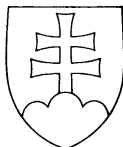


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 8022/37/2020-2509/2021/370430104/Z10-SP

Bratislava 28.01.2021



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 § 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 na základe konania podľa § 3 ods. 4, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 a § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súlade s § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva

zmenu č. 10 integrovaného povolenia

č. 527/OIPK-092/05-Mz/370430104 zo dňa 01.02.2005 v znení neskorších zmien,

pre prevádzku: **Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica** (ďalej len „prevádzka“)

pre prevádzkovateľa:	Technické služby Senica, spol. s r.o., Železničná 465, 905 01 Senica
IČO:	36228443
VS:	370430104

Súčasťou konania vo veci vydania zmeny č. 10 integrovaného povolenia bolo konanie:

- v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd konanie podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ - povolenie na uskutočnenie vodnej stavby, jej zmenu alebo odstránenie vodnej stavby

-v oblasti ochrany prírody a krajiny konanie podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ:

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, zmenu stavby alebo udržiavacie práce

-podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ:

- vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“

Výroková časť integrovaného povolenia č. 527/OIPK-092/05-Mz/370430104 zo dňa 01.02.2005 v znení zmien č. 10437-42608/37/2008/Koč/370430104/Z1 zo dňa 18.12.2008, č. 291-8598/37/2009/Koč/370430104/Z2 zo dňa 17.03.2009, č. 175-8388/37/2010/Koč/37043 0104/Z3 zo dňa 20.04.2010, č. 6943-38437/37/2015/Zál/370430104/Z4 zo dňa 17.12.2015, č. 8274-5020/37/2016/Zál/370430104/Z5 zo dňa 15.02.2016, č. 4120-28086/37/2016/Zál/370430104/Z6 zo dňa 02.09.2016, č. 8701-1292/37/2017/Mem/370430104/Z7 zo dňa 21.02.2017, č. 5463-31820/37/2018/Vlt/370430104/Z8-SP zo dňa 25.09.2018 a č. 6275/37/2020-26094/2020/370430104/Z9 zo dňa 14.08.2020, sa mení a dopĺňa nasledovne:

1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za odsek: „Súčasťou konania o zmene č. 9 integrovaného povolenia bolo“ vkladá nový odsek:

- Súčasťou konania o zmene č. 10 integrovaného povolenia bolo konanie podľa § 3 zákona o IPKZ:

-ods. 3 písm. b) bod 3 - povolenie na uskutočnenie vodnej stavby, jej zmenu alebo odstránenie vodnej stavby

-ods. 3 písm. g) - vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, zmenu stavby alebo udržiavacie práce

-ods. 4 - vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“

2. V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd inšpekcia podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ vydáva povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“

3. V oblasti ochrany prírody a krajiny inšpekcia podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ súhlasí s vydaním stavebného povolenia pre stavbu „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“

4. Inšpekcia podľa § 3 ods. 4 a § 3 ods. 3 písm. b) bod 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona v znení neskorších predpisov vydáva stavebné povolenie pre stavbu a vodnú stavbu

„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“

prevádzky Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica

podľa projektovej dokumentácie (07/2020, arch.č.. 35-DSP-2020) pre stavebné povolenie vypracovanej Ing. Bohuslavom Katrenčíkom, hlavným inžinierom, r.č. 3705*Z*A2, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava

Investor: Technické služby Senica, spol. s r.o., Železničná 465, 905 01 Senica

IČO: 36 228 443

prevádzka: Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica

v katastrálnom území: Jablonica

na pozemkoch p. č.: 1679/77, 1678/10, 1678/11, 1679/76

vo vlastníctve: Technické služby Senica (LV 1448), Mesto Senica (LV 1146)

účel stavby: 2420- Ostatné inžinierske stavby inde neuvedené

Zhotoviteľ stavby: PALKOVIČ-SK, s.r.o., Hlboké 244, 906 31 Hlboké, IČO: 45938172

Opis a charakteristika stavby:

Lokalita sa nachádza v severozápadnej časti katastrálneho územia obce Jablonica, pod kótou Sochorovské (318 m n. m.), okres Senica vo vzdialenosti cca 1,0 km od obce Osuské a 1,2 km od Jablonice. Prístupová cesta k lokalite skládky je situovaná po ceste I. triedy č.51 smer Jablonica - Senica a cca 900 m účelovou spevnenou komunikáciou. Skládka je v oplotenom areáli, vybudované skládkovacie plochy sú v údolnej časti územia a postupne sa skládka rozširovala smerom z dolnej do hornej časti, k vstupu do areálu. Územie v okolí skládky odpadov je poľnohospodársky využívané. Územie skládky tvorí erózna ryha, pôvodne porastená krovinatým porastom. Skládka odpadov má v súčasnosti vybudovanú akumuláciu nádrž AN1, ktorá bude po výstavbe slúžiť len pre v súčasnosti zrekultivovanú a uzatvorenú I. etapu skládky. Riešený objekt novej akumulácie nádrže AN2 bude zabezpečovať zachytenie priesakových kvapalín (PK) kontaminovaných výluhom z odpadu v skládkovacích priestoroch II. etapy, ich prečerpávanie do novej nádrže AN2 a ich následnú recirkuláciu na aktuálne zavázané skládkovacie plochy II. etapy. Nová akumulácia nádrž AN2 bude vybudovaná samostatne iba pre v súčasnosti prevádzkovanú II. etapu skládkovacích plôch, pričom súvisiace nové prepojujacie potrubia PK budú napojené na už

vybudovaný jestvujúci systém nakladania s PK. Nová akumulčná nádrž priesakových kvapalín AN2 bude vybudovaná ako železobetónová otvorená nádrž zo železobetónu v tvare obdĺžnika. Svetlé pôdorysné rozmery sú 15200 x 7 200 mm, svetlá výška je 2800 mm, pričom dno bude vyspádované k najnižšiemu miestu betónom v hrúbke 100-200 mm. V najnižšom mieste vyspádovania bude zrealizovaná priehľbeň 500x500x400 mm pre uloženie čerpadla na priesakové kvapaliny (PK). Železobetónová konštrukcia nádrže bude uložená na podkladovom betóne hrúbky 100 mm. Pri maximálnej hladine, stanovenej 300 mm pod korunou obvodovej steny vychádza kapacita nádrže 257 m³ (výpočet kapacity AN je zdokumentovaný v PD v kapitole 6. Návrh objemu akumulčnej nádrže). Dno a steny nádrže budú z vnútornej strany (po vykonaní skúšky vodotesnosti) opatrené PEHD fóliou hr. 1,5 mm, pričom v dne bude fólia osadená pod spádovým betónom. Zároveň s vybudovaním novej AN2 bude potrebné realizovať aj príslušné prepojovacie potrubia na dopravu priesakových kvapalín. Zo skládkovacích priestorov do novej akumulčnej nádrže AN2 a následne z AN2 do jestvujúceho hydrantu H1 pre spätnú recirkuláciu. K čerpadlu, osadenému v akumulčnej nádrži AN2 bude z hlavného rozvážača HR, situovaného v prevádzkovom dvore skládky, dotiahnutá NN káblová prípojka k miestnemu rozvážaču R2 v celkovej dĺžke cca 67 m. V mieste situovania novej akumulčnej nádrže AN2 bude realizované rozšírenie oploteného areálu skládky odpadov tak, aby bola do areálu začlenená aj predmetná AN2. V rámci prípravy územia pred začiatkom výstavby bude odstránené jestvujúce oplotenie a po výstavbe novej AN2 sa zrealizuje nové oplotenie rozšíreného areálu v celkovej dĺžke 48,42 m.

