

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

Číslo: 9697/77/2020-40735/2020/770240104/KP

Žilina 02.12.2020



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 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 § 32 ods. 1 písm. l) 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 v súlade s ustanovením § 114c ods. 1 písm. b), § 114c ods. 2 písm. a), § 114c ods. 5, § 114c ods. 7 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 312/2018 Z. z., v súlade s ustanoveniami vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 382/2018 o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti

vydáva

Konečné rozhodnutie o pokračovaní činnosti prevádzkovania skládky odpadov

„Združená skládka odpadov Horná Štubňa“

pre prevádzkovateľa:

**Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia,
Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice,
IČO: 31 898 734**

O d ô v o d n e n i e

Dňa 28.10.2020 podal prevádzkovateľ Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, IČO: 31 898 734 (ďalej len „prevádzkovateľ“) na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej tiež „Inšpekcia“) žiadosť o vydanie konečného rozhodnutia o pokračovaní činnosti prevádzkovania skládky odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ (ďalej tiež „skládka odpadov“), podľa ustanovenia § 114c ods. 7 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 312/2018 Z. z. (ďalej tiež „zákon o odpadoch“) v spojení s § 32 ods. 1 písm. l) 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 tiež „zákon o IPKZ“). Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil podľa ustanovenia § 114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch doklady, ktoré preukazujú, že boli vykonané všetky opatrenia na účel splnenia požiadaviek na skládku odpadov podľa ustanovenia § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch, k jej časti, na ktorú sa vzťahovala povinnosť predložiť plán úprav skládky odpadov podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch účinného do 31.12.2015, konkrétne sa jedná o časť skládky zahrňujúcu I. časť I. etapy skládky odpadov, ktorá bola uvedená do prevádzky dňa 19.12.1996, ktorá bola vybudovaná pred 30. júnom 2001.

Prevádzkovateľ dňa 28.10.2020 spolu so žiadosťou predložil podľa § 114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch nasledujúce doklady preukazujúce vykonanie všetkých opatrení na účel splnenia požiadaviek na skládku odpadov podľa ustanovenia § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch k časti skládky (I. etapa skládky odpadov):

Plán úprav nebol pre Skládku odpadov schválený a z tohto dôvodu nebol predložený.

1. Povolenia na prevádzkovanie skládky odpadov:

- Integrované povolenie č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005 v znení jeho neskorších zmien,
- rozhodnutie Okresného úradu v Turčianskych Tepliciach, odbor ŽP č.: ŽP 2001/11023/03-OH-Ku, zo dňa 31.12.2001, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov

2. Projektové dokumentácie k výstavbe skládky odpadov:

- projektová dokumentácia pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“, ktorú vypracovala spoločnosť EKOINPROS, Botanická 12, Brno, v októbri 1994, č. zákazky 213/94/P,
- projektová dokumentácia „Horná Štubňa skládka odpadov I. etapa“ SO 23 Rekultivácia skládky, ktorú za spoločnosť DEPONIA SYSTEM s.r.o. Bratislava vypracoval Hlavný inžinier projektu Ing. Katrenčík v júli 2000, pod arch číslom 110-PS-2000,
- projektová dokumentácia na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení „Horná Štubňa združená skládka odpadov, I. etapa SO-23 Rekultivácia skládky“, archívne číslo 23-PS-2008, z 09/2008, vypracovanú spol. Deponia System s.r.o., Kocel'ova 15, 821 08 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Bohuslav Katrenčík, oprávnenie č. 3705*Z*2-2,
- projektová dokumentácia „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, SO - 23 Rekultivácia skládky I. etapa – 1. časť“, ktorú vypracovala spoločnosť DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava, projektant Ing. Bohuslav Katrenčík, autorizovaný stavebný inžinier, č. o. 3705*Z*A2, v marci 2011, pod archívny číslo 07-DRS-2011,
- projektová dokumentácia „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“, ktorú spracovala spol. DEPONIA SYSTEM s.r.o. ekologické a vodohospodárske stavby, Holíčska 13, 851 05 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. M. Andris, v apríli 2019, pod archívny číslo 28-PS-2019.

