou, čím sa vytvorí vhodný stabilizujúci pôdny kryt.

Plynová drenáž:

V telese skládky bude vyhlbených 5 odplyňovacích šách PD20 až PD24, ktoré budú vybudované podľa projektovej dokumentácie. Odplyňovacie šachty s odplyňovacou vrstvou vytvoria dostatočný systém odplynenia telesa skládky.

Projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Jezef Breznický, autorizovaný stavebný inžinier, zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 0839* Z * 2-2.

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej inšpekciou v tomto konaní. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia.
2. Pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie stavby fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a zabezpečí autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom. Doklad o vytýčení priestorovej polohy stavby predloží stavebník inšpekcii pri kolaudácii stavby. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník a dodávateľ stavby.
3. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby a jeho adresu do pätnástich dní po uzavretí zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
4. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
5. Stavba bude ukončená do 12 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
6. Na stavbe musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená inšpekciou pre účel uskutočňovania stavby a výkon štátneho stavebného dohľadu. Osoba vykonávajúca vedenie uskutočňovania stavby musí viesť stavebný denník.
7. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
9. Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomicky odôvodnenej životnosti spĺňala základné požiadavky na stavby.
10. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

11. Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je dodávateľ stavebných prác povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
12. V prípade skladovania stavebného materiálu na susednej nehnuteľnosti alebo vybudovania zariadenia staveniska, je stavebník povinný vyžiadať písomný súhlas od vlastníka predmetnej nehnuteľnosti.
13. Stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k úniku nebezpečných látok a látok škodiacim vodám a nebola ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd.
14. Stavebník je povinný počas realizácie dbať na čistotu príjazdovej komunikácie a v prípade potreby zabezpečiť jej čistenie.
15. Stavebník je povinný na zatrávnenie zrekultivovaného telesa skládky použiť nealergénne druhy bylinnej vegetácie.
16. Prevádzkovateľ v čase starostlivosti o uzatvorenie skládku zabezpečí, aby nedošlo na ploche k šíreniu inváznych a iných nežiaducich druhov rastlín (ruđerálov).
17. Po ukončení stavby stavebník v dostatočnom predstihu podá návrh na vydanie zmeny integrovaného povolenia, predmetom ktorej bude vydanie kolaudačného rozhodnutia s náležitosťami podľa § 7 zákona o IPKZ a § 17 vyhl. č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o povolení užívania stavby. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

b) Inšpekcia mení integrované povolenie v nasledovne:

1) Vo výrokovej časti **dopĺňa** nový odstavec:

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona o 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 pôvodný text v nasledovne:**

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, podzemných vôd a povrchových vôd.

- 2.1 Kontrola emisií priesakových kvapalín a podzemných vôd (meracie miesta):

- (1) Priesakové kvapaliny:
akumulačná nádrž priesakových kvapalín
- (2) Podzemné vody:
PV-2 (vrt pod skládkou v smere prúdenia podzemných vôd)
PV-3 (vrt pod skládkou v smere prúdenia podzemných vôd)
PV-1 (vrt nad skládkou v smere prúdenia podzemných vôd)
M2 (vrt nad skládkou v smere prúdenia podzemných vôd)

2.2 Parametre, ktoré sa majú analyzovať v odobratých vzorkách:

- (1) Priesakové kvapaliny:
analyzovať parametre v odobratých vzorkách z odberného miesta akumulácia nádrž priesakových kvapalín:
polročne: teplota priesakových kvapalín, pH (reakcia vody), vodivosť, RL (rozpuštné látky), CHSK_{Cr}, BSK₅, dusitany, dusičnany, sírany, chloridy, železo celkové, meď, arzén, bór, amónne ióny, aniónaktívne tenzidy, NEL (nepolárne extrahovateľné látky), NL (nerozpuštné látky), P_{celk} (celkový fosfor).
- (2) Podzemné vody:
analyzovať parametre v odobratých vzorkách z odberných miest PV-2, PV-3, PV-1 a M2:
polročne: hĺbku hladiny podzemnej vody a jej teplotu, pH (reakcia vody), vodivosť, RL (rozpuštné látky), CHSK_{Cr}, dusitany, dusičnany, sírany, chloridy, železo celkové, meď, arzén, bór, amónne ióny, aniónaktívne tenzidy, NEL (nepolárne extrahovateľné látky).