Podmienky povolenia:

1. So stavbou možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
2. Stavbu možno zrealizovať len podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval Ing. Bohuslav Katrenčík, hlavný inžinier, r.č. 3705*Z*A2, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava
3. Stavbu môže realizovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov.
4. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky.
5. Povolenie stráca platnosť, ak sa s prácami nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti.
6. Za odborné vedenie uskutočnenia stavby a bezpečnosť na stavbe zodpovedá zhotoviteľ stavby.
7. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín začatia stavebných prác do 10 dní od začatia výstavby.
8. Inšpekcia upúšťa od vytýčenia stavby osobami oprávnenými vykonávať geodetické a kartografické činnosti. Za súlad priestorovej polohy stavby s overenou projektovou dokumentáciou zodpovedá stavebník.
9. Všetky práce budú uskutočnené v súlade s platnými predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci, a to najmä v súlade so zákonom č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, vyhláškou MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov a v súlade s Nariadením vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Búranisko sa zaistí proti vstupu nepovolaných osôb.
10. Stavebník je povinný na výstavbu použiť také stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vhodné

na použitie v stavbe a ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu predpokladanej existencie stavby, bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní.

11. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii overená projektová dokumentácia stavby a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby.
12. Vlastník stavby je povinný nakladať s odpadmi v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
13. Vlastník stavby po ukončení prác predloží inšpekcii a príslušnému Okresnému úradu potvrdenie o zneškodnení/zhodnotení odpadov.
14. Stavebník je povinný viesť stavebný denník od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe, vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
15. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
16. Pred začatím výkopových prác stavebník zabezpečí vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení a technologických rozvodov v mieste stavby.
17. Ak povolenie neobsahuje konkrétne podmienky a povinnosti, prevádzkovateľ postupuje podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov.
18. Stavba musí byť dokončená do 2 rokov od začatia stavebných prác.
19. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.
20. V prípade, že pri búracích prácach dôjde k manipulácii a likvidácii azbestocementového stavebného alebo izolačného materiálu, je potrebné zabezpečiť, aby demontáž a likvidáciu tohto materiálu vykonávala firma, ktorá má na túto činnosť oprávnenie, t.j. súhlasné rozhodnutie úradu verejného zdravotníctva SR podľa § 5 ods. (4) písm. o) a § 41 ods. (1) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení v znení neskorších predpisov
21. K žiadosti o kolaudačné rozhodnutie stavebník predloží náležitosti podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona:
 - a. PD overenú v stavebnom konaní,
 - b. PD skutočného vyhotovenia stavby overenú dodávateľom stavby (ak je vypracovaná),
 - c. doklady o splnení základných požiadaviek na stavby,
 - d. opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia,
 - e. atesty použitých výrobkov a materiálov,
 - f. doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN,
 - g. doklady o zneškodňovaní odpadov vzniknutých pri realizácii stavby,
 - h. overený geometrický plán.

Podmienky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania a dotknutých orgánov:

1. Stavby a zariadenia slúžiace k uskladneniu a manipulácii znečisťujúcich látok musia rešpektovať ustanovenie § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
2. Realizovať technické riešenie tesnenia dna a stien nádrže tak, aby bola zabezpečená vodotesnosť akumuláčnej nádrže.

3. Ku kolaudačnému konaniu musia byť doložené skúšky tesnosti nádrží a tlakové skúšky zrealizovaných potrubí spolu s existujúcimi úsekmi, ktoré zostanú v prevádzke aj podľa nového riešenia.
4. Vykonávané musia byť pravidelné skúšky tesnosti nádrží a to každých 10 rokov od prvej úspešnej skúšky a tiež kontroly technického stavu a funkčnej spoľahlivosti nádrží a to raz za 10 rokov. Záznamy budú vedené v prevádzkovom denníku.
5. Kontroly a skúšky tesnosti musia byť vykonávané iba odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie.
6. Nádrže musia byť zaradené do plánov údržby a opráv a plánov kontroly, na základe ktorých bude vykonávaná ich pravidelná údržba, opravy a kontroly.
7. Zabezpečiť monitorovanie kvality podzemných vôd prostredníctvom pozorovacích sond na zistenie prípadnej kontaminácie podzemných vôd
8. Nakoľko prevádzka „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“ v k.ú. Jablonica, podlieha zákonu č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov podľa § 3 ods. 4 súhlas a podľa § 3 ods. 3 povolenie na stavbu akumulácie nádrže AN2 vydáva Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava.
9. V prípade nepredvídateľného úniku znečisťujúcich látok je potrebné sa spravovať podľa plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (havarijný plán) schváleného SIŽP Bratislava.
10. Stavba „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“ podľa Rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní Ministerstvom životného prostredia SR č. 11788/2020-1.7/vt, 64737/2020, 64740/2020-int., zo dňa 11.12.2020, nepredstavuje nový zdroj znečistenia povrchovej a podzemnej vody nebude mať negatívny vplyv na povrchové vody, vodné zdroje ani ich ochranné pásma, preto za dodržania podmienok spomínaného rozhodnutia a vodného zákona máme za to, že nie je potrebné posúdenie podľa §16 ods. 6, písm. b) vodného zákona.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

