

Exp. 10.2.2020

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

Číslo: 1713-5117/2020/3/470480106/Z2

Banská Bystrica dňa 17. 02. 2020



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť
dňom 26.3.2020
Dňa 4.5.2020 Podpis ke



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolenia 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 § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka **Združenie ENVIRO, Fabianka – Sad 2034, 984 01 Lučenec, IČO: 45 017 891** a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5., § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, § 61 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 2924-30722/2007/Kas/470480106 zo dňa 25. 09. 2007 a jeho následnej zmeny č. 3095-24131/2008/Kas/470480106/Z1-Ú zo dňa 17.07.2008 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

„Skládka odpadov Veľká Ves“
skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný
(ďalej len „skládka“)
okres Poltár

pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **Združenie ENVIRO**
Sídlo: **Fabianka – Sad 2034**
984 01 Lučenec
IČO: **45 017 891**

ktorou

- vydáva stavebné povolenie pre uskutočnenie stavby „**Rekultivácia skládky na nie nebezpečný odpad Veľká Ves**“ (bod a)
- mení vydané integrované povolenie (bod b)

a) Inšpekcia podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie stavby „**Rekultivácia skládky na nie nebezpečný odpad Veľká Ves**“ na pozemkoch parcelné číslo 810/8, 810/9, 810/25, 810/26 v katastrálnom území Veľká Ves.

Stavebníkom stavby je:

Obchodné meno: **Združenie ENVIRO**
Sídlo: **Fabianka – Sad 2034**
984 01 Lučenec
IČO: **45 017 891**

Výstavba „Skládky odpadov Veľká Ves“ bola povolená dňa 27. 06. 1988 Obvodným úradom životného prostredia v Lučenci rozhodnutím č. ÚP-717/88-SCH bez stavebného objektu uzatvorenia a rekultivácie skládky.

Predmetom riešenia stavby je úprava tvaru telesa skládky a zloženie povrchového tesnenia pri uzatváraní telesa v súlade s podmienkami určenými vyhláškou MŽP SR č. 372/2015 Z. z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti.

Skládka je umiestnená v katastrálnom území Veľká Ves na pozemkoch parcela číslo 810/8, 810/9, 810/25, 810/26. Skládka je zrealizovaná na pozemkoch, ku ktorým prevádzkovateľ nemá vlastnícky vzťah. Pozemky sú vo vlastníctve fyzických osôb a sú majetkoprávne nevysporiadané.

Inšpekcia rozhodnutím č. 5529-35632/2019/Kas/470480106/ Z2-SP zo dňa 30. 09. 2019, právoplatné dňa 23. 10. 2019, rozhodla o upustení od príloh k žiadosti podľa § 7 ods. 2 písm.

b) zákona o IPKZ, ktoré sú podkladom pre povolenie stavby, t.j. od dokladov, ktorými stavebník preukazuje, že má k pozemku vlastnícke právo alebo iné právo.

Technická rekultivácia skládky:

Skládka je rozdelená na dve časti „A“ a „B“ štetovnicovou stenou LARSEN 22.

Technická rekultivácia časti „A“ skládky:

Plocha časti „A“ je 2100 m².

Rekultivácia je členená na technickú a biologickú:

- upravený zhutnený povrch telesa odpadu
- odplyňovacia vrstva 300 mm, kamenivo 16-32 mm
- tesnenie z ílovitých zemín hrúbky 2x250 mm s priepustnosťou $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$,
- drenážna vrstva, drenážny geokompozit INTER DRAIN typ GMG 412, ktorá bude

- obsypaná drvinou frakcie 4-8 mm o hrúbke 50 mm,
- rekultivačná vrstva zeminy hrúbky 1000 mm

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

Odplynenie

Na odvádzanie skládkových plynov z telesa skládky bude vybudovaných 2 ks odplyňovacích šácht.

Technická rekultivácia časti „B“ skládky:

Plocha časti „B“ je 5 210 m², bola zavezená len ostatným odpadom, ktorý vznikol z výrobného procesu závodu SLOVGLASS a.s., Poltár.