3. Povolenia v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“):

I. pôvodné teleso skládky odpadov- 1. kazeta

- Územné rozhodnutie
 - Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 280/94 – Bu, zo dňa 01.07.1994 o umiestnení stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa“.
- Stavebné povolenia:
 - Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP

521/94 – Bu, zo dňa 30.11.1994 - vydané stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. časť“, (obslužná časť) stavebné objekty:

- S001 – Prístupová komunikácia
- S012 – Prevádzková budova
- S013 – Žumpa
- S014 – Nádrž úžitkovej vody s rozvodom
- S015 – Cestná váha
- S016 – Spevnené plochy a areálová komunikácia
- S018 – Oplotenie časť skládkového areálu

- Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 79/95 – Bu, zo dňa 3.4.1995 -vydané stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 2. časť“, (teleso skládky odpadov) stavebné objekty:

- S002 – príprava územia v rozsahu povolených objektov
- S003 – HTÚ
- S005 – Záchytná priekopa okolo skládky
- S006 – Horný oporný val
- S007 - Dolný oporný val
- S008 – Drenážny a tesniaci systém
- S009 – Nádrž na skládkovú vodu
- S010 – Odplynenie skládky
- S011 – Technický rozvod skládkovej vody
- S017 – Monitorovací systém
- S018 – Oplotenie časť skládkového areálu
- S019 – Terénne a sadové úpravy
- S020 – VN prípojka s trafostanicou
- S021 – NN rozvod el. energie
- S022 – Vonkajšie osvetlenie

- Kolaudačné rozhodnutia

- 1. kazeta 1. časť

- kolaudačné rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 210/96 – Bu, zo dňa 31.5.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. časť“ (obslužná časť),
- kolaudačné rozhodnutie Okresného úradu v Turčianskych Tepliciach, odbor životného prostredia číslo 96/2237-stav.Bu, zo dňa 18.12.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 2. časť“ (teleso skládky odpadov).

- 1. kazeta 2. časť

- kolaudačné rozhodnutie Obce Horná Štubňa číslo 96/2237-stav.Bu, zo dňa 18.12.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. etapa 2. časť skládky odpadov“.

1. etapa uzatvorenia pôvodnej skládky odpadov

- Stavebné povolenie

- rozhodnutie inšpekcie č. 616-8900/2013/Chy/770240104/Z4-SP1 zo dňa 04. 04. 2013 stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, SO - 23 Rekultivácia skládky I. etapa – 1. časť“,

- Kolaudačné rozhodnutie

- kolaudačné rozhodnutie inšpekcie č. 7314-33843/2017/Chy/770240104/KR-Z4 zo dňa 30.10.2017 pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, SO - 23 Rekultivácia skládky I. etapa – 1. časť“.

II. 2. kazeta 1. časť

• Stavebné povolenie

- rozhodnutie inšpekcie č. 7245-31912/2019/Chy/770240104/Z7-SP zo dňa 02.09.2019 - stavebné povolenie na stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“.

Stavba ešte nebola dokončená a nebola uvedená do užívania.

4. Doklady o monitorovaní skládky odpadov:

- Správy o monitorovaní skládkového plynu na skládke odpadov za roky 2005 a 2019,
- Topografia skládky odpadov za rok 2019,
- Monitorovanie vplyvu skládky na kvalitu podzemných a povrchových vôd za roky 2002, 2003 a 2019,
- správa z hydrogeologického prieskumu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa monitoring skládky – technická správa – podrobný prieskum“ ktorú za spoločnosť EQUIS s.r.o., Bratislava, v januári 1997, vypracoval RNDr. Martin Šujan v januári 1997,
- Evidenčný list skládky odpadov za rok 2019.

Na základe dokladov predložených prevádzkovateľom podľa § 114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch Inšpekcia vykonala podľa ustanovenia §114c ods. 5 zákona o odpadoch dňa 27.11.2020 obhliadku, ktorá bola zameraná na kontrolu a preverenie stavebno-technických požiadaviek skládky odpadov a preverenie, či skládka odpadov spĺňa všetky požiadavky na skládky odpadov v zmysle § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch. Obhliadka bola vykonaná za prítomnosti zástupcov prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia.

Plán úprav prevádzkovateľ nepredložil nakoľko skládka spĺňala všetky požiadavky na skládku odpadov podľa platnej legislatívy (zákon o odpadoch č. 223/2001 Z.z.), čo znamenalo, že prevádzkovateľ nemusel v zmysle § 81 ods. 4 písm. b) bod 2 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch spracovať a predložiť na schválenie plán úprav skládky odpadov vrátane časového harmonogramu na dosiahnutie splnenia všetkých požiadaviek na skládku odpadov.

Podľa predloženej projektovej dokumentácie pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“, ktorú vypracovala spoločnosť EKOINPROS, Botanická 12, Brno, v októbri 1994 boli v čase výstavby skládky odpadov v rokoch 1995 – 1996 na skládke odpadov vybudované všetky stavebné objekty, podľa požiadaviek na výstavbu skládok odpadov následne ustanovených v §§ 24 – 28 Vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch (ďalej len „vyhláška č. 283/2001 Z.z.“).

Prevádzkovateľ predložil rozhodnutie Okresného úradu v Turčianskych Tepliciach, odbor životného prostredia č.: ŽP 2001/11023/03-OH-Ku, zo dňa 31.12.2001, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 7 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 223/2001 Z.z.“) pre prevádzku „Skládka TKO Horná Štubňa - 1. časť a súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 7 ods. 1 písm. f) zákona č. 223/2001 Z.z. „Prevádzkový poriadok skládky TKO Horná Štubňa- 1. časť“. Skládka odpadov bola zaradená do triedy „skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“. Súhlas na prevádzkovanie skládky odpadov neobsahoval žiadne podmienky na dobudovanie objektov, resp. chýbajúcich náležitostí na zosúladenie s požiadavkami na skládky odpadov podľa všeobecne záväzných právnych predpisov ani časový harmonogram na dosiahnutie splnenia všetkých požiadaviek na skládku odpadov najneskôr do 31. decembra 2008.

Pri vydávaní integrovaného povolenia číslo 1184/770240104/273-GI zo dňa 8.4.2005 bolo v časti „C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník“ integrovaného povolenia vyhodnotené, že prevádzka nespĺňala niektoré predpísané technické parametre, ktoré stanovujú hľadiská pri určovaní najlepšie dostupných techník podľa ustanovenia § 5 a prílohy č.3 zákona o IPKZ a vo všeobecne záväzných právnych predpisoch odpadového hospodárstva § 23 – § 34 vyhlášky, preto určila podmienky na úplné zosúladenie s požiadavkami na skládky odpadov.

Vykonanou kontrolou plnenia uložených opatrení a na základe vykonanej miestnej obhliadky a kontroly predložených dokumentov Inšpekcia konštatuje, že spoločnosť Technické služby Turčianske Teplice, SNP 125, 039 01 Turčianske Teplice – pôvodný prevádzkovateľ skládky odpadov splnil terminované podmienky uložené v časti „C“ integrovaného povolenia pre prevádzku „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“. Inšpekcia ďalej konštatuje, že Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, súčasný prevádzkovateľ skládky odpadov, priebežne plní podmienky uložené v časti „C“ integrovaného povolenia pre prevádzku „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“.

Z predložených dokladov vyplýva, že skládka odpadov, uvedená do prevádzky pred nadobudnutím účinnosti zákona č. 223/2001 Z.z. spĺňala všetky stavebno-technické požiadavky na výstavbu skládok podľa predmetného zákona a súvisiacich predpisov, preto povinnosť ustanovená v § 81 ods. 4 písm. b) bod 2 zákona č. 223/2001 Z.z., spracovať a predložiť na schválenie plán úprav skládky odpadov vrátane časového harmonogramu na dosiahnutie splnenia všetkých požiadaviek na skládku odpadov najneskôr do 31. decembra 2008, bola pre túto skládku odpadov bezpredmetná a prevádzkovateľ v tom čase nemusel spracovať a predložiť plán úprav skládky odpadov na schválenie.

Inšpekcia kontrolou predložených dokumentov a miestnou obhliadkou overila splnenie požiadaviek na skládku odpadov uvedených v § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch s nasledovným výsledkom:

Prevádzkovateľ budoval skládku odpadov postupne v etapách:

- I. etapa - pôvodné teleso skládky odpadov (budovaná ako skládka III. stavebnej triedy),
- II. etapa - 1. kazeta rozšírenia,
- III. etapa - 1. časť 2. kazety rozšírenia

1. Celá skládka odpadov spĺňa všetky stavebnotechnické požiadavky na vybudovanie skládky odpadov v zmysle § 3 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.
2. Celá skládka odpadov spĺňa všetky požiadavky na tesnenie skládky odpadov v zmysle § 4 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.
3. Celá skládka odpadov spĺňa všetky požiadavky na odvádzanie a zachytávanie priesakových kvapalín a zachytávanie skládkového plynu v zmysle § 5 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.
4. Celá skládka odpadov spĺňa všetky požiadavky na postupy kontroly a monitorovania skládky odpadov počas jej prevádzky a počas následnej starostlivosti o skládku odpadov v zmysle §7 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.

Požiadavky na možnosť prevádzkovania skládky odpadov podľa ustanovení § 114c ods. 2 bod 1 zákona o odpadoch:

Porovnanie prevádzky skládky odpadov so stavebnotechnickými požiadavkami na vybudovanie skládky odpadov ustanovenými v § 3 vyhlášky č. 382/2018 Z.z. o skládkovaní odpadov a uskladnení kovovej ortuti (ďalej len „vyhláška č. 382/2018 Z.z.“):

- členenie prevádzky:

- a) informačná tabuľa – pri vstupe, obsahuje požadované náležitosti,
- b) príjazdová komunikácia ku skládke odpadov a spevnené komunikácie v areáli skládky – vstup do areálu prevádzky je z vlastnej komunikácie, ktorá je napojená na miestnu komunikáciu, vnútorná spevnená komunikácia je asfaltová až po vstup do kazety,
- c) vstupná brána a oplotenie - uzamykateľná brána, oplotenie (pletivo s výškou 2 m po celom obvode) prevádzkového objektu s potrebným vybavením je samostatné s uzamknuteľnou bránou, oplotenie skládkového telesa s potrebným vybavením vrátane nádrže priesakovej kvapalín je samostatné s uzamknuteľnou bránou,
- d) váha –prejazdová elektronická váha, priamo napojená na počítač v objekte obsluhy,
- e) prevádzkový objekt s potrebným vybavením – murovaný, pracovisko váhy a obsluhy skládky odpadov, vykurovanie elektrickými spotrebičmi, sklad náradia, sociálne zariadenie, odkanalizovanie do betónovej žumpy,
- f) protipožiarne zariadenie – akumulčná nádrž priesakovej kvapaliny, rozvodné potrubie na prečerpávanie priesakovej kvapaliny, v telese hrádze s hydrantmi na rozlievanie priesakovej kvapaliny, hasiace prístroje, náradie pri prevádzkovom objekte,
- g) tesniaci systém skládky odpadov -
 - podložie pod skládkou odpadov je nevyhovujúce, preto je na skládke odpadov vybudované:
 - I. etapa 1. časť - umelé ílové tesnenie hrúbky 3 x 20 cm s minimálnym koeficientom priepustnosti $k_f \leq 1,00 \cdot 10^{-9} \text{ m}\cdot\text{s}^{-1}$, doplnené HDPE fóliou hrúbky 2 mm, s ochrannou geotextíliou,
 - I. etapa 2. časť - umelé ílové tesnenie hrúbky 0,5 m s minimálnym koeficientom priepustnosti $k_f \leq 1,00 \cdot 10^{-9} \text{ m}\cdot\text{s}^{-1}$, doplnené HDPE fóliou hrúbky 1,5 mm, s ochrannou geotextíliou,
- h) drenážny systém so zbernou nádržou priesakových kvapalín:
 - drenážna vrstva:
 - I. etapa 1. časť - je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,6 m, separačná geotextília,
 - I. etapa 2. časť - je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m, na svahoch je položený drenážny geokompozit,
 - drenážne potrubie DN 300 mm uložené na dne kazety, perforované, obalené geotextíliou, obsypané štrkom, zaústené do akumuláčnej nádrže,
 - akumulčná nádrž na priesakovú kvapalinu je uzatvorená, železobetónová, vodotesná nádrž s ochranným náterom, s objemom 250 m³,
- i) drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie – pasívne odplynenie pomocou 4 ks v 1. časti a 2 ks v 2. časti, vertikálnych štrkových odplyňovacích šácht, založených na štrkovej vrstve, zariadenie na využitie alebo zneškodnenie skládkových plynov zatiaľ nie je vybudované, v prípade potreby bude predmetom samostatnej dokumentácie,
- j) monitorovací systém podzemných vôd – pozostáva z referenčných vrtov M-1 a MS-2, ktoré sa nachádzajú nad skládkou odpadov a monitorovacích vrtov MS-1 a MS-3, ktoré sa nachádzajú pod telesom skládky,
- k) monitorovanie povrchových vôd – v dvoch profiloch povrchového toku Mútnik 1. nad skládkou odpadov v smere toku a 2. pod skládkou odpadov,
- l) monitorovanie drenážnych vôd spod telesa skládky odpadov sa nevykonáva,
- m) monitorovanie skládkových plynov – v odplyňovacích studniach v kombinácii so zarážanými sondami,
- n) monitorovanie tesnosti fólie nainštalovaným elektronickým monitorovacím systémom (Senzor systém),
- o) odvodňovací systém pre povrchové vody –
 - dažďová voda z okolia telesa skládky odpadov je odvádzaná záchytným rigolom z betónových tvárnic, voda je odvádzaná do povrchového toku,

- dažďové vody z priestoru nad telesom skládky odpadov a prípadné vývery spod telesa kazety sú odvádzané drenážnym potrubím, voda je odvádzaná kanalizáciu do povrchového toku,
- p) zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov – vozidlá sa v prípade potreby môžu očistiť na oklepových roštoch, ktoré sú osadené na prístupovej komunikácii,
- q) sklad PHM a ropných produktov - pohonné hmoty pre činnosť kompaktora sú dovážane podľa potreby, v areáli skládky odpadov nie sú uskladňované ani oleje potrebné pre strojné vybavenie prevádzky, prečerpávanie pohonných hmôt do kompaktora sa vykonáva v telese skládky odpadov so zabezpečením prípadných únikov,
- r) sklady nebezpečných odpadov – nie je vybudovaný, odpady vznikajúce pri servisných prácach si pôvodca odváža so sebou,
- s) odstavná a manipulačná plocha na manipuláciu so škodlivými látkami – nie je vybudovaná,
- t) zásobovanie vodou,
 - pitná voda – balená pitná voda,
 - úžitková voda – nádrž je napĺňaná pitnou vodou z verejnej vodovodnej siete, ktorá sa pravidelne dováža,
- u) odpadové vody
 - odpadové splaškové vody zachytávané v nepriepustnej žumpe s objemom 6 m³, odvážané na ČOV,
 - prebytočná priesaková kvapalina je odvážaná na ČOV,
- v) ďalšie zariadenia, ak to prevádzka skládky vyžaduje:
 - zachytávanie vetrom unášaných odpadov – len oplatenie výšky 2m, siete nie sú vybudované, teleso skládky odpadov sa nachádza v terénnej jame,
 - stráženie skládky odpadov – počas prevádzky obsluha skládky, po pracovnej dobe zamestnanci - strážnici,
 - deratizácia – vykonáva ju odborná organizácia, podľa potreby,
 - hutnenie odpadu – kompaktor KTO150, príležitostne sa zapožičiava väčší kompaktor s vyššou hmotnosťou,
 - prekryvanie odpadu – inertným a výkopovým materiálom v hrúbke 0,2 m, po dosiahnutí zhutnenej vrstvy odpadu 2 m,
- w) prevádzková dokumentácia:
 - prevádzkovateľ vedie prevádzkový denník skládky odpadov, zaznamenáva všetky údaje, ktoré je povinný sledovať,
 - má spracovaný projekt uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov a schválený výpočet účelovej finančnej rezervy,
 - má vypracovaný a schválený prevádzkový poriadok skládky odpadov,
 - má vypracovaný a schválený technologický reglement skládky odpadov,
 - má uzatvorené obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi,
- x) časť pôvodného telesa skládky odpadov, v ktorej už bola dosiahnutá projektovaná kapacita bola uzatvorená a zrekultivovaná.

Na skládke odpadov sú vybudované všetky náležitosti vybavenia skládky odpadov a spĺňa stavebnotechnické požiadavky na vybudovanie skládky odpadov ustanovené v § 3 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.

Podrobnosti vyhodnotenia splnenia požiadaviek na skládku odpadov uvedených v § 114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch za účelom možnosti pokračovania prevádzkovania skládky odpadov sú uvedené v Overenie úplnosti žiadosti obhliadkou na mieste č. 9024/77/2020-39761/2020/770240104, zo dňa 27.11.2020.

Inšpekcia na základe žiadosti prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, IČO: 31 898 734, ktorej súčasťou bolo predloženie dokladov v zmysle §114c ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch, ktorej podaním sa začalo konanie o vydaní konečného rozhodnutia pre prevádzku „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“, na základe preskúmania predloženej dokumentácie a vykonania miestnej obhliadky v zmysle ustanovenia §114c ods. 5 zákona o odpadoch za účelom overenia splnenia požiadaviek na skládku odpadov uvedených v §114c ods. 2 písm. a) zákona o odpadoch, rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu nemožno podať opravný prostriedok. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01
Turčianske Teplice