-žiaden z účastníkov konania sa nevyjadril ani neuplatnil svoje námietky v stanovenej lehote

Ostatné podmienky právoplatného integrovaného povolenia č. 527/OIPK-092/05-Mz/370430104 zo dňa 01.02.2005 v znení jeho právoplatných zmien **zostávajú v platnosti v plnom rozsahu.**

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 527/OIPK-092/05-Mz/370430104 zo dňa 01.02.2005 v znení jeho neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a na základe konania podľa § 3 ods. 4, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 a § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súlade s § 66 stavebného zákona v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu č. 10 integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica“ prevádzkovateľa Technické služby Senica, spol. s r.o., Železničná 465, 905 01 Senica.

Prevádzkovateľ podal inšpekcii dňa 07.09.2020 žiadosť o zmenu č. 10 integrovaného povolenia č. 527/OIPK-092/05-Mz/370430104 zo dňa 01.02.2005, týkajúcu sa vydania stavebného povolenia pre stavbu „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“.

Správne konanie sa začalo, podľa § 11 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpekcii t.j. 07.09.2020.

Nakoľko žiadosť nebola kompletná, inšpekcia listom č. 8022/37/2020-29449/2020 zo dňa 10.09.2020 vyzvala prevádzkovateľa na doplnenie žiadosti- konkrétne o dokument podľa § 7 ods. 2 písm. c) zákona o IPKZ- záverečné stanovisko alebo rozhodnutie zo zisťovacieho konania o posudzovaní navrhovanej činnosti na životné prostredie alebo vyjadrenie k zmene navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zároveň inšpekcia rozhodnutím č. 8022/37/2020-29451/2020 zo dňa 10.09.2020 prerušila konanie do vyriešenia predbežnej otázky, t.j. do predloženia vyššie spomínaného dokumentu.

Prevádzkovateľ dňa 14.12.2020 doručil na inšpekciu rozhodnutie MŽP SR č. 11788/2020-1.7/vt vydané v zisťovacom konaní, podľa ktorého sa zmena navrhovanej činnosti „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“ nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. Tým pominuli dôvody prerušenia konania.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (5) písm. a) a b) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy listom č. 8022/37/2020-44063/2020/Z10 zo dňa 18.12.2020 o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 10 integrovaného povolenia pre prevádzku. Lehota na vyjadrenie bola v liste určená na 30 dní od jeho doručenia.

Nakoľko sa jednalo o nepodstatnú zmenu povolenia neuvedenú v § 11 ods. (9) zákona o IPKZ, inšpekcia upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), od zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d), tiež od požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) a od niektorých náležitostí a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ.

Správny poplatok za vydanie zmeny integrovaného povolenia nebolo potrebné uhradiť z dôvodu, že sa jednalo o nepodstatnú zmenu- sadzobník správnych poplatkov, časť X. Životné prostredie, položka 171a zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch (ďalej len „zákon o správnych poplatkoch“).

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 povoloňovacieho procesu.