Rekultivácia je členená na technickú a biologickú:

- upravený zhutnený povrch telesa odpadu
- odplyňovacia vrstva 300 mm, kamenivo 16-32 mm
- tesnenie z ílovitých zemín hrúbky 2x250 mm s priepustnosťou $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$,
- drenážna vrstva, drenážny geokompozit INTER DRAIN typ GMG 412, ktorá bude obsypaná drvinou frakcie 4-8 mm o hrúbke 50 mm,
- rekultivačná vrstva zeminy hrúbky 1000 mm

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

V časti „B“ v jej najnižšom bode bude zrekonštruovaná nádrž priesakových kvapalín z betónových skruží TBM 47-100 o výške 9,1 m. Skruže obsypané štrkopieskom do výšky 0,9 m budú uložené na betónové tvárnice.

Vody z povrchového odtoku budú odvedené do existujúcich rigolov v areáli skládky.

Monitorovací vrt:

Vybudovanie referenčného vrtu o hĺbke 22,0 m nad skládkou.

Zhotoviteľ projektovej dokumentácie rekultivácie skládky je Ľuba Mokošová, odborne spôsobilý technik vo výstavbe s osvedčením SKSI č.j. T1- 299/2.

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. **Stavebník nesmie použiť na doplnenie kapacity časti „B“ skládky ostatné odpady, ktoré sú uvedené v technickej správe projektovej dokumentácie.**
3. 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.

4. 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.
5. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia stavby v lehote najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
6. Stavba bude ukončená **do 30. 06. 2021**.
7. 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.
8. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
9. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
10. 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.
11. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
12. 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.
13. V prípade skladovania stavebného materiálu na susednej nehnuteľnosti alebo vybudovania zariadenia staveniska, je stavebník povinný vyžiadať písomný súhlas od vlastníka predmetnej nehnuteľnosti.
14. Stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k úniku nebezpečných látok a látok škodiacim vodám a nebola ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd.
15. Stavebník je povinný počas realizácie dbať na čistotu príjazdovej komunikácie a v prípade potreby zabezpečiť jej čistenie.
16. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby počas prác spojených s realizáciou stavby nedošlo k ohrozeniu, poškodeniu alebo ničeniu okolitej prírody a krajiny.
17. Zabezpečiť, aby nedošlo k zbytočnému ohrozeniu, úhynu, poškodzovaniu, ničeniu rastlín a živočíchov, ako aj k zbytočnému poškodzovaniu a ničeniu ich biotopov, a ani k poškodzovaniu a ničeniu drevín.
18. V prípade, že realizácia stavby bude vyžadovať výrub drevín rastúcich mimo lesa a súvislých krovitých porastov rastúcich mimo lesa, na ktorý je potrebný súhlas orgánu ochrany prírody podľa § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny je možné takýto výrub drevín vykonať len po vyznačení výrubu drevín príslušným orgánom ochrany prírody a na základe právoplatného súhlasu na výrub drevín vydaného príslušným orgánom ochrany prírody.
19. Vzhľadom na potrebu ochrany životných podmienok chránených druhov živočíchov je potrebné predchádzať zásahom, ktorými by mohlo dôjsť k ich ohrozeniu alebo až k ich usmrčovaniu, preto je potrebné, aby stavebník výrub drevín a súvislých krovitých porastov, ktorý nepodlieha súhlasu podľa § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny vykonal najmä mimo obdobia od 15. apríla do 15. augusta v čase ich hniezdenia a rodenia mláďat.

20. Zabezpečiť v prípade prítomnosti chránených druhov živočíchov (za chránené živočíchy sa podľa 33 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny považujú všetky druhy voľne žijúcich vtákov prirodzene sa vyskytujúcich na európskom území členských štátov Európskej únie) počas realizácie stavby pozastaviť práce a o tejto skutočnosti bezodkladne upovedomiť príslušný orgán štátnej správy (0905 272 547) a odbornú organizáciu ŠOP SR, Správu chránenej krajinej oblasti Cerová vrchovina Rimavská Sobota (0903 298 145) a urobiť také opatrenia, aby nedošlo k ich ohrozeniu, usmrteniu alebo poškodeniu ich úkrytov.
21. Zabezpečiť zamedzeniu šírenia inváznych druhov rastlín (možnosť šírenia inváznych druhov rastlín zo zeminy plánovanej na rekultiváciu telesa) a tým dbať na prirodzenú ochranu ekosystému.
22. Stavebník počas realizácie stavby je povinný nakladať s odpadmi v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a plniť povinnosti vyplývajúce z § 14 zákona o odpadoch.
23. Po ukončení stavby stavebník požiada inšpekciu o povolenie na užívanie stavby v dostatočnom predstihu s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
24. Ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní, doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o preukázaní zhody stavebných výrobkov, doklady o spôsobe nakladania so vzniknutým odpadom, výkresy, v ktorých budú vyznačené prípadne vzniknuté nepodstatné zmeny, ku ktorým došlo počas uskutočňovania stavby, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností a ďalšie doklady vyplývajúce z podmienok tohto povolenia a stavebný denník.
25. Stavebník v kolaudačnom konaní predloží:
 - vyjadrenie príslušného orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch.

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 nasledovne:

1) v odstavci „Súčasťou integrovaného povoľovania je“ dopĺňa nový súhlas:

v oblasti odpadov

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

2) V časti „Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“

- ruší pôvodný text a nahrádza ho v nasledovnom znení:

Prevádzkovateľ je povinný po definitívnom uzatvorení skládky vykonávať:

1. Kontrolu emisií do ovzdušia

1.1 Z odborných miest(meracie sondy) 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 aj návrh rozsahu monitoringu a návrh opatrení.

2. Kontrolu priesakových kvapalín a podzemných vôd

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

- (1) Priesakové kvapaliny:
 - zberná nádrž priesakových kvapalín
- (2) Podzemné vody:
 - a) Vrt PS1 – pod skládkou
Vrt MV1 – umiestnený vedľa telesa skládky
Vrt MV2 – pod skládkou
Vybudovanie nového vrtu nad skládkou.
 - b) v prípade, že nebola zistená ani do 30 m pod základovou škárou skládky hladina spodnej vody, prevádzkovateľ je povinný vykonať monitorovanie skládky geofyzikálnymi metódami.

2.2 Parametre, ktoré sa majú analyzovať v odobratých vzorkách:

- (1) Priesakové kvapaliny:

analyzovať parametre v odobratých vzorkách z odberného miesta zberná nádrž priesakových kvapalín:

polročne:

pH (reakcia vody), vodivosť, farba, zápach, zákal, odparok, CHSK_{Mn} , BSK_5 , fenoly, fluoridy (F), fosforečnany (PO_4), dusičnany (N-NO_3), sírany (SO_4), rozpustné látky (RL), amoniakový dusík (N-NH_4), dusitany (N-NO_2), nepolárne extrahovateľné látky (NEL), celkový organický uhlík (TOC), antimón (Sb), olovo (Pb).
- (2) Podzemné vody:
 - a) polročne merať úroveň hladiny podzemnej vody vo vrtoch,
 - b) analyzovať parametre v odobratých vzorkách z vrtov:

polročne:

pH (reakcia vody), vodivosť, farba, zápach, zákal, odparok, CHSK_{Mn} , BSK_5 , fenoly, fluoridy (F), fosforečnany (PO_4), dusičnany (N-NO_3), sírany (SO_4), rozpustné látky (RL), amoniakový dusík (N-NH_4), dusitany (N-NO_2), nepolárne extrahovateľné látky (NEL), celkový organický uhlík (TOC), antimón (Sb), olovo (Pb).

alebo

jedenkrát ročne analyzovať parametre geofyzikálnymi metódami v rozsahu ako je uvedené v bode (2) písmeno b).

2.3 Podmienky monitorovania:

- a) Na všetkých meracích miestach podzemných vôd a v zbernej nádrži priesakových kvapalín zjednotiť frekvenciu a dobu odberu vzoriek.
- b) Dátum odberu zaznamenať v evidencii o kontrole skládky.

- c) 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. Kontrolu uzatvorenej skládky

- 3.1 Prevádzkovateľ po uzatvorení a rekultivácii skládky musí zabezpečiť **jedenkrát za rok** zameranie sadania úrovne telesa skládky.
- 3.2 Prevádzkovateľ musí vykonať **jedenkrát za mesiac** vizuálnu kontrolu skládky a dátum kontroly zaznamenať v evidencii o skládke 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“

- ruší pôvodný text a nahrádza ho v nasledovnom znení:

1. Prevádzkovateľ je povinný skládku uzavrieť a rekultivovať podľa projektovej dokumentácie stavby a v súlade s podmienkami stavebného povolenia.
2. Prevádzkovateľ je povinný uzatvoriť a rekultivovať skládku **do 30. 06. 2021.**
Uvedený termín nie je možné predĺžiť.
3. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť, aby oplotenie areálu skládky bolo neporušené a aby nebol možný voľný vstup na skládku.
4. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať **1 krát za mesiac** pravidelnú kontrolu rigolov na odvedenie vôd z povrchového odtoku a zariadení na zachytávanie plávajúcich látok, podľa potreby ich čistiť a udržiavať.
O kontrole a vykonaní čistenia rigolov a zariadení na zachytávanie plávajúcich látok viesť záznam v evidencii o skládke.
5. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky **1 krát za mesiac** 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 horného okraja kruhovej 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.
6. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení a rekultivácii telesa skládky vykonávať starostlivosť (kosenie) o teleso skládky a o celý areál skládky, aby skládka bola začlenená do okolitej krajiny.
Prevádzkovateľ zabezpečí, aby nedošlo v areáli skládky k šíreniu inváznych a iných nežiaducich druhov rastlín (ruđerálov).
7. Skládku odpadov monitorovať a kontrolovať minimálne po dobu 30 rokov od vydania rozhodnutia o uzatvorení skládky
8. Prevádzkovateľ musí uchovávať evidenčný list skládky počas 30 rokov od uzavretia skládky.
9. Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky viesť písomný záznam o všetkých termínoch vykonania starostlivosti o skládku a o jej monitorovaní.

10. Prevádzkovateľ je povinný určiť zodpovednú osobu, ktorá bude zabezpečovať kontrolu skládky a vedenie evidencie o kontrole a monitorovaní skládky.

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 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 § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia na prevádzku „Skládka odpadov Veľká Ves“, ktorej súčasťou je aj povolenie stavby „Rekultivácia skládky na nie nebezpečný odpad Veľká Ves“ na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka **Združenie ENVIRO, Fabianka – Sad 2034, 984 01 Lučenec IČO: 45 017 891** doručenej inšpekcii dňa 18. 04. 2019 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“).

Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa položky 171a sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko prevádzkovateľ nepožiadaval o podstatnú zmenu integrovaného povolenia.

Prevádzkovateľ požiadal o vydanie zmeny integrovaného povolenia na základe povinnosti vyplývajúcej z § 26 ods. 8 zákona o IPKZ, a to je povinnosť požiadať o udelenie súhlasu na uzatvorenie skládky. Súčasťou žiadosti je aj stavebné konanie na povolenie stavby „Uzatvorenie a rekultivácia skládky odpadov rekultivácia skládky na nie nebezpečný odpad Veľká Ves“, ktorá rieši vykonanie rekultivácie skládky a tým aj jej definitívne uzatvorenie.

Stavebno – technické riešenie uzatvorenia skládky musí spĺňať náležitosti v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŽP SR č. 372/2015 Z. z.

Na predmetnej skládke bol do dňa 31. 12. 2008 zneškodňovaný ostatný odpad, ktorý vznikal z výrobného procesu závodu SLOVGLASS a.s., Poltár.

Skládka nespĺňa požiadavky vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z. z. o skládkovaní odpadov, vzhľadom na to, že nemá vybudovaný vyhovujúci tesniaci systém v súlade s ustanovením § 4 vyhlášky. Uzavretím a rekultiváciou skládky sa tieto negatívne vplyvy skládky na okolité prostredie minimalizujú.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko žiadosť neobsahovala náležitosti podľa § 7 zákona o IPKZ. Preto vyzvala prevádzkovateľa, aby v lehote do 60 dní návrh doplnil o náležitosti uvedené v rozhodnutí č. 5529-19707/2019/Kas/470480106 zo dňa 29. 05. 2019 a konanie následne prerušila.

Prevádzkovateľ dňa 09. 08. 2019 doplnil žiadosť zaslaním projektovej dokumentácie uzatvorenia a rekultivácie predmetnej skládky a výpisov z katastra nehnuteľností

k pozemkom, na ktorých je predmetná skládka umiestnená. Prevádzkovateľ nedoložil doklad o vlastníctve k pozemkom dotknutých stavbou, resp. inom práve k nim napr. nájomné zmluvy.

Skládka je umiestnená v katastrálnom území Veľká Ves na pozemkoch parcela číslo 810/8, 810/9, 810/25, 810/26. Skládka je zrealizovaná na pozemkoch, ku ktorým prevádzkovateľ nemá vlastnícky vzťah. Pozemky sú vo vlastníctve fyzických osôb a sú majetkoprávne nevysporiadané.

Inšpekcia do 01. 01. 2019 nemala v platnej legislatíve zadefinované konanie, v ktorom môže povoliť stavbu rekultivácie skládky bez predloženia vlastníckeho vzťahu prevádzkovateľa k pozemkom, na ktorých je stavba zrealizovaná.

Zmena č. 312/2018 Z. z. novelizovala zákon č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, účinná od 01. 01. 2019, a tiež aj zákon o IPKZ, v ktorom v § 11a zákona o IPKZ je zadefinovaná možnosť vydania rozhodnutia o upustení od príloh k žiadosti podľa § 7 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ.

Z vyššie uvedených dôvodov inšpekcia rozhodnutím č. 5529-35632/2019/Kas/470480106/Z2-SP zo dňa 30. 09. 2019, právoplatné dňa 23. 10. 2019, rozhodla o upustení od príloh k žiadosti podľa § 7 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ, ktoré sú podkladom pre povolenie stavby.

Inšpekcia upovedomila listom účastníkov konania a dotknuté orgány č. 5529-42709/47/2019/Kas zo dňa 18. 11. 2019 o začatí konania a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov odo dňa doručenia upovedomenia.

Inšpekcia v konaní o zmene integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 10 písm. a) až e) zákona o IPKZ, nakoľko sa nejednalo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 písm. a) až d) zákona o IPKZ.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia bolo:

v oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod č. 5 zákona o IPKZ – udelenie súhlasu na uzatvorenie skládky odpadov alebo jej časti alebo na vykonanie jej rekultivácie.

v oblasti stavebného poriadku:

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 61 stavebného zákona povolenie stavby „**Rekultivácia skládky na nie nebezpečný odpad Veľká Ves**“ na pozemkoch parcelné číslo 810/8, 810/9, 810/25, 810/26 v katastrálnom území Veľká Ves.

V stanovenej 30 dňovej lehote boli inšpekcii doručené vyjadrenia od Okresného úradu Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH a ŠSOPaK s podmienkami, ktoré inšpekcia zohľadnila v podmienkach na výstavbu rekultivácie a následnú starostlivosť o zrekultivovanú skládku.

Inšpekcia upustila od nariadenia ústneho pojednávania, nakoľko neboli naplnené podmienky uvedené v § 15 bod 1. písmeno a) až d) zákona o IPKZ.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je povolenie stavby, boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, projektová dokumentácia, listy vlastníctva k pozemkom, na ktorých bude stavba uskutočnená a kópia z katastrálnej mapy.

Nakoľko ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré súčasne vyžaduje povoliť stavbu, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadisk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Inšpekcia udelila súhlas na uzavretie skládky a na vykonanie jej rekultivácie v zmene integrovaného povolenia v súlade s právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva a súčasne určila podmienky pre následnú starostlivosť o uzavretú skládku.

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, Jedorovova 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.



Doručuje sa:

Účastníkom konania:

- upravené* →
1. Združenie ENVIRO, Fabianka – Sad 2034, 984 01 Lučenec,
 2. Obec Veľká Ves, 985 01 Kalinovo
 3. Uhrínová Andrea, Novohradská 1000/32, 990 01 Veľký Krtíš
 4. Maďarová Valéria, Písecká 5, 990 01 Veľký Krtíš
 5. Lajtmanová Milica MUDr., Družobná 4, 990 01 Veľký Krtíš
 6. Antalíková Mária, I. Hatvaniho 1602/3, 979 01 Rimavská Sobota
 7. Antalík Dušan Ing., Halašova 1232/17, 036 01 Martin
 8. Antalík Peter Ing., M. R. Štefánika 2414/2, 984 01 Lučenec
 9. Sarvašová Aneta, Veľká Ves 90, 985 01 Kalinovo
 10. Antal Ján MVDr., Bystrinská 63/63, 985 01 Kalinovo
 11. Jablonská Lýdia, Lučenecká 399 /57, 990 01 Veľký Krtíš
 12. NOVOVES, s.r.o , Podjavorinskej 21, 984 01 Lučenec – nájomca
 13. Luba Mokošová, Rúbanisko II/23, 984 03 Lučenec

Dotknuté orgány (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Obec Veľká Ves, stavebný úrad, 985 01 Kalinovo
2. Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOH, Železničná 2, 987 01 Poltár
3. Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOPaK, Železničná 2, 987 01 Poltár

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti**Typ doložky**

Typ doložky: doložka právoplatnosti

Číslo rozhodnutia: 1713-5117/2020/3/470480106/Z2

Dátum vydania rozhodnutia: 17.02.2020

Dátum vytvorenia doložky: 07.05.2020

Vytvoril: Jana Kubíková

Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906

Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia 26.03.2020

právoplatnosti:

Právoplatnosť vyznačená pre: rozhodnutie v plnom znení