2.3 Podmienky monitorovania:

- a) Na všetkých meracích miestach podzemných vôd a v akumulácii 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.

2.4 Meteorologické údaje:

Meteorologické údaje zisťovať z najbližšej vhodnej meteorologickej stanice alebo vlastnými inštalovanými prístrojmi prevádzkovateľa podľa údajov uvedených v nasledujúcej tabuľke.

Parameter	Po uzatvorení skládky odpadov
Množstvo zrážok	denne, mesačné súčty
Teplota (min., max. o 14 h SEČ)	mesačný priemer
Smer a sila prevládajúceho vetra	nevyžaduje sa
Vyparovanie (lyzimeter / priesakomer)	denne, mesačné súčty
Vlhkosť vzduchu (14 h SEČ)	mesačný priemer

3. Kontrola odpadov

- 3.1 Prevádzkovateľ po uzatvorení skládky musí zabezpečiť **jedenkrát za rok** zameranie sadania úrovne telesa skládky.
- 3.2 Prevádzkovateľ musí vykonať **1 krát za týždeň** vizuálnu kontrolu areálu skládky, všetkých stavebných objektov a technologických zariadení.
Dátum kontroly zaznamenať v evidencii o vykonaní starostlivosti o skládku po jej uzatvorení (ďalej len „evidencia o skládke“).

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 nasledovne:

1. Prevádzkovateľ je povinný teleso skládky uzavrieť a rekultivovať podľa schválenej projektovej dokumentácie stavby a s podmienkami stavebného povolenia.
2. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť opatrenia na zabránenie ukladania odpadov na uzatvorené teleso skládky.
3. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky **1 krát za týždeň** sledovať na vodomernej late výšku hladiny priesakových kvapalín v akumuláčnej nádrži. Údaj o výške hladiny zapísať do evidencie o skládke. Hladina priesakových kvapalín nesmie prekročiť 0,5 m (maximálna hladina) od okraja obvodového múru akumuláčnej nádrže. V prípade dosiahnutia tejto úrovne priesakových kvapalín je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť odvoz priesakových kvapalín na zneškodnenie k oprávnenej osobe. Údaje o odvoze a zneškodnení zapísať do evidencie o skládke.
4. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zneškodnenie priesakových kvapalín v takom režime, aby vytvoril dostatočnú rezervu pre zhromažďovanie priesakových kvapalín, ktoré vznikli v dôsledku nadpriemerných zrážok.
5. Prevádzkovateľovi sa **zakazuje** po ukončení prevádzkovania skládky prečerpávanie priesakových kvapalín na teleso skládky.
6. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť **1 krát za tri roky** vyčistenie dna akumuláčnej nádrže priesakových kvapalín. Dátum údržby akumuláčnej nádrže a dátum odvozu priesakových kvapalín uviesť v evidencii o skládke.
7. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať **1 krát za týždeň** pravidelnú kontrolu rigolov na odvedenie vôd z povrchového odtoku a zariadení na zachytávanie plávajúcich látok, podľa potreby ich čistiť a udržiavať.
8. O kontrole a vykonaní čistenia rigolov a zariadení na zachytávanie plávajúcich látok viesť záznam v evidencii o skládke.
9. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení a rekultivácii telesa skládky vykonávať starostlivosť (kosenie) o teleso skládky a celý areál skládky, ak aby skládka bola začlenená do okolitej krajiny.
10. Skládku odpadov monitorovať a kontrolovať minimálne po dobu 30 rokov od vydania rozhodnutia o uzatvorení skládky.
11. Prevádzkovateľ musí uchovávať evidenčný list skládky počas 30 rokov od uzavretia skládky.
12. Prostriedky účelovej finančnej rezervy možno použiť na rekultiváciu skládky po nadobudnutí právoplatnosti tejto zmeny integrovaného povolenia a vydaní písomného potvrdenia.

13. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky viesť písomný záznam o všetkých termínoch vykonania starostlivosti o skládku a o jej monitorovaní.
14. Prevádzkovateľ je povinný určiť zodpovednú osobu, ktorá bude zabezpečovať kontrolu skládky a vedenie evidencie o kontrole a monitorovaní skládky.
15. 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 zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, vydáva podľa § 20 zákona o IPKZ menu integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Prievidza - Ploštiny“, ktorej súčasťou je povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov Prievidza – Ploštiny, SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“ v katastrálnom území Veľká Lehôtka na pozemku parcelné číslo 1183/1, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka TEZAS, spol. s r.o., Garážová 1, 971 01 Prievidza zo dňa 20. 09. 2013, predloženej dokumentácie a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

So žiadosťou bol predložený doklad o zaplatení správneho poplatku vo výške 250,00 eur podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 171a písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov v časti ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.

Prevádzkovateľ skládky ukončil prevádzkovanie telesa I. etapy a II. etapy na nie nebezpečný odpad (NNO) o kapacite 145 000 m³ ku dňu 30. 06. 2013. Následne požiadal o udelenie súhlasu na uzavretie, skládky odpadov, vykonanie rekultivácie a jej následné monitorovanie a súčasne o povolenie stavby „Rozšírenie skládky odpadov Prievidza – Ploštiny, SO-09 Uzatvorenie a rekultivácia skládky“.

Súčasťou konania na povolenie zmeny integrovaného povolenia je:
podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5 zákona o IPKZ:

v oblasti odpadov

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

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ:

- stavebné konanie na uzavretie a rekultiváciu telesa skládky.

Inšpekcia ako príslušný správny orgán oznámila listom č. 6263-26609/47/2013/Kas zo dňa 08. 10. 2013 všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania v predmetnej veci a určila lehotu 15 dní na uplatnenie námietok a stanovísk.

Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od zverejnenia podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na úradnej tabuli inšpekcie a obce, od výzvy osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou na podanie prihlášky a výzvy verejnosti na vyjadrenie k žiadosti, nakoľko predmetom integrovaného povoľovania nie je povoľovanie novej prevádzky, podstatná zmena povolenia, nemenia sa záväzné podmienky povolenia zodpovedajúce najlepším dostupným technikám a neaktualizujú sa podmienky povolenia z dôvodu prevádzkovej bezpečnosti výrobného procesu podľa § 11 ods. 5 zákona o IPKZ.

Zároveň inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od ústneho pojednávania.

V lehote určenej na vyjadrenie bolo inšpekcii doručené súhlasné stanoviská bez pripomienok od Okresného úradu Prievidza, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH a ŠSOPaK.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je povolenie stavby, boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, projektová dokumentácia, stanoviská dotknutých orgánov, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých bude stavba uskutočnená, kópia z katastrálnej mapy a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Nakoľko ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť stavbu, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavby a jej budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Vlastníkom pozemku parcelné číslo 1183/1 katastrálne územie Veľká Lehôtka je Mesto Prievidza, s ktorým má stavebník a prevádzkovateľ skládky uzatvorenú nájomnú zmluvu. Mesto Prievidza, stavebný úrad, vydal podľa § 120 stavebného zákona súhlasné stanovisko k zmene integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je povolenie predmetnej stavby.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu. Inšpekcia po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia zašle projektovú dokumentáciu po jednom overenom vyhotovení stavebníkovi, Mestu Prievidza a jedno vyhotovenie si ponechá. Inšpekcia stanovila stavebníkovi povinnosť, že stavba nesmie byť začatá, pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť.

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, Jegorovova 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. Jozef Ratica
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. TEZAS, spol. s r.o., Garážová 1, 971 01 Prievidza
2. Mesto Prievidza, Nám. slobody č. 14, 971 01 Prievidza
3. Ing. Jozef Breznický, H.E.E. CONSULT s.r.o., Dolný Šianec 18/B, 911 01 Trenčín

Na vedomie (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Mesto Prievidza, stavebný úrad, Nám. slobody č. 14, 971 01 Prievidza
2. Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH, Dlhá 3, 971 01 Prievidza
3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prievidzi, Nemocničná 8, 972 01 Bojnice