Posudzovanie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov nebolo potrebné – list Ministerstva životného prostredia SR, odbor environmentálneho posudzovania, č. 11788/2020-1.7/vt zo dňa 11.12.2020.

Vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

-Mesto Senica, list č. OVZPaD/JT/46/2020/42417 zo dňa 28.12.2020- k realizácii navrhovanej stavby nemá námietky.

-Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici, list č. RÚVZ/2020/28771/HŽP zo dňa 28.12.2020- s vydaním povolenia súhlasíme.

-Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-SE-OSZP-2021-000110-003 zo dňa 13.01.2021:

- Stavby a zariadenia slúžiace k uskladneniu a manipulácii znečisťujúcich látok musia rešpektovať ustanovenie § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
- Realizovať technické riešenie tesnenia dna a stien nádrže tak, aby bola zabezpečená vodotesnosť akumuláčnej nádrže.
- Ku kolaudačnému konaniu musia byť doložené skúšky tesnosti nádrží a tlakové skúšky zrealizovaných potrubí spolu s existujúcimi úsekmi, ktoré zostanú v prevádzke aj podľa nového riešenia.
- Vykonávané musia byť pravidelné skúšky tesnosti nádrží a to každých 10 rokov od prvej úspešnej skúšky a tiež kontroly technického stavu a funkčnej spoľahlivosti nádrží a to raz za 10 rokov. Záznamy budú vedené v prevádzkovom denníku.
- Kontroly a skúšky tesnosti musia byť vykonávané iba odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie.
- Nádrže musia byť zaradené do plánov údržby a opráv a plánov kontroly, na základe ktorých bude vykonávaná ich pravidelná údržba, opravy a kontroly.
- Zabezpečiť monitorovanie kvality podzemných vôd prostredníctvom pozorovacích sond na zistenie prípadnej kontaminácie podzemných vôd
- Nakoľko prevádzka „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“ v k.ú. Jablonica, podlieha zákonu č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov podľa § 3 ods. 4 súhlas a podľa § 3 ods. 3 povolenie

na stavbu akumuláčnej nádrže AN2 vydáva Slovenská inšpekcia životného prostredia Bratislava.

- V prípade nepredvídateľného úniku znečisťujúcich látok je potrebné sa spravovať podľa plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (havarijný plán) schváleného SIŽP Bratislava.
- Stavba „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Jablonica, Akumulačná nádrž AN2“ podľa Rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní Ministerstvom životného prostredia SR č. 11788/2020-1.7/vt, 64737/2020, 64740/2020-int., zo dňa 11.12.2020, nepredstavuje nový zdroj znečistenia povrchovej a podzemnej vody nebude mať negatívny vplyv na povrchové vody, vodné zdroje ani ich ochranné pásma, preto za dodržania podmienok spomínaného rozhodnutia a vodného zákona máme za to, že nie je potrebné posúdenie podľa §16 ods. 6, písm. b) vodného zákona.

Vyjadrenie inšpekcie:

Podmienky účastníkov konania a dotknutých orgánov sú zapracované do podmienok stavebného povolenia.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava, v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia účastníkom konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Bc. Ing. Vladimír Poljak
riaditeľ

Doručuje sa :

1. Technické služby Senica, so sídlom Železničná 465, 905 01 Senica
2. Obec Jablonica, Obecný úrad, 906 32 Jablonica
3. Mesto Senica, Mestský úrad, Štefánikova 1408/56, 905 01 Senica
4. DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Odbor odpadového hospodárstva, Vajanského 17, 905 01 Senica
2. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štátna vodná správa, Vajanského 17, 905 01 Senica
3. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Ochrana prírody a krajiny, Vajanského 17, 905 01 Senica
4. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Odbor ochrany ovzdušia, Vajanského 17, 905 01 Senica
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva. Kolónia 557, 905 01 Senica
6. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Štefánikova 715, 905 01 Senica
7. Okresný úrad, Odbor pozemkový a lesný, Hollého 750, 905 01 Senica
8. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, Bratislava
9. Ministerstva životného prostredia SR, odbor environmentálneho posudzovania, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava